

ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

КОМИТЕТ ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ ЗАКАЗУ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

РАСПОРЯЖЕНИЕ

25. 12. 2023

No 329-p

Об утверждении текущих индексов изменения стоимости работ на 4 квартал 2023 года

В соответствии с пунктом 1.7 Методических рекомендаций по обоснованию и применению сметного метода определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), при осуществлении закупок для обеспечения нужд Санкт-Петербурга, утвержденных постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 28.09.2016 № 840:

- 1. Утвердить текущие индексы изменения стоимости работ на 4 квартал 2023 года.
- 2. Контроль за выполнением распоряжения оставляю за собой.

Временно исполняющий обязанности председателя Комитета

Д.И.Толстых

УТВЕРЖДЕНЫ распоряжением Комитета по государственному заказу Санкт-Петербурга от 25.12.2023 № 329-р

ТЕКУЩИЕ ИНДЕКСЫ изменения стоимости работ на 4 квартал 2023 года

Текущие индексы изменения стоимости работ по содержанию автомобильных дорог, осуществляемых за счет средств бюджета Санкт-Петербурга, на 4 квартал 2023 года

№ п/п	Номер территориаль ных сметных норм и территориаль ных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуата ция машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
1	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-01-001	Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) на дорожных покрытиях комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-433362	1,344	1,276	1,025
2	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-01-002	Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) на дорожных покрытиях комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-433362	1,344	1,261	1,025
3	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-01-003	Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) на дорожных покрытиях комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗИЛ-433362	1,344	1,267	1,025
4	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-01-004	Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) на дорожных покрытиях комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362	1,344	1,269	1,025
5	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-01-005	Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) на дорожных покрытиях комбинированными машинами типа КО-829-А на базе ЗИЛ-433362	1,344	1,266	1,025
6	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-01-006	Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) на дорожных покрытиях	1,344	1,287	1,025

1	2	3	4	5	6
		комбинированными машинами			
		типа КО-713 на базе ЗИЛ-133Д42			
		Распределение противогололедных			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	материалов (10% пескосоляной			
7	01-01-007	смеси) на дорожных покрытиях	1,344	1,267	1,025
	01 01 007	комбинированными машинами			
		типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42			
		Распределение противогололедных			
0	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	материалов (10% пескосоляной	1 244	1 202	1.025
8	01-01-008	смеси) на дорожных покрытиях	1,344	1,283	1,025
		комбинированными машинами			
		типа МДК на базе ЗИЛ-133Д42			
		Распределение противогололедных			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	материалов (10% пескосоляной смеси) на дорожных покрытиях			
9	01-01-009	комбинированными машинами	1,344	1,284	1,025
	01-01-009	типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-			
		133Д42			
		Распределение противогололедных			
		материалов (10% пескосоляной			
10	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	смеси) на дорожных покрытиях	1 244	1.000	1.025
10	01-01-010	комбинированными машинами	1,344	1,283	1,025
		типа ЭД-405 на базе КАМАЗ-			
		53215			
		Распределение противогололедных			
		материалов (10% пескосоляной			
11	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	смеси) на дорожных покрытиях	1,344	1,285	1,025
11	01-01-011	комбинированными машинами	1,544	1,203	1,023
		типа КО-823 на базе КАМАЗ-			
		53215			
		Распределение противогололедных			
12	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	материалов (10% пескосоляной смеси) на дорожных покрытиях	1,344	1,280	1,025
12	01-01-012	комбинированными машинами на	1,344		
		базе Mercedes Actros 2041К			
		Распределение противогололедных			
	TOU TED 101	материалов (10% пескосоляной			
13	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	смеси) на дорожных покрытиях	1,344	1,289	1,025
	01-01-013	комбинированными машинами на			,
		базе Scania P420			
		Распределение противогололедных			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	материалов (10% пескосоляной			
14	01-01-014	смеси) на дорожных покрытиях	1,344	1,264	1,025
	01 01 017	машиной коммунальной WILLE-			
		455B			
		Распределение противогололедных			
1.5	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	материалов (10% пескосоляной	1 244	1 254	1.025
15	01-01-015	смеси) на дорожных покрытиях комбинированными машинами на	1,344	1,254	1,025
		базе Mercedes Actros Unimog U400			
-		Распределение противогололедных			
		материалов (10% пескосоляной			
16	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	смеси) на дорожных покрытиях	1,344	1,265	1,025
	01-01-016	машиной коммунально-уборочной	· · · · ·	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	.,
		LM-TRAC 686			
	1		I	İ	

1	2	3	4	5	6
17	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-02-001	Распределение противогололедных материалов (50% пескосоляной смеси) на дорожных покрытиях комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041К	1,344	1,280	1,182
18	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-02-002	Распределение противогололедных материалов (50% пескосоляной смеси) на дорожных покрытиях комбинированными машинами на базе Scania P420	1,344	1,289	1,182
19	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-02-003	Распределение противогололедных материалов (50% пескосоляной смеси) на дорожных покрытиях машиной коммунальной WILLE-455B	1,344	1,264	1,182
20	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-02-004	Распределение противогололедных материалов (50% пескосоляной смеси) на дорожных покрытиях комбинированными машинами на базе Mercedes Actros Unimog U400	1,344	1,254	1,182
21	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-02-005	Распределение противогололедных материалов (50% пескосоляной смеси) на дорожных покрытиях машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686	1,344	1,265	1,182
22	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-03-001	Распределение противогололедных материалов (технической соли) на дорожных покрытиях комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-433362	1,344	1,276	1,168
23	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-03-002	Распределение противогололедных материалов (технической соли) на дорожных покрытиях комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-433362	1,344	1,261	1,168
24	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-03-003	Распределение противогололедных материалов (технической соли) на дорожных покрытиях комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗИЛ-433362	1,344	1,267	1,168
25	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-03-004	Распределение противогололедных материалов (технической соли) на дорожных покрытиях комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362	1,344	1,269	1,168
26	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-03-005	Распределение противогололедных материалов (технической соли) на дорожных покрытиях комбинированными машинами типа КО-829-А на базе ЗИЛ-433362	1,344	1,266	1,168
27	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-03-006	Распределение противогололедных материалов (технической соли) на дорожных покрытиях	1,344	1,288	1,168

1	2	3	4	5	6
		комбинированными машинами			
		типа КО-713 на базе ЗИЛ-133Д42			
		Распределение противогололедных			
20	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	материалов (технической соли) на	1 244	1.267	1 170
28	01-03-007	дорожных покрытиях	1,344	1,267	1,168
		комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42			
		Распределение противогололедных			
		материалов (технической соли) на			
29	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	дорожных покрытиях	1,344	1,283	1,168
	01-03-008	комбинированными машинами	-,		_,
		типа МДК на базе ЗИЛ-133Д42			
		Распределение противогололедных			
		материалов (технической соли) на			
30	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	дорожных покрытиях	1,344	1,284	1,168
30	01-03-009	комбинированными машинами	1,544	1,204	1,100
		типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-			
		133Д42			
		Распределение противогололедных			
31	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	материалов (технической соли) на	1,344	1,266	1 160
31	01-03-010	дорожных покрытиях комбинированными машинами	1,344	1,200	1,168
		типа КО-829А на базе ЗИЛ-433362			
		Распределение противогололедных			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-03-011	материалов (технической соли) на			
22		дорожных покрытиях	1,344	1.202	1.160
32		комбинированными машинами		1,283	1,168
		типа ЭД-405 на базе КАМАЗ-			
		53215			
		Распределение противогололедных			
	TOU TED 101	материалов (технической соли) на		1,285	1,168
33	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	дорожных покрытиях	1,344		
	01-03-012	комбинированными машинами типа КО-823 на базе КАМАЗ-			
		53215			
		Распределение противогололедных			
	TOIL TED 101	материалов (технической соли) на			
34	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	дорожных покрытиях	1,344	1,280	1,168
	01-03-013	комбинированными машинами на			
		базе Mercedes Actros 2041К			
		Распределение противогололедных			
25	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	материалов (технической соли) на	1 0 4 4	1.200	1.160
35	01-03-014	дорожных покрытиях	1,344	1,289	1,168
		комбинированными машинами на базе Scania P420			
		Распределение противогололедных			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	материалов (технической соли) на			
36	01-03-015	дорожных покрытиях машиной	1,344	1,264	1,168
		коммунальной WILLE-455B			
		Распределение противогололедных			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	материалов (технической соли) на			
37	01-03-016	дорожных покрытиях	1,344	1,254	1,168
	01-03-010	комбинированными машинами на			
		базе Mercedes Actros Unimog U400			

1	2	3	4	5	6
38	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-03-017	Распределение противогололедных материалов (технической соли) на дорожных покрытиях машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686	1,344	1,265	1,168
39	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-03-018	Распределение противогололедных материалов (технической соли) на дорожных покрытиях машиной уборочной универсальной Multicar M26.5 Profiline	1,344	1,255	1,168
40	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-03-019	Распределение противогололедных материалов (технической соли) на дорожных покрытиях машиной коммунальной Holder M480	1,344	1,270	1,168
41	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-03-020	Распределение противогололедных материалов (технической соли) на дорожных покрытиях машиной коммунальной Silant 286823	1,344	1,273	1,168
42	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-04-001	Плужно-щеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-433362	1,344	1,276	-
43	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-04-002	Плужно-щеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-433362	1,344	1,261	-
44	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-04-003	Плужно-щеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗИЛ-433362	1,344	1,267	-
45	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-04-004	Плужно-щеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362	1,344	1,269	-
46	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-04-005	Плужно-щеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-133Д42	1,344	1,287	-
47	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-04-006	Плужно-щеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42	1,344	1,267	-
48	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-04-007	Плужно-щеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами типа МДК на базе ЗИЛ-133Д42	1,344	1,283	-
49	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-04-008	Плужно-щеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-133Д42	1,344	1,284	-
50	TCHэ-ТЕРэ 1.01- 01-04-009	Плужно-щеточная снегоочистка дорожных покрытий	1,344	1,283	-

1	2	3	4	5	6
		комбинированными машинами			
		типа ЭД-40 на базе КАМАЗ-53215			
51	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-04-010	Плужно-щеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами типа КО-823 на базе КАМАЗ-53215	1,344	1,285	-
52	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-04-011	Плужно-щеточная очистка дорожных покрытий погрузчиком фронтальным Volvo L20B-P	1,344	1,264	-
53	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-04-012	Плужно-щеточная очистка дорожных покрытий погрузчиком фронтальным Volvo L60F	1,344	1,262	-
54	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-04-013	Плужно-щеточная очистка дорожных покрытий комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041K	1,344	1,280	-
55	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-04-014	Плужно-щеточная очистка дорожных покрытий машиной коммунальной WILLE-455B	1,344	1,264	-
56	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-04-015	Плужно-щеточная очистка дорожных покрытий машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686	1,344	1,265	-
57	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-05-001	Завершающее сгребание и сметание снега на проезжей части дорог комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-433362	1,344	1,276	-
58	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-05-002	Завершающее сгребание и сметание снега на проезжей части дорог комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-433362	1,344	1,261	1
59	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-05-003	Завершающее сгребание и сметание снега на проезжей части дорог комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗИЛ-433362	1,344	1,267	-
60	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-05-004	Завершающее сгребание и сметание снега на проезжей части дорог комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362	1,344	1,269	-
61	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-05-005	Завершающее сгребание и сметание снега на проезжей части дорог комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-133Д42	1,344	1,287	-
62	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-05-006	Завершающее сгребание и сметание снега на проезжей части дорог комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42	1,344	1,267	-

1	2	3	4	5	6
63	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-05-007	Завершающее сгребание и сметание снега на проезжей части дорог комбинированными машинами типа МДК на базе ЗИЛ-133Д42	1,344	1,283	-
64	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-05-008	Завершающее сгребание и сметание снега на проезжей части дорог комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-133Д42	1,344	1,284	-
65	TCH ₉ -TEP ₉ 1.01- 01-05-009	Завершающее сгребание и сметание снега на проезжей части дорог комбинированными машинами типа ЭД-405 на базе КАМАЗ-53215	1,344	1,283	-
66	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-05-010	Завершающее сгребание и сметание снега на проезжей части дорог комбинированными машинами типа КО-823 на базе КАМАЗ-53215	1,344	1,285	-
67	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-05-011	Завершающее сгребание и сметание снега на проезжей части дорог погрузчиком фронтальным Volvo L20B-P	1,344	1,264	-
68	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-05-012	Завершающее сгребание и сметание снега на проезжей части дорог погрузчиком фронтальным Volvo L60F	1,344	1,262	1
69	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-05-013	Завершающее сгребание и сметание снега на проезжей части дорог комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041К	1,344	1,280	-
70	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-05-014	Завершающее сгребание и сметание снега на проезжей части дорог машиной коммунальной WILLE-455B	1,344	1,264	1
71	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-05-015	Завершающее сгребание и сметание снега на проезжей части дорог машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686	1,344	1,265	1
72	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-06-001	Завершающее сгребание и сметание снега на осевой полосе дороги погрузчиком фронтальным Volvo L20B-P	1,344	1,264	1
73	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-06-002	Завершающее сгребание и сметание снега на осевой полосе дороги погрузчиком фронтальным Volvo L60F	1,344	1,262	-
74	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-06-003	Завершающее сгребание и сметание снега на осевой полосе дороги комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041К	1,344	1,280	-

1	2	3	4	5	6
75	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-06-004	Завершающее сгребание и сметание снега на осевой полосе дороги машиной коммунальной WILLE-455B	1,344	1,264	-
76	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-06-005	Завершающее сгребание и сметание снега на осевой полосе дороги машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686	1,344	1,265	-
77	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-07-001	Завершающее сгребание и сметание снега на прилотковой полосе после погрузки и вывоза снега комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041К	1,344	1,280	-
78	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-08-001	Снегоочистка лотковых зон и формирование валов снега автогрейдерами среднего типа (участки длиной более 400 пог. м)	1,344	1,245	-
79	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-08-002	Снегоочистка лотковых зон и формирование валов снега погрузчиком фронтальным Volvo L20B-P (участки длиной более 400 пог. м)	1,344	1,264	-
80	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-08-003	Снегоочистка лотковых зон и формирование валов снега погрузчиком фронтальным Volvo L60F (участки длиной более 400 пог. м)	1,344	1,262	-
81	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-08-004	Снегоочистка лотковых зон и формирование валов снега комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041К (участки длиной более 400 пог. м)	1,344	1,280	-
82	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-08-005	Снегоочистка лотковых зон и формирование валов снега комбинированными машинами на базе Scania P420 (участки длиной более 400 пог. м)	1,344	1,289	-
83	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-08-006	Снегоочистка лотковых зон и формирование валов снега машиной коммунальной WILLE-455B (участки длиной более 400 пог. м)	1,344	1,264	-
84	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-08-007	Снегоочистка лотковых зон и формирование валов снега машиной коммунальной типа Holder C245 (участки длиной более 400 пог. м)	1,344	1,272	-
85	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-08-008	Снегоочистка лотковых зон и формирование валов снега машиной коммунальной типа Holder M480 (участки длиной более 400 пог. м)	1,344	1,270	-
86	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-08-009	Снегоочистка лотковых зон и формирование валов снега	1,344	1,254	-

1	2	3	4	5	6
		комбинированными машинами на базе Mercedes Actros Unimog U400 (участки длиной более 400 пог. м)			
87	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-08-010	Снегоочистка лотковых зон и формирование валов снега машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686 (участки длиной более 400 пог. м)	1,344	1,265	-
88	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-08-011	Снегоочистка лотковых зон и формирование валов снега комбинированными машинами на базе Dulevo 200 Quattro (участки длиной более 400 пог. м)	1,344	1,277	-
89	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-08-012	Снегоочистка лотковых зон и формирование валов снега автогрейдерами среднего типа (участки длиной до 400 пог. м)	1,344	1,245	1
90	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-08-013	Снегоочистка лотковых зон и формирование валов снега погрузчиком фронтальным Volvo L20B-P (участки длиной до 400 пог. м)	1,344	1,264	-
91	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-08-014	Снегоочистка лотковых зон и формирование валов снега погрузчиком фронтальным Volvo L60F (участки длиной до 400 пог. м)	1,344	1,262	-
92	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-08-015	Снегоочистка лотковых зон и формирование валов снега комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041К (участки длиной до 400 пог. м)	1,344	1,280	-
93	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-08-016	Снегоочистка лотковых зон и формирование валов снега комбинированными машинами на базе Scania P420 (участки длиной до 400 пог. м)	1,344	1,289	-
94	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-08-017	Снегоочистка лотковых зон и формирование валов снега машинами коммунальными WILLE-455B (участки длиной до 400 пог. м)	1,344	1,264	-
95	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-08-018	Снегоочистка лотковых зон и формирование валов снега машиной коммунальной типа Holder C245 (участки длиной до 400 пог. м)	1,344	1,272	-
96	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-08-019	Снегоочистка лотковых зон и формирование валов снега машиной коммунальной типа Holder M480 (участки длиной до 400 пог. м)	1,344	1,270	-
97	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-08-020	Снегоочистка лотковых зон и формирование валов снега комбинированными машинами на	1,344	1,254	-

1	2	3	4	5	6
		базе Mercedes Actros Unimog U400			-
		(участки длиной до 400 пог. м)			
98	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-08-021	Снегоочистка лотковых зон и формирование валов снега машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686 (участки длиной до 400 пог. м)	1,344	1,265	-
99	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-08-022	Снегоочистка лотковых зон и формирование валов снега комбинированными машинами на базе Dulevo 200 Quattro (участки длиной до 400 пог. м)	1,344	1,277	-
100	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-09-001	Разгребание и сметание валов снега на перекрестках и въездах во дворы автогрейдерами среднего типа	1,344	1,245	-
101	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-09-002	Разгребание и сметание валов снега на перекрестках и въездах во дворы погрузчиком фронтальным Volvo L20B-P	1,344	1,264	-
102	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-09-003	Разгребание и сметание валов снега на перекрестках и въездах во дворы погрузчиком фронтальным Volvo L60F	1,344	1,262	-
103	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-09-004	Разгребание и сметание валов снега на перекрестках и въездах во дворы комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041К	1,344	1,280	-
104	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-09-005	Разгребание и сметание валов снега на перекрестках и въездах во дворы комбинированными машинами на базе Scania P420	1,344	1,289	-
105	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-09-006	Разгребание и сметание валов снега на перекрестках и въездах во дворы машиной коммунальной WILLE-455B	1,344	1,264	-
106	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-09-007	Разгребание и сметание валов снега на перекрестках и въездах во дворы машиной коммунальной типа Holder C245	1,344	1,272	-
107	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-09-008	Разгребание и сметание валов снега на перекрестках и въездах во дворы машиной коммунальной типа Holder M480	1,344	1,270	-
108	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-09-009	Разгребание и сметание валов снега на перекрестках и въездах во дворы комбинированными машинами на базе Mercedes Actros Unimog U400	1,344	1,254	-
109	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-09-010	Разгребание и сметание валов снега на перекрестках и въездах во дворы машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686	1,344	1,265	-

1	2	3	4	5	6
		Разгребание и сметание валов			
110	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	снега на остановках			
	01-10-001	общественного транспорта и	1,344	1,245	-
	01-10-001	пешеходных переходах			
		автогрейдерами среднего типа			
		Разгребание и сметание валов			
		снега на остановках			
111	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	общественного транспорта и	1,344	1,264	_
	01-10-002	пешеходных переходах	1,511	1,201	
		погрузчиком фронтальным Volvo			
		L20B-P			
		Разгребание и сметание валов			
	TOIL TED. 1.01	снега на остановках			
112	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	общественного транспорта и	1,344	1,262	-
	01-10-003	пешеходных переходах			
		погрузчиком фронтальным Volvo L60F			
		Разгребание и сметание валов			
		снега на остановках			
113	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	общественного транспорта и	1,344	1,280	_
113	01-10-004	пешеходных переходах	1,344	1,200	-
		комбинированными машинами на			
		базе Mercedes Actros 2041К			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-10-005	Разгребание и сметание валов		1,289	
		снега на остановках			
114		общественного транспорта и	1,344		-
		пешеходных переходах			
		комбинированными машинами на базе Scania P420			
		Разгребание и сметание валов			
		снега на остановках		1,264	
115	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	общественного транспорта и	1,344		_
	01-10-006	пешеходных переходах машиной	,-		
		коммунальной WILLE-455B			
		Разгребание и сметание валов			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	снега на остановках			
116	01-10-007	общественного транспорта и	1,344	1,272	-
	01-10-007	пешеходных переходах машиной			
		коммунальной типа Holder C245			
		Разгребание и сметание валов			
117	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	снега на остановках	1 244	1.070	
117	01-10-008	общественного транспорта и	1,344	1,270	-
		пешеходных переходах машиной			
		коммунальной типа Holder M480 Разгребание и сметание валов			
		снега на остановках			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	общественного транспорта и			
118	01-10-009	пешеходных переходах	1,344	1,254	-
		комбинированными машинами на			
		базе Mercedes Actros Unimog U400			
		Разгребание и сметание валов			
110	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	снега на остановках	1 244	344 1,265	
119	01-10-010	общественного транспорта и	1,344		-
		пешеходных переходах машиной			

1	2	3	4	5	6
		коммунально-уборочной LM- TRAC 686			
120	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-11-001	Плужно-щеточная очистка осевых полос с асфальтовым покрытием комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-433362	1,344	1,276	-
121	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-11-002	Плужно-щеточная очистка осевых полос с асфальтовым покрытием комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-433362	1,344	1,261	-
122	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-11-003	Плужно-щеточная очистка осевых полос с асфальтовым покрытием комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗИЛ-433362	1,344	1,267	-
123	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-11-004	Плужно-щеточная очистка осевых полос с асфальтовым покрытием комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362	1,344	1,269	-
124	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-11-005	Плужно-щеточная очистка осевых полос с асфальтовым покрытием комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-133Д42	1,344	1,287	-
125	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-11-006	Плужно-щеточная очистка осевых полос с асфальтовым покрытием комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42	1,344	1,267	ı
126	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-11-007	Плужно-щеточная очистка осевых полос с асфальтовым покрытием комбинированными машинами типа МДК на базе ЗИЛ-133Д42	1,344	1,283	-
127	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-11-008	Плужно-щеточная очистка осевых полос с асфальтовым покрытием комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-133Д42	1,344	1,284	-
128	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-11-009	Плужно-щеточная очистка осевых полос с асфальтовым покрытием комбинированными машинами типа ЭД-405 на базе КАМАЗ-53215	1,344	1,283	1
129	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-11-010	Плужно-щеточная очистка осевых полос с асфальтовым покрытием комбинированными машинами типа КО-823 на базе КАМАЗ-53215	1,344	1,284	-
130	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-11-011	Плужно-щеточная очистка осевых полос с асфальтовым покрытием погрузчиком фронтальным Volvo L20B-P	1,344	1,264	-
131	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-11-012	Плужно-щеточная очистка осевых полос с асфальтовым покрытием погрузчиком фронтальным Volvo L60F	1,344	1,262	-

1	2	3	4	5	6
		Плужно-щеточная очистка осевых			
132	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	полос с асфальтовым покрытием	1,344	1,344 1,280	_
102	01-11-013	комбинированными машинами на	1,544	1,200	_
		базе Mercedes Actros 2041К			
		Плужно-щеточная очистка осевых			
133	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	полос с асфальтовым покрытием	1,344	1,264	_
100	01-11-014	машиной коммунальной WILLE-	1,0	1,20.	
		455B			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Плужно-щеточная очистка осевых			
134	01-11-015	полос с асфальтовым покрытием машиной коммунально-уборочной	1,344	1,265	-
	01-11-013	машиной коммунально-уоорочной LM-TRAC 686			
		Перекидка валов снега на			
		свободные территории			
135	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	фрезернороторными	1,344	1,263	_
	01-12-001	снегоочистителями на базе	-,		
		пневмоколесного трактора			
		Перекидка валов снега на			
		свободные территории			
136	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	фрезернороторными	1,344	1,262	_
130	01-12-002	снегоочистителями на базе	1,544	1,202	_
		фронтального погрузчика Volvo			
		L60F			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-12-003	Перекидка валов снега на	1,344	1,264	
		свободные территории			
137		фрезернороторными снегоочистителями на базе			-
		машины коммунальной WILLE-			
		455B			
		Перекидка валов снега на			
		свободные территории		1,254	
138	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	фрезернороторными	1,344		
136	01-12-004	снегоочистителями	1,344		-
		комбинированными машинами на			
		базе Mercedes Actros Unimog U400			
	TOU TED 101	Плужно-щеточное формирование			
139	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	валков и куч в прилотковой зоне	1,344	1,276	-
	01-13-001	комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-433362			
		Плужно-щеточное формирование			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	валков и куч в прилотковой зоне			
140	01-13-002	комбинированными машинами	1,344	1,261	-
		типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-433362			
		Плужно-щеточное формирование			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	валков и куч в прилотковой зоне			
141	01-13-003	комбинированными машинами	1,344	1,267	-
	01-13-003	типа МДК-433362 на базе ЗИЛ-			
		433362			
	TOIL TED 101	Плужно-щеточное формирование			
142	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	валков и куч в прилотковой зоне	1,344	1,344 1,269	-
	01-13-004	комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Плужно-щеточное формирование			
143	01-13-005	валков и куч в прилотковой зоне	1,344	1,287	-
<u></u>	01 15 005	I My 1 B HPIMIOTROBON SONE	I	I .	

1	2	3	4	5	6
		комбинированными машинами			
		типа КО-713 на базе ЗИЛ-133Д42			
		Плужно-щеточное формирование			
144	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	валков и куч в прилотковой зоне	1,344	1,267	_
177	01-13-006	комбинированными машинами	1,544	1,207	
		типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42			
	TOUR TERM 4 04	Плужно-щеточное формирование			
145	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	валков и куч в прилотковой зоне	1,344	1,283	-
	01-13-007	комбинированными машинами		,	
		типа МДК на базе ЗИЛ-133Д42 Плужно-щеточное формирование			
		валков и куч в прилотковой зоне			
146	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	комбинированными машинами	1,344	1,284	_
1.0	01-13-008	типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-	1,5	1,20	
		133Д42			
		Плужно-щеточное формирование			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	валков и куч в прилотковой зоне			
147	01-13-009	комбинированными машинами	1,344	1,283	-
	01 13 007	типа ЭД-405 на базе КАМАЗ-			
		53215			
		Плужно-щеточное формирование валков и куч в прилотковой зоне			
148	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	комбинированными машинами	1,344	1,284	_
140	01-13-010	типа КО-823 на базе КАМАЗ-	1,544		_
		53215			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-13-011	Плужно-щеточное формирование	1,344		
149		валков и куч в прилотковой зоне		1,264	
149		погрузчиком фронтальным Volvo			- I
		L20B-P			
	TOU TED 101	Плужно-щеточное формирование	1,344	1,262	
150	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	валков и куч в прилотковой зоне			-
	01-13-012	погрузчиком фронтальным Volvo L60F			
		Плужно-щеточное формирование			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	валков и куч в прилотковой зоне			
151	01-13-013	комбинированными машинами на	1,344	1,280	-
		базе Mercedes Actros 2041К			
		Завершающая зачистка			
		прилотковой полосы после			
152	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	погрузки и вывоза снега	1,344	1,268	_
	01-14-001	комбинированными машинами	_,		
		типа Bucher Schorling в зимний			
		период Завершающая зачистка			
		прилотковой полосы после			
4.5.5	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	погрузки и вывоза снега	1 2 4 .	1.250	
153	01-14-002	комбинированными машинами	1,344	1,250	-
		типа SCHMIDT SK650 в зимний			
		период			
		Завершающая зачистка			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	прилотковой полосы после		1,344 1,270	
154	01-14-003	погрузки и вывоза снега	1,344		-
		комбинированными машинами			
		типа Johnston 600 в зимний период			

1	2	3	4	5	6
155	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-14-004	Завершающая зачистка прилотковой полосы после погрузки и вывоза снега прицепными комбинированными машинами типа Brodd-son - Scandia 2W с автомобилем-самосвалом	1,344	1,344 1,271	-
		КАМАЗ с емкостью 13 м3 в зимний период			
156	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-14-005	Завершающая зачистка прилотковой полосы после погрузки и вывоза снега прицепными комбинированными машинами типа Broddway с автомобилем-самосвалом КАМАЗ с емкостью 13 м3 в зимний период	1,344	1,255	-
157	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-14-006	Завершающая зачистка прилотковой полосы после погрузки и вывоза снега комбинированными машинами типа МПУ-1 на базе ЗИЛ-433362 в зимний период	1,344	1,273	-
158	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-14-007	Завершающая зачистка прилотковой полосы после погрузки и вывоза снега комбинированными машинами типа ПУ-93 на базе ГАЗ-3307 в зимний период	1,344	1,273	-
159	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-14-008	Завершающая зачистка прилотковой полосы после погрузки и вывоза снега комбинированными машинами типа ПУМ-1 на базе ГАЗ-3307 в зимний период	1,344	1,241	-
160	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-14-009	Завершающая зачистка прилотковой полосы после погрузки и вывоза снега комбинированными машинами типа ВПМ-97 на базе КАМАЗ-43253С в зимний период	1,344	1,272	-
161	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-14-010	Завершающая зачистка прилотковой полосы после погрузки и вывоза снега погрузчиком фронтальным Volvo L20B-P в зимний период	1,344	1,264	-
162	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-14-011	Завершающая зачистка прилотковой полосы после погрузки и вывоза снега погрузчиком фронтальным Volvo L60F в зимний период	1,344	1,262	-
163	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-14-012	Завершающая зачистка прилотковой полосы после погрузки и вывоза снега комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041К в зимний период	1,344	1,280	-

1	2	3	4	5	6	
		Завершающая зачистка		3	0	
		прилотковой полосы после				
164	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	погрузки и вывоза снега машиной	1,344	1,264	_	
	01-14-013	коммунальной WILLE-455B в	-,	-,		
		зимний период				
		Завершающая зачистка				
		прилотковой полосы после				
165	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	погрузки и вывоза снега машиной	1,344	1,270	_	
103	01-14-014	коммунальной типа Holder M480 в	1,544	1,270		
		зимний период				
		Завершающая зачистка				
		прилотковой полосы после				
166	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	погрузки и вывоза снега машиной	1,344	1,265	_	
100	01-14-015	коммунально-уборочной LM-	1,544	1,203	-	
		TRAC 686 в зимний период				
		Подметание дорожных покрытий				
		без сбора смета в период				
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	отсутствия снегопада и при				
167	01-15-001	благоприятных погодных условиях	1,344	1,276	-	
	01-13-001					
		комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-433362				
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-15-002	Подметание дорожных покрытий		1,261		
		без сбора смета в период				
168		отсутствия снегопада и при	1,344		-	
		благоприятных погодных условиях				
		комбинированными машинами				
		типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-433362				
		Подметание дорожных покрытий				
		без сбора смета в период				
169	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	отсутствия снегопада и при	1 244	1 267		
109	01-15-003	благоприятных погодных условиях	1,344	1,344 1,267	-	
		комбинированными машинами				
		типа МДК-433362 на базе ЗИЛ-				
		433362				
		Подметание дорожных покрытий без сбора смета в период				
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-					
170	01-15-004	отсутствия снегопада и при	1,344	1,269	-	
	01-13-004	благоприятных погодных условиях				
		комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362				
		Подметание дорожных покрытий без сбора смета в период				
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-					
171	01-15-005	отсутствия снегопада и при благоприятных погодных условиях	1,344	1,287	-	
	01-13-003					
		комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-133Д42				
		Подметание дорожных покрытий				
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	без сбора смета в период				
172	01-15-006	отсутствия снегопада и при	1,344	1,267	-	
	01-13-000	благоприятных погодных условиях				
		комбинированными машинами				
		типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42				
172	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Подметание дорожных покрытий	1 244	1 202		
173	01-15-007	без сбора смета в период	1,344	1,283	-	
		отсутствия снегопада и при				

1	2	3	4	5	6
		благоприятных погодных условиях комбинированными машинами типа МДК на базе ЗИЛ-133Д42			
174	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-15-008	Подметание дорожных покрытий без сбора смета в период отсутствия снегопада и при благоприятных погодных условиях комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-133Д42	1,344	1,284	-
175	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-15-009	Подметание дорожных покрытий без сбора смета в период отсутствия снегопада и при благоприятных погодных условиях комбинированными машинами типа ЭД-405 на базе КАМАЗ-53215	1,344	1,283	-
176	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-15-010	Подметание дорожных покрытий без сбора смета в период отсутствия снегопада и при благоприятных погодных условиях комбинированными машинами типа КО-823 на базе КАМАЗ-53215	1,344	1,285	-
177	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-15-011	Подметание дорожных покрытий без сбора смета в период отсутствия снегопада и при благоприятных погодных условиях погрузчиком фронтальным Volvo L20B-P	1,344	1,264	-
178	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-15-012	Подметание дорожных покрытий без сбора смета в период отсутствия снегопада и при благоприятных погодных условиях погрузчиком фронтальным Volvo L60F	1,344	1,262	-
179	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-15-013	Подметание дорожных покрытий без сбора смета в период отсутствия снегопада и при благоприятных погодных условиях машиной коммунальной WILLE-455B	1,344	1,264	-
180	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-15-014	Подметание дорожных покрытий без сбора смета в период отсутствия снегопада и при благоприятных погодных условиях комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041K	1,344	1,280	-
181	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-16-001	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета комбинированными машинами типа Bucher Schorling в зимний период	1,344	1,268	-
182	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-16-002	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором	1,344	1,250	-

1	2	3	4	5	6
		смета комбинированными			
		машинами типа SCHMIDT SK650			
		в зимний период			
		Подметание лотковой полосы			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	дорожных покрытий со сбором			
183	01-16-003	смета комбинированными	1,344	1,270	-
	01-10-003	машинами типа Johnston 600 в			
		зимний период			
		Подметание лотковой полосы			
		дорожных покрытий со сбором			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	смета прицепными			
184	01-16-004	комбинированными машинами	1,344	1,271	-
	01-10-004	типа Brodd-son - Scandia 2W с			
		автомобилем-самосвалом КАМАЗ			
		с емкостью 13 м3 в зимний период			
		Подметание лотковой полосы			
		дорожных покрытий со сбором			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	смета прицепными			
185	01-16-005	комбинированными машинами	1,344	1,255	-
	01 10 002	типа Broddway с автомобилем-			
		самосвалом КАМАЗ с емкостью 13			
		м3 в зимний период			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-16-006	Подметание лотковой полосы			
100		дорожных покрытий со сбором	1 2 4 4	1.050	
186		смета комбинированными	1,344	1,273	-
		машинами типа МПУ-1 на базе			
		ЗИЛ-433362 в зимний период			
		Подметание лотковой полосы			
107	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	дорожных покрытий со сбором	1,344	1,273	
187	01-16-007	смета комбинированными машинами типа ПУ-93 на базе			-
		ГАЗ-3307 в зимний период Подметание лотковой полосы			
		дорожных покрытий со сбором			
188	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	смета комбинированными	1,344	1,241	
100	01-16-008	машинами типа ПУМ-1 на базе	1,544	1,241	-
		ГАЗ-3307 в зимний период			
		Подметание лотковой полосы			
		дорожных покрытий со сбором			
189	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	смета комбинированными	1,344	1,272	_
10)	01-16-009	машинами типа ВПМ-97 на базе	1,5	1,272	
		КАМАЗ в зимний период			
		Подметание лотковой полосы			
400	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	дорожных покрытий со сбором	101:	1.2	
190	01-16-010	смета погрузчиком фронтальным	1,344	1,264	-
		Volvo L20В-Р в зимний период			
		Подметание лотковой полосы			
101	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	дорожных покрытий со сбором	1 0 4 4	1.262	
191	01-16-011	смета погрузчиком фронтальным	1,344	1,262	-
		Volvo L60F в зимний период			
		Подметание лотковой полосы			
102	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	дорожных покрытий со сбором	1 244	1.264	
192	01-16-012	смета машиной коммунальной	1,344	1,264	-
		WILLE-455В в зимний период			
		w ille-4ээр в зимнии период			

1	2	3	4	5	6
193	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-16-013	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета комбинированными машинами на базе Mercedes Actros Unimog U400 в зимний период	1,344	1,254	-
194	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-17-001	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий с минимальной загрязненностью прицепными тротуароуборочными машинами со сбором смета типа Wasa с трактором МТЗ-82 в зимний период	1,344	1,260	-
195	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-17-002	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий с минимальной загрязненностью прицепными тротуароуборочными машинами со сбором смета типа Viking с трактором МТЗ-80(82) в зимний период	1,344	1,251	-
196	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-17-003	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий с минимальной загрязненностью тротуароуборочными машинами со сбором смета типа Нако Citymaster в зимний период	1,344	1,256	-
197	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-17-004	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий с минимальной загрязненностью прицепными тротуароуборочными машинами со сбором смета типа Brodd Son NORDIC с трактором МТЗ-82 в зимний период	1,344	1,273	-
198	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-17-005	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий с минимальной загрязненностью прицепными тротуароуборочными машинами со сбором смета типа ЧИСТОГОР с трактором МТЗ-80(82) в зимний период	1,344	1,267	-
199	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-17-006	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий с минимальной загрязненностью прицепными тротуароуборочными машинами со сбором смета типа ПУМА с трактором МТЗ-80(82) в зимний период	1,344	1,281	-
200	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-17-007	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий с минимальной загрязненностью со сбором смета погрузчиком фронтальным Volvo L20B-P в зимний период	1,344	1,264	-
201	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-17-008	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий с минимальной загрязненностью со	1,344	1,262	-

1	2	3	4	5	6
		сбором смета погрузчиком фронтальным Volvo L60F в зимний период			
202	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-17-009	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий с минимальной загрязненностью со сбором смета машиной коммунальной WILLE-455B в зимний период	1,344	1,264	-
203	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-17-010	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий с минимальной загрязненностью со сбором смета машиной коммунальной типа Holder M480 в зимний период	1,344	1,270	-
204	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-18-001	Погрузка снега в автомобили- самосвалы с емкостью кузова до 6 м3 погрузчиком КО-206	1,344	1,253	-
205	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-18-002	Погрузка снега в автомобилисамосвалы с емкостью кузова до 6 м3 погрузчиком фронтальным ТО-18 Б	1,344	1,231	1
206	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-18-003	Погрузка снега в автомобили- самосвалы с емкостью кузова до 6 м3 погрузчиком фронтальным Volvo L20B-P	1,344	1,264	1
207	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-18-004	Погрузка снега в автомобили- самосвалы с емкостью кузова до 6 м3 погрузчиком фронтальным Volvo L60F	1,344	1,262	-
208	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-18-005	Погрузка снега в автомобили- самосвалы с емкостью кузова до 6 м3 машиной коммунально- уборочной LM-TRAC 686	1,344	1,265	-
209	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-19-001	Погрузка снега в автомобили- самосвалы с емкостью кузова более 6 м3 погрузчиком КО-206	1,344	1,253	-
210	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-19-002	Погрузка снега в автомобилисамосвалы с емкостью кузова более 6 м3 погрузчиком фронтальным ТО-18 Б	1,344	1,231	-
211	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-19-003	Погрузка снега в автомобили- самосвалы с емкостью кузова более 6 м3 погрузчиком фронтальным Volvo L20B-P	1,344	1,264	1
212	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-19-004	Погрузка снега в автомобили- самосвалы с емкостью кузова более 6 м3 погрузчиком фронтальным Volvo L60F	1,344	1,262	-
213	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-19-005	Погрузка снега в автомобили- самосвалы с емкостью кузова более 6 м3 машиной коммунально- уборочной LM-TRAC 686	1,344	1,265	-
214	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-20-001	Погрузка снега сформированного в валы фрезернороторными	1,344	1,263	-

1	2	3	4	5	6
		снегоочистителями на базе		-	
		пневмоколесного трактора с			
		погрузкой в автосамосвалы с			
		емкостью кузова до 6 м3			
		Погрузка снега сформированного в			
		валы фрезернороторными			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	снегоочистителями			
215	01-20-002	комбинированными машинами на	1,344	1,254	-
		базе Mercedes Actros Unimog U400			
		с погрузкой в автосамосвалы с			
		емкостью кузова до 6 м3			
		Погрузка снега сформированного в			
	TCH ₂ TED ₂ 1.01	валы фрезернороторными снегоочистителями на базе			
216	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-		1,344	1,263	-
	01-21-001	пневмоколесного трактора с погрузкой в автосамосвалы с			
		емкостью кузова более 6 м3			
		Погрузка снега сформированного в			
		валы фрезернороторными			
		снегоочистителями			
217	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	комбинированными машинами на	1,344	1,254	_
217	01-21-002	базе Mercedes Actros Unimog U400	1,511	1,234	
		с погрузкой в автосамосвалы с			
		емкостью кузова более 6 м3			
		Сдвигание масс снега			
210	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-22-001	комбинированными машинами	1 244	1.200	
218		типа КО-836-02 на базе трактора	1,344	1,289	-
		Беларусь MT3-80 (82)			
219	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Сдвигание масс снега погрузчиком	1,344	1,264	
217	01-22-002	фронтальным Volvo L20B-P	1,577	1,204	_
220	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Сдвигание масс снега погрузчиком	1,344	1,262	_
	01-22-003	фронтальным Volvo L60F	1,6	1,202	
221	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Сдвигание масс снега машиной	1,344	1,344 1,264	-
	01-22-004	коммунальной WILLE-455B	-,	-,	
222	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Снегоочистка дорожных покрытий	1,344	1,245	_
	01-23-001	автогрейдерами среднего типа	,	, -	
222	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Снегоочистка дорожных покрытий	1 244	1.064	
223	01-23-002	погрузчиком фронтальным Volvo L20B-P	1,344	1,264	-
224	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Снегоочистка дорожных покрытий	1 2//	1 262	
224	01-23-003	погрузчиком фронтальным Volvo L60F	1,344	1,262	-
		Снегоочистка дорожных покрытий			
225	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	комбинированными машинами на	1,344	1,289	_
223	01-23-004	базе Scania P420	1,577	1,207	_
		Механизированная щеточная			
		уборка заездных карманов,			
226	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	площадок отдыха и стоянок	1,344	1,256	-
	01-24-001	автомобилей тротуароуборочными	-,		
		машинами типа Hako Citymaster			
		Механизированная щеточная			
	TOU TED 101	уборка заездных карманов,			
227	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	площадок отдыха и стоянок	1,344	4 1,264	-
	01-24-002	погрузчиком фронтальным Volvo			
		L20B-P			
	1	1	<u> </u>	1	

1	2	3	4	5	6
228	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-24-003	Механизированная щеточная уборка заездных карманов, площадок отдыха и стоянок погрузчиком фронтальным Volvo L60F	1,344	1,262	-
229	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-24-004	Механизированная щеточная уборка заездных карманов, площадок отдыха и стоянок комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041К	1,344	1,280	-
230	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-24-005	Механизированная щеточная уборка заездных карманов, площадок отдыха и стоянок машиной коммунальной WILLE-455B	1,344	1,264	-
231	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-24-006	Механизированная щеточная уборка заездных карманов, площадок отдыха и стоянок машиной коммунальной типа Holder C245	1,344	1,272	-
232	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-24-007	Механизированная щеточная уборка заездных карманов, площадок отдыха и стоянок машиной коммунальной типа Holder M480	1,344	1,270	-
233	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-24-008	Механизированная щеточная уборка заездных карманов, площадок отдыха и стоянок комбинированными машинами на базе Mercedes Actros Unimog U400	1,344	1,254	-
234	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-24-009	Механизированная щеточная уборка заездных карманов, площадок отдыха и стоянок машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686	1,344	1,265	-
235	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-24-010	Механизированная щеточная уборка заездных карманов, площадок отдыха и стоянок комбинированными машинами на базе Dulevo 200 Quattro	1,344	1,277	-
236	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-25-001	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на дорожных покрытиях комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-433362	1,344	1,277	1,339
237	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-25-002	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на дорожных покрытиях комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-433362	1,344	1,261	1,339
238	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-25-003	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на дорожных покрытиях комбинированными машинами	1,344	1,267	1,339

1	2	3	4	5	6
		типа МДК-433362 на базе ЗИЛ- 433362			
239	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-25-004	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на дорожных покрытиях комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362	1,344	1,269	1,339
240	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-25-005	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на дорожных покрытиях комбинированными машинами типа КО-829А на базе ЗИЛ-433362	1,344	1,266	1,339
241	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-25-006	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на дорожных покрытиях комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-133Д42	1,344	1,288	1,339
242	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-25-007	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на дорожных покрытиях комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42	1,344	1,267	1,339
243	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-25-008	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на дорожных покрытиях комбинированными машинами типа МДК на базе ЗИЛ-133Д42	1,344	1,283	1,339
244	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-25-009	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на дорожных покрытиях комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-133Д42	1,344	1,284	1,339
245	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-25-010	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на дорожных покрытиях комбинированными машинами типа ЭД-405 на базе КАМАЗ-53215	1,344	1,283	1,339
246	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-25-011	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на дорожных покрытиях комбинированными машинами типа КО-823 на базе КАМАЗ-53215	1,344	1,285	1,339
247	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-25-012	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на дорожных покрытиях комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041K	1,344	1,280	1,339
248	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-25-013	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на дорожных покрытиях комбинированными машинами на базе Scania P420	1,344	1,289	1,339

1	2	3	4	5	6
249	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-25-014	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на дорожных покрытиях машиной коммунальной WILLE-455B	1,344	1,264	1,339
250	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-25-015	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на дорожных покрытиях комбинированными машинами на базе Mercedes Actros Unimog U400	1,344	1,254	1,339
251	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-25-016	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на дорожных покрытиях машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686	1,344	1,265	1,339
252	TCH ₉ -TEP ₉ 1.01- 01-25-017	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на дорожных покрытиях машиной уборочной универсальной Multicar M26.5 Profiline	1,344	1,255	1,339
253	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-26-001	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованным покрытием комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-433362	1,344	1,276	1,339
254	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-26-002	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованным покрытием комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-433362	1,344	1,261	1,339
255	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-26-003	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованным покрытием комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗИЛ-433362	1,344	1,267	1,339
256	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-26-004	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованным покрытием комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362	1,344	1,269	1,339
257	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-26-005	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованным покрытием комбинированными машинами типа КО-829А на базе ЗИЛ-433362	1,344	1,266	1,339

1	2	3	4	5	6
258	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-26-006	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованным покрытием комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-133Д42	1,344	1,287	1,339
259	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-26-007	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованным покрытием комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42	1,344	1,267	1,339
260	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-26-008	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованным покрытием комбинированными машинами типа МДК на базе ЗИЛ-133Д42	1,344	1,283	1,339
261	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-26-009	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованным покрытием комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-133Д42	1,344	1,284	1,339
262	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-26-010	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованным покрытием комбинированными машинами типа ЭД-405 на базе КАМАЗ-53215	1,344	1,283	1,339
263	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-26-011	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованным покрытием комбинированными машинами типа КО-823 на базе КАМАЗ-53215	1,344	1,285	1,339
264	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-26-012	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованным покрытием комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041K	1,344	1,280	1,339
265	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-26-013	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованным покрытием комбинированными машинами на базе Scania P420	1,344	1,289	1,339

1	2	3	4	5	6
266	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-26-014	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованным покрытием машиной коммунальной WILLE-455B	1,344	1,264	1,339
267	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-26-015	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованным покрытием комбинированными машинами на базе Mercedes Actros Unimog U400	1,344	1,254	1,339
268	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-26-016	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованным покрытием машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686	1,344	1,265	1,339
269	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-26-017	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованным покрытием машиной уборочной универсальной Multicar M26.5 Profiline	1,344	1,255	1,339
270	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-27-001	Распределение противогололедных материалов (песчано-гравийной смеси) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованным покрытием комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-433362	1,344	1,277	1,388
271	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-27-002	Распределение противогололедных материалов (песчано-гравийной смеси) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованным покрытием комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-433362	1,344	1,261	1,388
272	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-27-003	Распределение противогололедных материалов (песчано-гравийной смеси) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованным покрытием комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗИЛ-433362	1,344	1,267	1,388
273	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-27-004	Распределение противогололедных материалов (песчано-гравийной смеси) на обочинах и проезжих частях дорог с	1,344	1,269	1,388

1	2	3	4	5	6
		неусовершенствованным			
		покрытием комбинированными			
		машинами типа КДМ-130 на базе			
		ЗИЛ-433362			
		Распределение противогололедных			
		материалов (песчано-гравийной смеси) на обочинах и проезжих			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	частях дорог с			
274	01-27-005	неусовершенствованным	1,344	1,266	1,388
	01 27 002	покрытием комбинированными			
		машинами типа КО-829А на базе			
		ЗИЛ-433362			
		Распределение противогололедных			
		материалов (песчано-гравийной			
		смеси) на обочинах и проезжих			
275	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	частях дорог с	1,344	1,287	1,388
213	01-27-006	неусовершенствованным	1,544	1,207	1,500
		покрытием комбинированными			
		машинами типа КО-713 на базе			
		ЗИЛ-133Д42			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-27-007	Распределение противогололедных материалов (песчано-гравийной			
		смеси) на обочинах и проезжих	1,344		
		частях дорог с			
276		неусовершенствованным		1,267	1,388
		покрытием комбинированными			
		машинами типа МКДС-1 на базе			
		ЗИЛ-133Д42			
		Распределение противогололедных			
		материалов (песчано-гравийной			
		смеси) на обочинах и проезжих			
277	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	частях дорог с	1,344	1,283	1,388
	01-27-008	неусовершенствованным		·	·
		покрытием комбинированными машинами типа МДК на базе ЗИЛ-			
		133Д42			
		Распределение противогололедных			
		материалов (песчано-гравийной			
		смеси) на обочинах и проезжих			
279	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	частях дорог с	1 244	1 204	1 200
278	01-27-009	неусовершенствованным	1,344	1,284	1,388
		покрытием комбинированными			
		машинами типа КДМ-130 на базе			
		ЗИЛ-133Д42			
		Распределение противогололедных			
		материалов (песчано-гравийной			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	смеси) на обочинах и проезжих			
279	01-27-010	частях дорог с неусовершенствованным	1,344	1,283	1,388
	01-27-010	покрытием комбинированными			
		машинами типа ЭД-405 на базе			
		KAMA3-53215			
	TOU TED 101	Распределение противогололедных			
280	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	материалов (песчано-гравийной	1,344	1,285	1,388
	01-27-011	смеси) на обочинах и проезжих	-		
		*			

1,344 1,289 1, ТСНэ-ТЕРэ 1.01- Покрытием комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041К ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-27-013 Распределение противогололедных материалов (песчано-гравийной смеси) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованными покрытием комбинированными машинами на базе Scania P420 Распределение противогололедных материалов (песчано-гравийной смеси) на обочинах и проезжих	,388
Неусовершенствованным покрытием комбинированными машинами типа КО-823 на базе КАМАЗ-53215	,388
1,344 1,280 1, 1,280 1, 1,280 1, 1,280 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1	,388
Машинами типа КО-823 на базе КАМА3-53215	,388
281 ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	,388
281 TCHэ-TEPэ 1.01- 01-27-012	,388
281 ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-27-012 Материалов (песчано-гравийной смеси) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованным покрытием комбинированными машинами на базе Мегсеdes Actros 2041К ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-27-013 Распределение противогололедных материалов (песчано-гравийной смеси) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованными покрытием комбинированными машинами на базе Scania P420 Распределение противогололедных материалов (песчано-гравийной смеси) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованными покрытием комбинированными машинами на базе Scania P420 Распределение противогололедных материалов (песчано-гравийной смеси) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованным покрытием машиной коммунальной WILLE-455B	,388
ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-27-012 Частях дорог с неусовершенствованным покрытием комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041К Распределение противогололедных материалов (песчано-гравийной смеси) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованным покрытием комбинированными машинами на базе Scania P420 Распределение противогололедных материалов (песчано-гравийной смеси) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованными машинами на базе Scania P420 Распределение противогололедных материалов (песчано-гравийной смеси) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованным покрытием машиной коммунальной WILLE-455B 1,344 1,264 1,464	,388
282 ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-27-014 Неусовершенствованным покрытием комбинированными машинами на базе Мегсеdes Actros 2041К Распределение противогололедных материалов (песчано-гравийной смеси) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованным покрытием комбинированными машинами на базе Scania P420 Распределение противогололедных материалов (песчано-гравийной смеси) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованным покрытием комбинированными материалов (песчано-гравийной смеси) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованным покрытием машиной коммунальной WILLE-455B	,388
282 ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-27-014 Неусовершенствованным покрытием комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041К Распределение противогололедных материалов (песчано-гравийной смеси) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованным покрытием комбинированными машинами на базе Scania P420 Распределение противогололедных материалов (песчано-гравийной смеси) на обочинах и проезжих частях дорог с 1,344 1,264 1, неусовершенствованным покрытием комбинированными материалов (песчано-гравийной смеси) на обочинах и проезжих частях дорог с 1,344 1,264 1, неусовершенствованным покрытием машиной коммунальной WILLE-455B	,388
маппинами на базе Mercedes Actros 2041К Распределение противогололедных материалов (песчано-гравийной смеси) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованным покрытием комбинированными машинами на базе Scania P420 Распределение противогололедных материалов (песчано-гравийной смеси) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованным покрытием комбинированными материалов (песчано-гравийной смеси) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованным покрытием машиной коммунальной WILLE-455B	
2041К Распределение противогололедных материалов (песчано-гравийной смеси) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованным покрытием комбинированными машинами на базе Scania P420 Распределение противогололедных материалов (песчано-гравийной смеси) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованным покрытием комбинированными материалов (песчано-гравийной смеси) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованным покрытием машиной коммунальной WILLE-455B	
282 ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-27-013 Распределение противогололедных материалов (песчано-гравийной смеси) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованным покрытием комбинированными машинами на базе Scania P420 Распределение противогололедных материалов (песчано-гравийной смеси) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованным покрытием машиной коммунальной WILLE-455B	
282 ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-27-013 материалов (песчано-гравийной смеси) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованными покрытием комбинированными машинами на базе Scania P420 Распределение противогололедных материалов (песчано-гравийной смеси) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованными покрытием машиной коммунальной WILLE-455B	
282 ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-27-013 смеси) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованным покрытием комбинированными машинами на базе Scania P420 Распределение противогололедных материалов (песчано-гравийной смеси) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованным покрытием машиной коммунальной WILLE-455B	
282 ТСН3-ТЕРЭ 1.01- 01-27-013 частях дорог с неусовершенствованным покрытием комбинированными машинами на базе Scania P420 Распределение противогололедных материалов (песчано-гравийной смеси) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованным покрытием машиной коммунальной WILLE-455B	
282 01-27-013 Частях дорог с неусовершенствованным покрытием комбинированными машинами на базе Scania P420 Распределение противогололедных материалов (песчано-гравийной смеси) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованным покрытием машиной коммунальной WILLE-455B	
неусовершенствованным покрытием комбинированными машинами на базе Scania P420 Распределение противогололедных материалов (песчано-гравийной смеси) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованным покрытием машиной коммунальной WILLE-455B	
283 ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-27-014 ТСНэ-терэ 1.01- искрытием машиной коммунальной WILLE-455B	
283 ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-27-014 Распределение противогололедных материалов (песчано-гравийной смеси) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованным покрытием машиной коммунальной WILLE-455B	
283 ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-27-014 материалов (песчано-гравийной смеси) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованным покрытием машиной коммунальной WILLE-455B	
283 ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-27-014 смеси) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованным покрытием машиной коммунальной WILLE-455B	
283 01-27-014 частях дорог с неусовершенствованным покрытием машиной коммунальной WILLE-455В	
283 01-27-014 частях дорог с 1,344 1,264 1, неусовершенствованным покрытием машиной коммунальной WILLE-455В	
покрытием машиной коммунальной WILLE-455B	,388
коммунальной WILLE-455B	
материалов (песчано-гравийной	
смеси) на обочинах и проезжих ТСНэ-ТЕРэ 1.01- частях дорог с	
284 01-27-015 частях дорог с неусовершенствованным 1,344 1,254 1,	,388
покрытием комбинированными	
машинами на базе Mercedes Actros	
Unimog U400	
Распределение противогололедных	
материалов (песчано-гравийной	
смеси) на обочинах и проезжих	
TCH2-TEP2 1.01- LIGHTRY HODOL C	
285 01-27-016 неусовершенствованным 1,344 1,265 1,	,388
покрытием машиной	
коммунально-уборочной LM-	
TRAC 686	
Распределение противогололедных	
материалов (песчано-гравийной	
смеси) на обочинах и проезжих	
ТСНа-ТЕРа 1.01- настях пород с	200
286 01-27-017 неусовершенствованным 1,344 1,255 1,	,388
покрытием машиной уборочной	
универсальной Multicar M26.5	
Profiline	
ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	
1/3/1 $1/3/4$ $1/3/4$ $1/3/4$ $1/3/4$	
01-28-001 кальция) на дорожных покрытиях	,711

1	2	3	4	5	6
		комбинированными машинами на			
		базе Mercedes Actros 2041К			
288	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-28-002	Распределение противогололедных материалов (раствор хлористого кальция) на дорожных покрытиях комбинированными машинами на базе Scania P420	1,344	1,289	1,711
289	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-29-001	Распределение противогололедных материалов (раствор хлористого натрия) на дорожных покрытиях комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041K	1,344	1,280	1,155
290	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-29-002	Распределение противогололедных материалов (раствор хлористого натрия) на дорожных покрытиях комбинированными машинами на базе Scania P420	1,344	1,289	1,155
291	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-30-001	Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в период отсутствия снегопада и при благоприятных погодных условиях комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-433362	1,344	1,276	-
292	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-30-002	Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в период отсутствия снегопада и при благоприятных погодных условиях комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-433362	1,344	1,261	-
293	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-30-003	Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в период отсутствия снегопада и при благоприятных погодных условиях комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗИЛ-433362	1,344	1,267	-
294	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-30-004	Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в период отсутствия снегопада и при благоприятных погодных условиях комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362	1,344	1,269	-
295	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-30-005	Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в период отсутствия снегопада и при	1,344	1,287	-

1	2	3	4	5	6
		благоприятных погодных условиях			
		комбинированными машинами			
		типа КО-713 на базе ЗИЛ-133Д42			
		Подметание обочин и проезжих			
		частей дорог с			
		неусовершенствованным			
296	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	покрытием без сбора смета в	1,344	1,267	
290	01-30-006	период отсутствия снегопада и при	1,344	1,207	-
		благоприятных погодных условиях			
		комбинированными машинами			
		типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42			
		Подметание обочин и проезжих			
		частей дорог с			
		неусовершенствованным			
297	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	покрытием без сбора смета в	1,344	1,283	_
271	01-30-007	период отсутствия снегопада и при	1,511	1,203	
		благоприятных погодных условиях			
		комбинированными машинами			
		типа МДК на базе ЗИЛ-133Д42			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-30-008	Подметание обочин и проезжих			
		частей дорог с			
		неусовершенствованным			
200		покрытием без сбора смета в	1 244	1 204	
298		период отсутствия снегопада и при	1,344	1,284	-
		благоприятных погодных условиях			
		комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-			
		133Д42			
		Подметание обочин и проезжих			
		частей дорог с			
		неусовершенствованным			
		покрытием без сбора смета в			
299	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	период отсутствия снегопада и при	1,344	1,283	_
	01-30-009	благоприятных погодных условиях	7 -	,	
		комбинированными машинами			
		типа ЭД-405 на базе КАМАЗ-			
		53215			
		Подметание обочин и проезжих			
		частей дорог с			
		неусовершенствованным			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	покрытием без сбора смета в			
300	01-30-010	период отсутствия снегопада и при	1,344	1,284	-
	01 50 010	благоприятных погодных условиях			
		комбинированными машинами			
		типа КО-823 на базе КАМАЗ-			
		53215			
		Подметание обочин и проезжих			
		частей дорог с			
	TCU ₂ TED ₂ 1 01	неусовершенствованным			
301	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-30-011	покрытием без сбора смета в	1,344	1,280	-
	01-30-011	период отсутствия снегопада и при благоприятных погодных условиях			
		комбинированными машинами на			
		базе Mercedes Actros 2041K			
		vase iviciocues Actius 2041 K			

1	2	3	4	5	6
302	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-30-012	Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в период отсутствия снегопада и при	1,344	1,264	-
		благоприятных погодных условиях погрузчиком фронтальным Volvo L20B-P			
303	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-30-013	Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в период отсутствия снегопада и при благоприятных погодных условиях погрузчиком фронтальным Volvo L60F	1,344	1,262	-
304	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-30-014	Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в период отсутствия снегопада и при благоприятных погодных условиях машиной коммунальной WILLE-455B	1,344	1,264	-
305	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-30-015	Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в период отсутствия снегопада и при благоприятных погодных условиях машиной коммунально-уборочной LM-TRAK 686	1,344	1,265	-
306	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-30-016	Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в период отсутствия снегопада и при благоприятных погодных условиях комбинированными машинами КО-836-02 на базе трактора МТЗ-80(82)	1,344	1,289	-
307	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-31-001	Подметание дорожных покрытий со сбором смета в период отсутствия снегопада и при благоприятных погодных условиях машиной коммунально-уборочной WILLE-455B	1,344	1,264	-
308	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-31-002	Подметание дорожных покрытий со сбором смета в период отсутствия снегопада и при благоприятных погодных условиях погрузчиком фронтальным Volvo L60F	1,344	1,262	-
309	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-31-003	Подметание дорожных покрытий со сбором смета в период	1,344	1,265	

1	2	3	4	5	6
		отсутствия снегопада и при			
		благоприятных погодных условиях			
		машиной коммунально-уборочной			
		LM-TRAC 686			
		Подметание дорожных покрытий			
		со сбором смета в период			
210	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	отсутствия снегопада и при	1 244	1.050	
310	01-31-004	благоприятных погодных условиях	1,344	1,258	-
		машиной коммунально-уборочной			
		BioStrada Tec			
		Подметание дорожных покрытий			
		со сбором смета в период			
311	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	отсутствия снегопада и при	1,344	1,277	
311	01-31-005	благоприятных погодных условиях	1,344	1,277	-
		комбинированными машинами			
		типа Dulevo 200 Quattro			
		Подметание дорожных покрытий			
		со сбором смета в период			
312	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	отсутствия снегопада и при	1,344	1,270	_
312	01-31-006	благоприятных погодных условиях	1,344	1,270	
		комбинированными машинами			
		типа Johnston 600			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-01-001	Подметание дорожных покрытий	1,344	1,277	1,054
313		без сбора смета			
313		комбинированными машинами		1,277	1,00
		типа КО-713 на базе ЗИЛ-433362			
	TCH3-TEP3 1.01- 02-01-002	Подметание дорожных покрытий			
314		без сбора смета	1,344	1,261	1,054
		комбинированными машинами			7
		типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-433362			
		Подметание дорожных покрытий	1,344	1,267	
215	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	без сбора смета			1.054
315	02-01-003	комбинированными машинами			1,054
		типа МДК-433362 на базе ЗИЛ-			
		433362			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Подметание дорожных покрытий без сбора смета		1,269	1,054
316	02-01-004	комбинированными машинами	1,344		
	02-01-004	типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362			
		Подметание дорожных покрытий			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	без сбора смета			
317	02-01-005	комбинированными машинами	1,344	1,287	1,054
	02 01 003	типа КО-713 на базе ЗИЛ-133Д42			
		Подметание дорожных покрытий			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	без сбора смета			
318	02-01-006	комбинированными машинами	1,344	1,267	1,054
	02 01 000	типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42			
		Подметание дорожных покрытий			
010	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	без сбора смета	1011	1.20-	407:
319	02-01-007	комбинированными машинами	1,344	1,283	1,054
		типа МДК на базе ЗИЛ-133Д42			
	TOU TED 101	Подметание дорожных покрытий			
320	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	без сбора смета	1,344	1,284	1,054
	02-01-008	комбинированными машинами	ĺ	<u> </u>	Í
				I	

1	2	3	4	5	6
-		типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-	•	-	
		133Д42			
321	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-01-009	Подметание дорожных покрытий без сбора смета комбинированными машинами типа ЭД-405 на базе КАМАЗ-53215	1,344	1,283	1,054
322	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-01-010	Подметание дорожных покрытий без сбора смета комбинированными машинами типа КО-823 на базе КАМАЗ-53215	1,344	1,285	1,054
323	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-01-011	Подметание дорожных покрытий без сбора смета комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041K	1,344	1,280	1,054
324	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-02-001	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета комбинированными машинами типа Bucher Schorling в летний период	1,344	1,268	1,054
325	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-02-002	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета комбинированными машинами типа SCHMIDT SK650 в летний период	1,344	1,250	1,054
326	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-02-003	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета комбинированными машинами типа Johnston 600 в летний период	1,344	1,270	1,054
327	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-02-004	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета прицепными комбинированными машинами типа Brodd-son - Scandia 2W с автомобилем-самосвалом КАМАЗ с емкостью 13 м3 в летний период	1,344	1,271	1,054
328	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-02-005	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета прицепными комбинированными машинами типа Broddway с автомобилемсамосвалом КАМАЗ с емкостью 13 м3 в летний период	1,344	1,255	1,054
329	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-02-006	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета комбинированными машинами типа МПУ-1 на базе ЗИЛ-433362 в летний период	1,344	1,273	1,054
330	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-02-007	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета комбинированными машинами типа ПУ-93 на базе ГАЗ-3307 в летний период	1,344	1,273	1,054

1	2	3	4	5	6
331	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-02-008	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета комбинированными машинами типа ПУМ-1 на базе ГАЗ-3307 в летний период	1,344	1,241	1,054
332	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-02-009	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета комбинированными машинами типа ВПМ-97 на базе КАМАЗ-43253С в летний период	1,344	1,272	1,054
333	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-02-010	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета погрузчиком фронтальным Volvo L20B-P в летний период	1,344	1,264	1,054
334	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-02-011	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета погрузчиком фронтальным Volvo L60F в летний период	1,344	1,262	1,054
335	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-02-012	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета машиной коммунальной WILLE-455B в летний период	1,344	1,264	1,054
336	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-02-013	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета машиной коммунальной типа Holder M480 в летний период	1,344	1,270	1,054
337	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-02-014	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета комбинированными машинами на базе Mercedes Actros Unimog U400 в летний период	1,344	1,254	1,054
338	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-02-015	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета машиной коммунально- уборочной LM-TRAC 686 в летний период	1,344	1,265	1,054
339	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-02-016	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета комбинированными машинами типа Dulevo 200 Quattro в летний период	1,344	1,277	1,054
340	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-02-017	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета комбинированными машинами типа Swingo Compact 200 в летний период	1,344	1,264	1,054
341	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-03-001	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий с минимальной загрязненностью прицепными тротуароуборочными машинами со сбором смета типа Wasa с трактором МТЗ-82 в летний период	1,344	1,260	1,054
342	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-03-002	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий с	1,344	1,251	1,054

1	2	3	4	5	6
		минимальной загрязненностью			
		прицепными тротуароуборочными			
		машинами со сбором смета типа			
		Viking с трактором МТЗ-80(82) в			
		летний период			
		Подметание лотковой полосы			
		дорожных покрытий с			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	минимальной загрязненностью			
343	02-03-003	тротуароуборочными машинами со	1,344	1,256	1,054
	02-03-003	сбором смета типа Hako Citymaster			
		· ·			
		в летний период			
		Подметание лотковой полосы			
		дорожных покрытий с			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	минимальной загрязненностью			
344	02-03-004	прицепными тротуароуборочными	1,344	1,273	1,054
	02 03 004	машинами со сбором смета типа			
		Brodd Son NORDIC с трактором			
		МТЗ-82 в летний период			
		Подметание лотковой полосы			
	TCH5-TEP5 1.01- 02-03-005	дорожных покрытий с			
		минимальной загрязненностью			
345		прицепными тротуароуборочными	1,344	1,267	1,054
		машинами со сбором смета типа	ŕ		,
		ЧИСТОГОР с трактором МТ3-			
		80(82) в летний период			
		Подметание лотковой полосы			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-03-006	дорожных покрытий с			
		минимальной загрязненностью			
346		прицепными тротуароуборочными	1,344	1,281	1,054
340			1,344	1,201	1,034
		машинами со сбором смета типа			
		ПУМА с трактором МТЗ-80(82) в			
		летний период			
2.47	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Мойка дорожного покрытия	1,344	1.076	1,056
347	02-04-001	комбинированными машинами		1,276	
	02-04-001	типа КО-713 на базе ЗИЛ-433362			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Мойка дорожного покрытия			
348	02-04-002	комбинированными машинами	1,344	1,261	1,056
	02 07 002	типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-433362			
		Мойка дорожного покрытия			
349	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	комбинированными машинами	1,344	1,267	1.056
349	02-04-003	типа МДК-433362 на базе ЗИЛ-	1,344	1,207	1,056
		433362			
	TOU TED 101	Мойка дорожного покрытия			
350	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	комбинированными машинами	1,344	1,269	1,056
350	02-04-004	типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362	1,5	1,200	1,050
		Мойка дорожного покрытия			
351	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	комбинированными машинами	1,344	1,287	1,056
331	02-04-005	типа КО-713 на базеЗИЛ-133Д42	1,344	1,207	1,030
<u> </u>					
250	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Мойка дорожного покрытия	1 244	1.267	1.056
352	02-04-006	комбинированными машинами	1,344	1,267	1,056
		типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Мойка дорожного покрытия			
353	02-04-007	комбинированными машинами	1,344	1,283	1,056
	02 07 007	типа МДК на базе ЗИЛ-133Д42			
					-

1	2	3	4	5	6
354	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-04-008	Мойка дорожного покрытия комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-133Д42	1,344	1,284	1,056
355	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-04-009	Мойка дорожного покрытия комбинированными машинами типа ЭД-405 на базе КАМАЗ-53215	1,344	1,283	1,056
356	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-04-010	Мойка дорожного покрытия комбинированными машинами типа КО-823 на базе КАМАЗ-53215	1,344	1,285	1,056
357	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-04-011	Мойка дорожного покрытия комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041К	1,344	1,280	1,056
358	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-05-001	Мойка лотковой зоны комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ 433362	1,344	1,276	1,056
359	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-05-002	Мойка лотковой зоны комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ 433362	1,344	1,261	1,056
360	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-05-003	Мойка лотковой зоны комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗИЛ 433362	1,344	1,267	1,056
361	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-05-004	Мойка лотковой зоны комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362	1,344	1,269	1,056
362	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-05-005	Мойка лотковой зоны комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-133Д42	1,344	1,287	1,056
363	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-05-006	Мойка лотковой зоны комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42	1,344	1,267	1,056
364	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-05-007	Мойка лотковой зоны комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗИЛ-133Д42	1,344	1,283	1,056
365	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-05-008	Мойка лотковой зоны комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-133Д42	1,344	1,284	1,056
366	TCH ₉ -TEP ₉ 1.01- 02-05-009	Мойка лотковой зоны комбинированными машинами типа ЭД-405 на базе КАМАЗ-53215	1,344	1,283	1,056
367	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-05-010	Мойка лотковой зоны комбинированными машинами типа КО-823 на базе КАМАЗ-53215	1,344	1,285	1,056
368	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-05-011	Мойка лотковой зоны комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041К	1,344	1,280	1,056
369	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-05-012	Мойка лотковой зоны машиной коммунальной WILLE-455B	1,344	1,264	1,056

1	2	3	4	5	6
370	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-05-013	Мойка лотковой зоны машиной коммунальной типа Holder M480	1,344	1,270	1,056
371	7СНэ-ТЕРэ 1.01- 02-05-014	Мойка лотковой зоны машиной коммунально-уборочной LM- TRAC 686	1,344	1,265	1,056
372	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-06-001	Поливка дорожных покрытий комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-433362	1,344	1,276	1,056
373	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-06-002	Поливка дорожных покрытий комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-433362	1,344	1,261	1,056
374	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-06-003	Поливка дорожных покрытий комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗИЛ-433362	1,344	1,267	1,056
375	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-06-004	Поливка дорожных покрытий комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362	1,344	1,269	1,056
376	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-06-005	Поливка дорожных покрытий комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-133Д42	1,344	1,288	1,056
377	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-06-006	Поливка дорожных покрытий комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42	1,344	1,267	1,056
378	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-06-007	Поливка дорожных покрытий комбинированными машинами типа МДК на базе ЗИЛ-133Д42	1,344	1,283	1,056
379	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-06-008	Поливка дорожных покрытий комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-133Д42	1,344	1,284	1,056
380	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-06-009	Поливка дорожных покрытий комбинированными машинами типа ЭД-405 на базе КАМАЗ-53215	1,344	1,283	1,056
381	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-06-010	Поливка дорожных покрытий комбинированными машинами типа КО-823 на базе КАМАЗ-53215	1,344	1,285	1,056
382	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-06-011	Поливка дорожных покрытий комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041К	1,344	1,280	1,056
383	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-07-001	Подметание осевой полосы комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-433362	1,344	1,277	1,054
384	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-07-002	Подметание осевой полосы комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-433362	1,344	1,261	1,054
385	TCH ₉ -TEP ₉ 1.01- 02-07-003	Подметание осевой полосы комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗИЛ-433362	1,344	1,267	1,054
386	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-07-004	Подметание осевой полосы комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362	1,344	1,269	1,054

1	2	3	4	5	6
387	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-07-005	Подметание осевой полосы комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-133Д42	1,344	1,287	1,054
388	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-07-006	Подметание осевой полосы комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42	1,344	1,267	1,054
389	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-07-007	Подметание осевой полосы комбинированными машинами типа МДК на базе ЗИЛ-133Д42	1,344	1,283	1,054
390	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-07-008	Подметание осевой полосы комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-133Д42	1,344	1,284	1,054
391	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-07-009	Подметание осевой полосы комбинированными машинами типа ЭД-405 на базе КАМАЗ-53215	1,344	1,283	1,054
392	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-07-010	Подметание осевой полосы комбинированными машинами типа КО-823 на базе КАМАЗ-53215	1,344	1,284	1,054
393	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-07-011	Подметание осевой полосы комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041K	1,344	1,280	1,054
394	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-08-001	Мойка осевых полос комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-433362	1,344	1,276	1,056
395	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-08-002	Мойка осевых полос комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-433362	1,344	1,261	1,056
396	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-08-003	Мойка осевых полос комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗИЛ-433362	1,344	1,267	1,056
397	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-08-004	Мойка осевых полос комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362	1,344	1,269	1,056
398	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-08-005	Мойка осевых полос комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-133Д42	1,344	1,287	1,056
399	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-08-006	Мойка осевых полос комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42	1,344	1,267	1,056
400	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-08-007	Мойка осевых полос комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗИЛ-133Д42	1,344	1,283	1,056
401	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-08-008	Мойка осевых полос комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-133Д42	1,344	1,284	1,056
402	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-08-009	Мойка осевых полос комбинированными машинами типа ЭД-405 на базе КАМАЗ-53215	1,344	1,283	1,056

1	2	3	4	5	6
403	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Мойка осевых полос комбинированными машинами типа КО-823 на базе КАМАЗ-	1,344	1,285	1,056
	02-08-010	типа КО-823 на базе КАМАЗ- 53215 Мойка осевых полос			
404	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-08-011	комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041К	1,344	1,280	1,056
405	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-09-001	Уборка куч загрязнений комбинированными машинами типа Bucher Schorling в летний период	1,344	1,268	1,054
406	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-09-002	Уборка куч загрязнений комбинированными машинами типа SCHMIDT SK650 в летний период	1,344	1,250	1,054
407	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-09-003	Уборка куч загрязнений комбинированными машинами типа Johnston 600 в летний период	1,344	1,270	1,054
408	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-09-004	Уборка куч загрязнений прицепными комбинированными машинами типа Brodd-son - Scandia 2W с автомобилем-самосвалом КАМАЗ с емкостью 13 м3 в летний период	1,344	1,271	1,054
409	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-09-005	Уборка куч загрязнений прицепными комбинированными машинами типа Broddway с автомобилем-самосвалом КАМАЗ с емкостью 13 м3 в летний период	1,344	1,255	1,054
410	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-09-006	Уборка куч загрязнений комбинированными машинами типа МПУ-1 на базе ЗИЛ-433362 в летний период	1,344	1,273	1,054
411	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-09-007	Уборка куч загрязнений комбинированными машинами типа ПУ-93 на базе ГАЗ-3307 в летний период	1,344	1,273	1,054
412	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-09-008	Уборка куч загрязнений комбинированными машинами типа ПУМ-1 на базе ГАЗ-3307 в летний период	1,344	1,241	1,054
413	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-09-009	Уборка куч загрязнений комбинированными машинами типа ВПМ-97 на базе КАМАЗ-43253С в летний период	1,344	1,272	1,054
414	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-09-010	Уборка куч загрязнений погрузчиком фронтальным Volvo L20B-Р в летний период	1,344	1,264	1,054
415	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-09-011	Уборка куч загрязнений погрузчиком фронтальным Volvo L60F в летний период	1,344	1,262	1,054
416	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-09-012	Уборка куч загрязнений машиной коммунальной WILLE-455B в летний период	1,344	1,264	1,054

1	2	3	4	5	6
417	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-09-013	Уборка куч загрязнений машиной коммунальной типа Holder M480 в летний период	1,344	1,270	1,054
418	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-09-014	Уборка куч загрязнений комбинированными машинами на базе Mercedes Actros Unimog U400 в летний период	1,344	1,254	1,054
419	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-09-015	Уборка куч загрязнений машиной коммунально-уборочной LM- TRAC 686 в летний период	1,344	1,265	1,054
420	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-09-016	Уборка куч загрязнений комбинированными машинами типа Dulevo 200 Quattro в летний период	1,344	1,277	1,054
421	TCH ₉ -TEP ₉ 1.01- 02-09-017	Уборка куч загрязнений комбинированными машинами типа Swingo Compact 200 в летний период	1,344	1,264	1,054
422	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-10-001	Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в летний период комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-433362	1,344	1,277	1,060
423	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-10-002	Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в летний период комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-433362	1,344	1,261	1,060
424	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-10-003	Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в летний период комбинированными машинами МДК-433362 на базе ЗИЛ-433362	1,344	1,267	1,060
425	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-10-004	Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в летний период комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362	1,344	1,269	1,060
426	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-10-005	Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в летний период комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-133Д42	1,344	1,287	1,060
427	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-10-006	Подметание обочин и проезжих частей дорог с	1,344	1,267	1,060

1,060 1,0	1	2	3	4	5	6
428			неусовершенствованным			
428 TCH3-TEP3 1.01 102-10-007 102-10-007 102-10-007 102-10-007 102-10-007 102-10-007 102-10-007 102-10-007 102-10-008 102-10-008 102-10-008 102-10-008 102-10-008 102-10-008 102-10-008 102-10-008 102-10-008 102-10-008 102-10-009 102-1			покрытием без сбора смета в			
38/1-133/42 Подметание обочин и проезжих частей дорог е неусовершенствованным покрытием без сбора смета в детний период комбинированными машинами типа МДК на базе ЗИЛ-133/42 Подметание обочин и проезжих частей дорог е неусовершенствованными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-133/42 Подметание обочин и проезжих частей дорог е неусовершенствованными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-133/42 Подметание обочин и проезжих частей дорог е неусовершенствованными покрытием без сбора смета в детний период комбинированными машинами типа ЗД-405 на базе КАМАЗ-53215 Подметание обочин и проезжих частей дорог е неусовершенствованными покрытием без сбора смета в детний период комбинированными машинами типа КО-823 на базе КАМАЗ-53215 Подметание обочин и проезжих частей дорог е неусовершенствованными покрытием без сбора смета в детний период комбинированными машинами типа КО-823 на базе КАМАЗ-53215 Подметание обочин и проезжих частей дорог е неусовершенствованными покрытием без сбора смета в детний период комбинированными машинами типа КО-823 на базе КАМАЗ-53215 Подметание обочин и проезжих частей дорог е неусовершенствованными покрытием без сбора смета в детний период комбинированными машинами на базе Метесебе Астого 2041К Подметание обочин и проезжих частей дорог е неусовершенствованными покрытием без сбора смета в детний период машиной коммунально-уборочной LM-Таба К 686 Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованными покрытием без сбора смета в детний период машиной коммунально-уборочной LM-Таба К 686 Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованными покрытием без сбора смета в детний период машиной коммунально-уборочной LM-Таба К 686 Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованными покрытием без сбора смета в детний период машиной коммунально-уборочной LM-Таба К 686 Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованными покрытием без сбора смета в даба М 1,344 1,265 1,060 1,060 1,060 1,060 1,060 1,060 1,060 1,060						
1			машинами типа МКДС-1 на базе			
1.344 1.283 1.060 моргиенствованным покрытием без сбора смета в летний период комбинированными машинами типа МДК на базе ЗИЛ- 133Д42 Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в летний период комбинированными машинами типа МДК на базе ЗИЛ- 133Д42 Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в летний период комбинированными машинами типа СДМ-130 на базе ЗИЛ-133Д42 Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в летний период комбинированными машинами типа ЭД-405 на базе КАМАЗ-53215 Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в летний период комбинированными машинами типа КО-823 на базе КАМАЗ-53215 Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в летний период комбинированными машинами типа КО-823 на базе КАМАЗ-53215 Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в летний период комбинированными машинами типа КО-823 на базе КАМАЗ-53215 Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в летний период комбинированными машинами на базе Метсеdes Actros 2041К Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в летний период машиной коммунально WILLE-455B Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в летний период машиной коммунально WILLE-455B Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в летний период машиной коммунально-уборочной LM- TRAK 686 ПОдметание обочин и проезжих 1344 1280 1.060			ЗИЛ-133Д42			
ТСНэ-тЕРэ 1.01-						
1,344 1,283 1,060			•			
1,344 1,283 1,060		TCH ₂ -TFP ₂ 1 01				
429	428			1,344	1,283	1,060
133,442 Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в детний период комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-133,742 Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в детний период комбинированными машинами типа ЭД-405 на базе КАМА3-53215 Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в детний период комбинированными машинами типа ЭД-405 на базе КАМА3-53215 Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в детний период комбинированными машинами типа КО-823 на базе кАМА3-53215 Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в детний период комбинированными машинами на базе Метсефа Асtros 2041К Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в детний период машиной коммунальной WILLE-455B Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в детний период машиной коммунальной WILLE-455B Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в детний период машиной коммунальной WILLE-455B Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в детний период машиной коммунальной WILLE-455B Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в детний период машиной коммунально-уборочной LM-тRAK 686 ТСНэ-ТЕРЭ 1.01- Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в детний период машиной коммунально-уборочной LM-тRAK 686 ТСНэ-ТЕРЭ 1.01- Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в детний период машиной коммунально-уборочной LM-тRAK 686 ТСНэ-ТЕРЭ 1.01- Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в детний период машинами проезж		02 10 007				
10 10 10 10 10 10 10 10						
429 TCH3-TEP3 1.01-						
ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-10-008 ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-10-009 ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-10-010 ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-10-011 ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-10-012 ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-10-013 ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-10-014 ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-10-015 ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-10-016 ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-10-017 ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-10-018 ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-10-018 ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-10-019 ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-10-010 ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-10-011 ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-10-013 ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-10-013 ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-10-013 ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-10-013						
1.344 1.284 1.060 1.344 1.284 1.060 1.060 1.344 1.284 1.060 1.060 1.344 1.284 1.060 1.060 1.344 1.284 1.060 1.0			•			
1,344 1,284 1,060 1,0	400	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-		1 2 4 4	1.004	1.0.50
430 TCH3-TEP3 1.01- 1.02-10-010 1.060	429			1,344	1,284	1,060
3ИЛ-133Д42 Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в летний период комбинированными машинами типа ЭД-405 на базе кАМАЗ-53215 Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в летний период комбинированными машинами типа СО-823 на базе кАМАЗ-53215 Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в летний период комбинированными машинами типа КО-823 на базе кАМАЗ-53215 Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в летний период комбинированными машинами на базе Мегсеdes Actros 2041K Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в летний период машиной коммунальной WILLE-455B Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в летний период машиной коммунально-уборочной LM-трак 686 ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-10-013 Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в летний период машиной коммунально-уборочной LM-трак 686 ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 102-10-013 Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в летний период машиной коммунально-уборочной LM-трак 686 ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 102-10-013 Подметание обочин и проезжих 1.344 1.265 1,060 1.344 1.265 1.060						
Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в детний период комбинированными машинами типа ЭД-405 на базе КАМАЗ-53215 Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованными машинами типа КО-823 на базе КАМАЗ-53215 Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованными машинами типа КО-823 на базе КАМАЗ-53215 Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованными машинами типа КО-823 на базе КАМАЗ-53215 Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованными покрытием без сбора смета в детний период комбинированными машинами на базе Мегсеdes Actros 2041К Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованными покрытием без сбора смета в детний период машиной коммунальной WILLE-455B Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованными покрытием без сбора смета в детний период машиной коммунальной WILLE-455B Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованными покрытием без сбора смета в детний период машиной коммунальной WILLE-455B Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованными покрытием без сбора смета в детний период машиной коммунальной VILLE-455B Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованными покрытием без сбора смета в детний период машиной коммунально-уборочной LM-ТRAK 686 Тодметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованными покрытием без сбора смета в детний период машиной коммунально-уборочной LM-ТRAK 686 Тодметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованными покрытием без сбора смета в детний период машиной коммунально-уборочной LM-ТRAK 686 Тодметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованными покрытием без сбора смета в детний период машиной коммунально-уборочной LM-ТRAK 686 Тодметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованными покрытием без сбора смета в детний период машиной коммунально-убором по машином по машином по машином по машином по машином по						
430 TCH3-TEP3 1.01- 02-10-009 неусовершенствованным покрытием без сбора смета в летний период комбинированными машинами типа ЭД-405 на базе КАМАЗ-53215 1,344 1,283 1,060 431 TCH3-TEP3 1.01- 02-10-010 Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в летний период комбинированными машинами типа КО-823 на базе КАМАЗ-53215 1,344 1,284 1,060 432 TCH3-TEP3 1.01- 02-10-011 Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в летний период комбинированными машинами на базе Метсеdes Actros 2041К 1,344 1,280 1,060 433 TCH3-TEP3 1.01- 02-10-012 Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в летний период машиной коммунальной WILLE-455B 1,344 1,264 1,060 434 TCH3-TEP3 1.01- 02-10-013 Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в летний период машиной коммунальной WILLE-455B 1,344 1,265 1,060 435 TCH3-TEP3 1.01- 02-10-013 Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в летний период машиной коммунальной WILLE-455B 1,344 1,265 1,060	-		1 1			
TCH3-TEP3 1.01-						
1,344 1,283 1,060 1,060 1,344 1,283 1,060 1,060 1,344 1,283 1,060 1,0			•			
431 TCH3-TEP3 1.01- 02-10-012 ТСН3-TEP3 1.01- 02-10-010 ТСН3-TEP3 1.01- 02-10-010 ТСН3-ТЕР3 1.01- 02-10-011 ТСН3-ТЕР3 1.01- 02-10-011 ТСН3-ТЕР3 1.01- 02-10-011 ТСН3-ТЕР3 1.01- 02-10-011 ТСН3-ТЕР3 1.01- 02-10-012 ТСН3-ТЕР3 1.01- 02-10-012 ТСН3-ТЕР3 1.01- 02-10-013 ТСН3-ТЕР3 1.01- 02-10-014 ТСН3-ТЕР3 1.01- 02-10-015 ТСН3-ТЕР3 1.01- 02-10-017 ТСН3-ТЕР3 1.01- 02-10-018 ТСН3-ТЕР3 1.01- 02-10-019 ТСН3-ТЕР3 1.0	420			1 244	1 202	1.060
431 TCH3-TEP3 1.01-	430			1,344	1,283	1,000
431 TCH3-TEP3 1.01-						
ТСНэ-ТЕРэ 1.01-						
431 TCHэ-ТЕРэ 1.01- 02-10-010						
431 TCH3-TEP3 1.01- 1,060 1,344 1,284 1,060 1,060 1,344 1,284 1,060 1,060 1,344 1,284 1,060 1,060 1,344 1,284 1,060 1,060 1,344 1,284 1,060 1,060 1,344 1,284 1,060 1,060 1,344 1,284 1,060 1,0			•			
431			•			
432 TCH3-TEP3 1.01- 02-10-012 ТСH3-TEP3 1.01- 02-10-013 ТСH3-TEP3 1.01- 02-10-013 ТСH3-TEP3 1.01- 02-10-013 1,344 1,264 1,060	431			1 344	1 284	1 060
432 ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	131			1,5	1,20	1,000
1,344 1,264 1,060 1,0						
432 ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-10-011 Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в летний период комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041К Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в летний период машиной коммунальной WILLE-455В Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в летний период машиной коммунальной WILLE-455В Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в летний период машиной коммунально-уборочной LM- ТКАК 686 ТСНэ-ТЕРэ 1.01- Подметание обочин и проезжих 1,344 1,265 1,060						
432 ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-10-011 Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в летний период комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041К Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в летний период машиной коммунальной WILLE-455В Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в летний период машиной коммунальной WILLE-455В Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в летний период машиной коммунально-уборочной LM- ТКАК 686 ТСНэ-ТЕРэ 1.01- Подметание обочин и проезжих 1,344 1,265 1,060			Подметание обочин и проезжих			
432 TCHэ-ТЕРэ 1.01- 02-10-011 неусовершенствованным покрытием без сбора смета в летний период комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041К 1,344 1,280 1,060 433 TCHэ-ТЕРэ 1.01- 02-10-012 Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в летний период машиной коммунальной WILLE-455B 1,344 1,264 1,060 434 TCHэ-ТЕРэ 1.01- 02-10-013 Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в летний период машиной коммунально-уборочной LM- TRAK 686 1,344 1,265 1,060 435 TCHэ-ТЕРэ 1.01- Подметание обочин и проезжих 1,344 1,265 1,060			_			
1,344 1,280 1,060 1,0		TOIL TED 1 01				
1,344 1,265 1,060 1,060 1,060 1,060 1,0	432			1,344	1,280	1,060
2041K Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в летний период машиной коммунальной WILLE-455B Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в летний период машиной коммунальной WILLE-455B Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в летний период машиной коммунально-уборочной LM-ТRAK 686 ТСНэ-ТЕРэ 1.01- Подметание обочин и проезжих 1 344 1,265 1,060 1,060 1,344 1,265 1,060 1,		02-10-011	летний период комбинированными			
433 ТСНэ-ТЕРэ 1.01- Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в летний период машиной коммунальной WILLE-455B Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в летний период машиной покрытием без сбора смета в летний период машиной коммунально-уборочной LM-ТRAK 686						
433 ТСНэ-ТЕРэ 1.01- покрытием без сбора смета в летний период машиной коммунальной WILLE-455В ТСНэ-ТЕРэ 1.01- покрытием без сбора смета в летний период машиной коммунальной WILLE-455В ТСНэ-ТЕРэ 1.01- покрытием без сбора смета в покрытием без сбора смета в летний период машиной покрытием без сбора смета в летний период машиной коммунально-уборочной LM-ТКАК 686 ТСНэ-ТЕРэ 1.01- Подметание обочин и проезжих покрытием без сбора смета в летний период машиной коммунально-уборочной LM-ТКАК 686						
433 TCHэ-TEРэ 1.01- 02-10-012 неусовершенствованным покрытием без сбора смета в летний период машиной коммунальной WILLE-455B 1,344 1,264 1,060 434 TCHэ-TEРэ 1.01- 02-10-013 Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в летний период машиной коммунально-уборочной LM- TRAK 686 1,344 1,265 1,060			•			
434 ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-10-013 Покрытием без сбора смета в летний период машиной коммунальной WILLE-455В Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в летний период машиной коммунально-уборочной LM- ТRAK 686 ТСНэ-ТЕРэ 1.01- Подметание обочин и проезжих						
1.060 ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-10-013 ТСНэ-ТЕРэ 1.01- покрытием без сбора смета в летний период машиной коммунальной WILLE-455В Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в летний период машиной коммунально-уборочной LM- TRAK 686 ТСНэ-ТЕРэ 1.01- Подметание обочин и проезжих	433			1.344	1.264	1.060
коммунальной WILLE-455В Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в летний период машиной коммунально-уборочной LM- TRAK 686 ТСНэ-ТЕРэ 1.01- Подметание обочин и проезжих		02-10-012		_,		_,000
434 ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-10-013 Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в летний период машиной коммунально-уборочной LM- ТRAK 686 Подметание обочин и проезжих			летний период машиной			
434 ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-10-013 неусовершенствованным покрытием без сбора смета в летний период машиной коммунально-уборочной LM- TRAK 686	-					
434						
434 ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01- покрытием без сбора смета в летний период машиной коммунально-уборочной LM- TRAK 686 Подметание обочин и проезжих 1,344 1,265 1,060						
летний период машиной коммунально-уборочной LM- ТRAK 686 ТСНэ-ТЕРэ 1.01- Подметание обочин и проезжих	121	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-		1 2/1/1	1 265	1.060
коммунально-уборочной LM- TRAK 686 ТСНэ-ТЕРэ 1.01- Подметание обочин и проезжих	+54	02-10-013		1,344	1,203	1,000
TRAK 686 ТСНэ-ТЕРэ 1.01- Подметание обочин и проезжих 1 344 1 289						
435 ТСНэ-ТЕРэ 1.01- Подметание обочин и проезжих 1 344 1 289 -						
		TCH ₂ -TEP ₂ 1 01-		_		
	435	02-10-014	частей дорог с	1,344	1,289	-

1	2	3	4	5	6
		неусовершенствованным покрытием без сбора смета в			
		летний период комбинированными машинами КО-836-02 на базе			
		трактора МТЗ-80(82) Поливка обочин и проезжих частей			
436	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-11-001	дорог с неусовершенствованным покрытием комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-433362	1,344	1,276	1,056
437	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-11-002	Поливка обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-433362	1,344	1,261	1,056
438	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-11-003	Поливка обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗИЛ-433362	1,344	1,267	1,056
439	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-11-004	Поливка обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362	1,344	1,269	1,056
440	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-11-005	Поливка обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-133Д42	1,344	1,287	1,056
441	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-11-006	Поливка обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42	1,344	1,267	1,056
442	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-11-007	Поливка обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием комбинированными машинами типа МДК на базе ЗИЛ-133Д42	1,344	1,283	1,056
443	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-11-008	Поливка обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-133Д42	1,344	1,284	1,056
444	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-11-009	Поливка обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием комбинированными машинами типа ЭД-405 на базе КАМАЗ-53215	1,344	1,283	1,056
445	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-11-010	Поливка обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием комбинированными машинами типа КО-823 на базе КАМАЗ-53215	1,344	1,285	1,056

1	2	3	4	5	6
446	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-11-011	Поливка обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041K	1,344	1,280	1,056
447	TCH ₉ -TEP ₉ 1.01- 02-11-012	Поливка обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием машиной коммунальной WILLE-455B	1,344	1,264	1,056
448	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-11-013	Поливка обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686	1,344	1,265	1,056
449	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-11-014	Поливка обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием машиной прицепной поливочной МВТ-3,5	1,344	1,252	1,056
450	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-11-015	Поливка обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием машиной прицепной ОМП-3,5 с трактором МТЗ-80 (82)	1,344	1,282	1,056
451	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-11-016	Поливка обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием машиной прицепной ОМП-2 с трактором Т-30A-80	1,344	1,292	1,056
452	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-11-017	Поливка обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием машиной прицепной ОМП-2 с трактором МТЗ 82.1 (КО-712)	1,344	1,272	1,056
453	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-01-001	Снегоочистка тротуаров шириной более 3,5 м комбинированными машинами типа КО-713 на базе 3ИЛ-433362	1,344	1,277	1
454	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-01-002	Снегоочистка тротуаров шириной более 3,5 м комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе 3ИЛ-433362	1,344	1,261	-
455	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-01-003	Снегоочистка тротуаров шириной более 3,5 м комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗИЛ-433362	1,344	1,267	-
456	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-01-004	Снегоочистка тротуаров шириной более 3,5 м комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе 3ИЛ-433362	1,344	1,269	-
457	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-01-005	Снегоочистка тротуаров шириной более 3,5 м комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041К	1,344	1,280	-
458	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-01-006	Снегоочистка тротуаров шириной более 3,5 м комбинированными машинами на базе Scania P420	1,344	1,289	-

1	2	3	4	5	6
459	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-01-007	Снегоочистка тротуаров шириной более 3,5 м машиной коммунальной WILLE-455B	1,344	1,264	-
460	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-01-008	Снегоочистка тротуаров шириной более 3,5 м машиной коммунальной типа Holder C245	1,344	1,272	-
461	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-01-009	Снегоочистка тротуаров шириной более 3,5 м машиной коммунальной типа Holder M480	1,344	1,270	-
462	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-01-010	Снегоочистка тротуаров шириной более 3,5 м комбинированными машинами на базе Mercedes Actros Unimog U400	1,344	1,254	-
463	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-01-011	Снегоочистка тротуаров шириной более 3,5 м машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686	1,344	1,265	-
464	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-01-012	Снегоочистка тротуаров шириной более 3,5 м комбинированными машинами типа Swingo Compact 200	1,344	1,264	-
465	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-02-001	Снегоочистка тротуаров машиной уборочной универсальной Multicar M26.5 Profiline	1,344	1,255	-
466	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-02-002	Снегоочистка тротуаров машиной коммунальной WILLE-455B	1,344	1,264	-
467	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-02-003	Снегоочистка тротуаров машиной коммунальной типа Holder C245	1,344	1,272	-
468	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-02-004	Снегоочистка тротуаров машиной коммунальной типа Holder M480	1,344	1,270	-
469	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-02-005	Снегоочистка тротуаров комбинированными машинами типа Swingo Compact 200	1,344	1,264	-
470	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-03-001	Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) на открытых и закрытых тротуарах шириной более 3,5 м комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-433362	1,344	1,276	1,025
471	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-03-002	Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) на открытых и закрытых тротуарах шириной более 3,5 м комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-433362	1,344	1,261	1,025
472	TCHэ-TEPэ 1.01- 03-03-003	Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) на открытых и закрытых тротуарах шириной более 3,5 м комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗИЛ-433362	1,344	1,267	1,025
473	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-03-004	Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) на открытых и закрытых	1,344	1,269	1,025

1	2	3	4	5	6
		тротуарах шириной более 3,5 м			
		комбинированными машинами			
		типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362			
		Распределение противогололедных			
		материалов (10% пескосоляной			
474	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	смеси) на открытых и закрытых	1,344	1,280	1,025
	03-03-005	тротуарах шириной более 3,5 м	-,		-,
		комбинированными машинами на			
		базе Mercedes Actros 2041К			
		Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	смеси) на открытых и закрытых			
475	03-03-006	тротуарах шириной более 3,5 м	1,344	1,289	1,025
	03-03-000	комбинированными машинами на			
		базе Scania P420			
		Распределение противогололедных			
		материалов (10% пескосоляной			
476	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	смеси) на открытых и закрытых	1,344	1,254	1,025
4/6	03-03-007	тротуарах шириной более 3,5 м	1,344	1,234	1,023
		комбинированными машинами на			
		базе Mercedes Actros Unimog U400			
		Распределение противогололедных		1,265	
	TOU TED 101	материалов (10% пескосоляной			
477	TCH ₃ -TEP ₃ 1.01- 03-03-008	смеси) на открытых и закрытых	1,344		1,025
		тротуарах шириной более 3,5 м			
		машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686			
		Распределение противогололедных			
	TOLL TED 101	материалов (10% пескосоляной	1,344	1,264	
478	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	смеси) на открытых и закрытых			1,025
	03-04-001	тротуарах машиной коммунальной			,
		WILLE-455B			
		Распределение противогололедных			
		материалов (10% пескосоляной			
479	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	смеси) на открытых и закрытых	1,344	1,264	1,025
	03-04-002	тротуарах комбинированными			Í
		машинами типа Swingo Compact 200			
		Распределение противогололедных			
		материалов (10% пескосоляной			
400	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	смеси) на открытых и закрытых	1.044	1.255	1.007
480	03-04-003	тротуарах машиной уборочной	1,344	1,255	1,025
		универсальной Multicar M26.5			
		Profiline			
		Распределение противогололедных			
		материалов (10% пескосоляной			
481	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	смеси) на открытых и закрытых	1,344	1,257	1,025
	03-04-004	тротуарах машиной	_,		_,,,
		многофункциональной			
		коммунальной Мультимобиль			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Распределение противогололедных			
482		материалов (50% пескосоляной смеси) на открытых и закрытых	1,344	1,280	1,182
	03-05-001	тротуарах шириной более 3,5 м			
		тротупрал ширипои облес 3,3 м		<u> </u>	L

1	2	3	4	5	6
		комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041К			
483	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-05-002	Распределение противогололедных материалов (50% пескосоляной смеси) на открытых и закрытых тротуарах шириной более 3,5 м комбинированными машинами на базе Scania P420	1,344	1,289	1,182
484	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-05-003	Распределение противогололедных материалов (50% пескосоляной смеси) на открытых и закрытых тротуарах шириной более 3,5 м комбинированными машинами на базе Mercedes Actros Unimog U400	1,344	1,254	1,182
485	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-05-004	Распределение противогололедных материалов (50% пескосоляной смеси) на открытых и закрытых тротуарах шириной более 3,5 м машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686	1,344	1,265	1,182
486	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-06-001	Распределение противогололедных материалов (50% пескосоляной смеси) на открытых и закрытых тротуарах машиной коммунальной WILLE-455B	1,344	1,264	1,182
487	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-06-002	Распределение противогололедных материалов (50% пескосоляной смеси) на открытых и закрытых тротуарах комбинированными машинами типа Swingo Compact 200	1,344	1,264	1,182
488	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-06-003	Распределение противогололедных материалов (50% пескосоляной смеси) на открытых и закрытых тротуарах машиной многофункциональной коммунальной Мультимобиль	1,344	1,257	1,182
489	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-07-001	Распределение противогололедных материалов (технической соли) на открытых и закрытых тротуарах шириной более 3,5 м комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041К	1,344	1,280	1,168
490	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-07-002	Распределение противогололедных материалов (технической соли) на открытых и закрытых тротуарах шириной более 3,5 м комбинированными машинами на базе Scania P420	1,344	1,289	1,168
491	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-07-003	Распределение противогололедных материалов (технической соли) на открытых и закрытых тротуарах шириной более 3,5 м комбинированными машинами на базе Mercedes Actros Unimog U400	1,344	1,254	1,168

1	2	3	4	5	6
492	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-07-004	Распределение противогололедных материалов (технической соли) на открытых и закрытых тротуарах шириной более 3,5 м машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686	1,344	1,265	1,168
493	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-08-001	Распределение противогололедных материалов (технической соли) на открытых и закрытых тротуарах машиной коммунальной WILLE-455B	1,344	1,264	1,168
494	TCH ₉ -TEP ₉ 1.01- 03-08-002	Распределение противогололедных материалов (технической соли) на открытых и закрытых тротуарах комбинированными машинами типа Swingo Compact 200	1,344	1,264	1,168
495	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-08-003	Распределение противогололедных материалов (технической соли) на открытых и закрытых тротуарах машиной уборочной универсальной Multicar M26.5 Profiline	1,344	1,255	1,168
496	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-08-004	Распределение противогололедных материалов (технической соли) на открытых и закрытых тротуарах машиной коммунальной Holder M480	1,344	1,270	1,168
497	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-08-005	Распределение противогололедных материалов (технической соли) на открытых и закрытых тротуарах машиной коммунальной Silant 286823	1,344	1,273	1,168
498	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-08-006	Распределение противогололедных материалов (технической соли) на открытых и закрытых тротуарах машиной многофункциональной коммунальной Мультимобиль	1,344	1,257	1,168
499	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-09-001	Распределение противогололедных материалов (бионорд) на открытых и закрытых тротуарах шириной более 3,5 м комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041K	1,344	1,280	1,386
500	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-09-002	Распределение противогололедных материалов (бионорд) на открытых и закрытых тротуарах шириной более 3,5 м комбинированными машинами на базе Scania P420	1,344	1,289	1,386
501	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-09-003	Распределение противогололедных материалов (бионорд) на открытых и закрытых тротуарах шириной более 3,5 м комбинированными машинами на базе Mercedes Actros Unimog U400	1,344	1,254	1,386

1	2	3	4	5	6
502	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-09-004	Распределение противогололедных материалов (бионорд) на открытых и закрытых тротуарах шириной более 3,5 м машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686	1,344	1,265	1,386
503	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-10-001	Распределение противогололедных материалов (бионорд) на открытых и закрытых тротуарах машиной коммунальной WILLE-455B	1,344	1,264	1,386
504	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-10-002	Распределение противогололедных материалов (бионорд) на открытых и закрытых тротуарах комбинированными машинами типа Swingo Compact 200	1,344	1,264	1,386
505	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-10-003	Распределение противогололедных материалов (бионорд) на открытых и закрытых тротуарах машиной многофункциональной коммунальной Мультимобиль	1,344	1,257	1,386
506	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-11-001	Распределение противогололедных материалов (раствор хлористого кальция) на открытых и закрытых тротуарах шириной более 3,5 м комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041К	1,344	1,280	1,711
507	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-11-002	Распределение противогололедных материалов (раствор хлористого кальция) на открытых и закрытых тротуарах шириной более 3,5 м комбинированными машинами на базе Scania P420	1,344	1,289	1,711
508	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-11-003	Распределение противогололедных материалов (раствор хлористого кальция) на открытых и закрытых тротуарах машиной многофункциональной коммунальной Мультимобиль	1,344	1,257	1,711
509	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-12-001	Подметание открытых тротуаров в период отсутствия снега и при благоприятных погодных условиях комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-433362	1,344	1,277	-
510	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-12-002	Подметание открытых тротуаров в период отсутствия снега и при благоприятных погодных условиях комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-433362	1,344	1,261	-
511	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-12-003	Подметание открытых тротуаров в период отсутствия снега и при благоприятных погодных условиях комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗИЛ-433362	1,344	1,267	-

1	2	3	4	5	6
	_	Подметание открытых тротуаров в			Ü
		период отсутствия снега и при			
512	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	благоприятных погодных условиях	1,344	1,269	-
	03-12-004	комбинированными машинами	-,	-,	
		типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362			
		Подметание открытых тротуаров в			
		период отсутствия снега и при			
	TOU TED 101	благоприятных погодных условиях			
513	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	щеточным навесным	1,344	1,274	-
	03-12-005	оборудованием машины	ŕ	ŕ	
		комбинированной типа КО-707 на			
		базе МТ3-82			
		Подметание закрытых тротуаров в			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	период отсутствия снега и при			
514	03-12-006	благоприятных погодных условиях	1,344	1,273	-
	03-12-000	комбинированными машинами			
		типа МПУ-1 на базе ЗИЛ-433362			
		Подметание закрытых тротуаров в			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	период отсутствия снега и при			
515	03-12-007	благоприятных погодных условиях	1,344	1,273	-
	03-12-007	комбинированными машинами			
		типа ПУ-93 на базе ГАЗ-3307			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-12-008	Подметание закрытых тротуаров в			
		период отсутствия снега и при			
516		благоприятных погодных условиях	1,344	1,241	-
		комбинированными машинами			
		типа ПУМ-1 на базе ГАЗ-3307			
		Подметание и закрытых тротуаров			
		в период отсутствия снега и при			
517	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	благоприятных погодных условиях	1,344	1,260	_
01,	03-12-009	прицепными тротуароуборочными	1,344	1,200	
		машинами типа Wasa с трактором			
		MT3-82			
		Подметание закрытых тротуаров в			
	TOU TED 101	период отсутствия снега и при			
518	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	благоприятных погодных условиях	1,344	1,251	-
	03-12-010	прицепными тротуароуборочными			
		машинами типа Viking с трактором MT3-80(82)			
		Подметание закрытых тротуаров в			
		период отсутствия снега и при			
519	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	период отсутствия снега и при благоприятных погодных условиях	1,344	1,256	_
319	03-12-011	тротуароуборочными машинами	1,344	1,230	_
		типа Hako Citymaster			
		Подметание закрытых тротуаров в			
		период отсутствия снега и при			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	благоприятных погодных условиях			
520	03-12-012	прицепными тротуароуборочными	1,344	1,273	-
	05 12 012	машинами типа Brodd Son			
		NORDIC с трактором МТЗ-82			
		Подметание закрытых тротуаров в			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	период отсутствия снега и при			
521	03-12-013	благоприятных погодных условиях	1,344	1,267	-
		прицепными тротуароуборочными			
L		1 J 1 JF	<u> </u>	<u>i</u>	

1	2	3	4	5	6
		машинами типа ЧИСТОГОР с			
		трактором МТЗ-80(82)			
522	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-12-014	Подметание закрытых тротуаров в период отсутствия снега и при благоприятных погодных условиях прицепными тротуароуборочными машинами типа ПУМА с трактором МТЗ-80(82)	1,344	1,281	-
523	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-12-015	Подметание открытых и закрытых тротуаров в период отсутствия снега и при благоприятных погодных условиях машиной коммунальной WILLE-455B	1,344	1,264	-
524	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-12-016	Подметание открытых и закрытых тротуаров в период отсутствия снега и при благоприятных погодных условиях машиной коммунальной типа Holder C245	1,344	1,272	-
525	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-12-017	Подметание открытых и закрытых тротуаров в период отсутствия снега и при благоприятных погодных условиях машиной коммунальной типа Holder M480	1,344	1,270	-
526	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-12-018	Подметание открытых и закрытых тротуаров в период отсутствия снега и при благоприятных погодных условиях комбинированными машинами типа Dulevo 200 Quattro	1,344	1,277	-
527	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-13-001	Подметание открытых и закрытых тротуаров шириной более 3,5 м в период отсутствия снега и при благоприятных погодных условиях комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041K	1,344	1,280	-
528	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-13-002	Подметание открытых и закрытых тротуаров шириной более 3,5 м в период отсутствия снега и при благоприятных погодных условиях комбинированными машинами на базе Mercedes Actros Unimog U400	1,344	1,254	-
529	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-13-003	Подметание открытых и закрытых тротуаров шириной более 3,5 м в период отсутствия снега и при благоприятных погодных условиях машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686	1,344	1,265	-
530	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-14-001	Сдвигание масс снега с тротуаров комбинированными машинами типа КО-836-02 на базе трактора МТЗ-80 (82)	1,344	1,289	-
531	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-14-002	Сдвигание масс снега с тротуаров машиной коммунальной WILLE- 455В	1,344	1,264	-

1	2	3	4	5	6
	тснэ-терэ 1.01-	Сдвигание масс снега с тротуаров шириной более 3,5 м			0
532	03-15-001	комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041К	1,344	1,280	-
533	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-15-002	Сдвигание масс снега с тротуаров шириной более 3,5 м машиной коммунальной WILLE-455B	1,344	1,264	-
534	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-16-001	Сдвигание и перекидка вала снега с открытых и закрытых тротуаров	1,344	1,263	-
535	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-17-001	Завершающая зачистка открытых тротуаров от остатков снега после основной уборки комбинированными машинами типа МПУ-1 на базе ЗИЛ-433362	1,344	1,273	-
536	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-17-002	Завершающая зачистка открытых тротуаров от остатков снега после основной уборки комбинированными машинами типа ПУ-93 на базе ГАЗ-3307	1,344	1,273	-
537	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-17-003	Завершающая зачистка открытых тротуаров от остатков снега после основной уборки комбинированными машинами типа ПУМ-1 на базе ГАЗ-3307	1,344	1,241	-
538	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-17-004	Завершающая зачистка закрытых тротуаров от остатков снега после основной уборки прицепными тротуароуборочными машинами типа Wasa с трактором МТЗ-82	1,344	1,260	-
539	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-17-005	Завершающая зачистка закрытых тротуаров от остатков снега после основной уборки прицепными тротуароуборочными машинами типа Viking с трактором МТЗ-80(82)	1,344	1,251	-
540	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-17-006	Завершающая зачистка закрытых тротуаров от остатков снега после основной уборки тротуароуборочными машинами типа Hako Citymaster	1,344	1,256	-
541	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-17-007	Завершающая зачистка закрытых тротуаров от остатков снега после основной уборки прицепными тротуароуборочными машинами типа Brodd Son NORDIC с трактором МТЗ-82	1,344	1,273	-
542	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-17-008	Завершающая зачистка закрытых тротуаров от остатков снега после основной уборки прицепными тротуароуборочными машинами типа ЧИСТОГОР с трактором МТЗ-80(82)	1,344	1,267	-
543	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-17-009	Завершающая зачистка закрытых тротуаров от остатков снега после основной уборки прицепными	1,344	1,281	-

1	2	3	4	5	6
		тротуароуборочными машинами типа ПУМА с трактором МТЗ-80(82)			-
544	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-17-010	Завершающая зачистка открытых и закрытых тротуаров от остатков снега после основной уборки машиной коммунальной WILLE-455B	1,344	1,264	-
545	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-17-011	Завершающая зачистка открытых и закрытых тротуаров от остатков снега после основной уборки машиной коммунальной типа Holder C245	1,344	1,272	-
546	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-17-012	Завершающая зачистка открытых и закрытых тротуаров от остатков снега после основной уборки машиной коммунальной типа Holder M480	1,344	1,270	1
547	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-17-013	Завершающая зачистка открытых и закрытых тротуаров от остатков снега после основной уборки комбинированными машинами типа Dulevo 200 Quattro	1,344	1,277	-
548	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-18-001	Завершающая зачистка открытых и закрытых тротуаров шириной более 3,5 м от остатков снега после основной уборки комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041K	1,344	1,280	-
549	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-18-002	Завершающая зачистка открытых и закрытых тротуаров шириной более 3,5 м от остатков снега после основной уборки комбинированными машинами на базе Mercedes Actros Unimog U400	1,344	1,254	-
550	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-18-003	Завершающая зачистка открытых и закрытых тротуаров шириной более 3,5 м от остатков снега после основной уборки машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686	1,344	1,265	-
551	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-19-001	Очистка открытых тротуаров от снега наносного происхождения при отсутствии снегопада комбинированными машинами типа МПУ-1 на базе ЗИЛ-433362	1,344	1,273	-
552	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-19-002	Очистка открытых тротуаров от снега наносного происхождения при отсутствии снегопада комбинированными машинами типа ПУ-93 на базе ГАЗ-3307	1,344	1,273	-
553	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-19-003	Очистка открытых тротуаров от снега наносного происхождения при отсутствии снегопада	1,344	1,241	-

1	2	3	4	5	6
		комбинированными машинами типа ПУМ-1 на базе ГАЗ-3307			
554	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-19-004	Очистка закрытых тротуаров от снега наносного происхождения при отсутствии снегопада прицепными тротуароуборочными машинами типа Wasa с трактором MT3-82	1,344	1,260	-
555	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-19-005	Очистка закрытых тротуаров от снега наносного происхождения при отсутствии снегопада прицепными тротуароуборочными машинами типа Viking с трактором MT3-80(82)	1,344	1,251	-
556	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-19-006	Очистка закрытых тротуаров от снега наносного происхождения при отсутствии снегопада тротуароуборочными машинами типа Hako Citymaster	1,344	1,256	-
557	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-19-007	Очистка закрытых тротуаров от снега наносного происхождения при отсутствии снегопада прицепными тротуароуборочными машинами типа Brodd Son NORDIC с трактором МТЗ-82	1,344	1,273	-
558	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-19-008	Очистка закрытых тротуаров от снега наносного происхождения при отсутствии снегопада прицепными тротуароуборочными машинами типа ЧИСТОГОР с трактором МТЗ-80(82)	1,344	1,267	-
559	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-19-009	Очистка закрытых тротуаров от снега наносного происхождения при отсутствии снегопада прицепными тротуароуборочными машинами типа ПУМА с трактором МТЗ-80(82)	1,344	1,281	-
560	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-19-010	Очистка открытых и закрытых тротуаров от снега наносного происхождения при отсутствии снегопада машиной коммунальной WILLE-455B	1,344	1,264	-
561	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-19-011	Очистка открытых и закрытых тротуаров от снега наносного происхождения при отсутствии снегопада машиной коммунальной типа Holder C245	1,344	1,272	-
562	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-19-012	Очистка открытых и закрытых тротуаров от снега наносного происхождения при отсутствии снегопада машиной коммунальной типа Holder M480	1,344	1,270	-
563	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-19-013	Очистка открытых и закрытых тротуаров от снега наносного происхождения при отсутствии	1,344	1,277	-

I	2	3	4	5	6
		снегопада комбинированными			
		машинами типа Dulevo 200 Quattro			
564	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-19-014	Очистка открытых и закрытых тротуаров от снега наносного происхождения при отсутствии снегопада комбинированными машинами типа Swingo Compact 200	1,344	1,264	-
565	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-20-001	Очистка открытых и закрытых тротуаров шириной более 3,5 м от снега наносного происхождения при отсутствии снегопада комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041K	1,344	1,280	-
566	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-20-002	Очистка открытых и закрытых тротуаров шириной более 3,5 м от снега наносного происхождения при отсутствии снегопада комбинированными машинами на базе Mercedes Actros Unimog U400	1,344	1,254	-
567	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-20-003	Очистка открытых и закрытых тротуаров шириной более 3,5 м от снега наносного происхождения при отсутствии снегопада машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686	1,344	1,265	-
568	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-21-001	Завершающая зачистка открытых тротуаров от снега, сбрасываемого с крыш, комбинированными машинами типа МПУ-1 на базе ЗИЛ-433362	1,344	1,273	-
569	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-21-002	Завершающая зачистка открытых тротуаров от снега, сбрасываемого с крыш, комбинированными машинами типа ПУ-93 на базе ГАЗ-3307	1,344	1,273	-
570	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-21-003	Завершающая зачистка открытых тротуаров от снега, сбрасываемого с крыш, комбинированными машинами типа ПУМ-1 на базе ГАЗ-3307	1,344	1,241	-
571	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-21-004	Завершающая зачистка закрытых тротуаров от снега, сбрасываемого с крыш, прицепными тротуароуборочными машинами типа Wasa с трактором МТЗ-82	1,344	1,260	-
572	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-21-005	Завершающая зачистка закрытых тротуаров от снега, сбрасываемого с крыш, прицепными тротуароуборочными машинами типа Viking с трактором МТЗ-80(82)	1,344	1,251	-
573	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-21-006	Завершающая зачистка закрытых тротуаров от снега, сбрасываемого	1,344	1,256	-

1	2	3	4	5	6
		с крыш, тротуароуборочными			
		машинами типа Hako Citymaster			
574	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-21-007	Завершающая зачистка закрытых тротуаров от снега, сбрасываемого с крыш, прицепными тротуароуборочными машинами типа Brodd Son NORDIC с трактором МТЗ-82	1,344	1,273	-
575	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-21-008	Завершающая зачистка закрытых тротуаров от снега, сбрасываемого с крыш, прицепными тротуароуборочными машинами типа ЧИСТОГОР с трактором МТЗ-80(82)	1,344	1,267	-
576	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-21-009	Завершающая зачистка закрытых тротуаров от снега, сбрасываемого с крыш, прицепными тротуароуборочными машинами типа ПУМА с трактором МТЗ-80(82)	1,344	1,281	1
577	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-21-010	Завершающая зачистка открытых и закрытых тротуаров от снега, сбрасываемого с крыш, машиной коммунальной WILLE-455B	1,344	1,264	1
578	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-21-011	Завершающая зачистка открытых и закрытых тротуаров от снега, сбрасываемого с крыш, машиной коммунальной типа Holder C245	1,344	1,272	ı
579	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-21-012	Завершающая зачистка открытых и закрытых тротуаров от снега, сбрасываемого с крыш, машиной коммунальной типа Holder M480	1,344	1,270	1
580	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-21-013	Завершающая зачистка открытых и закрытых тротуаров от снега, сбрасываемого с крыш, комбинированными машинами типа Dulevo 200 Quattro	1,344	1,277	1
581	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-21-014	Завершающая зачистка открытых и закрытых тротуаров от снега, сбрасываемого с крыш, комбинированными машинами типа Swingo Compact 200	1,344	1,264	-
582	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-22-001	Завершающая зачистка открытых и закрытых тротуаров шириной более 3,5 м от снега, сбрасываемого с крыш, комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041K	1,344	1,280	-
583	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-22-002	Завершающая зачистка открытых и закрытых тротуаров шириной более 3,5 м от снега, сбрасываемого с крыш, комбинированными машинами на базе Mercedes Actros Unimog U400	1,344	1,254	-

1	2	3	4	5	6
584	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-22-003	Завершающая зачистка открытых и закрытых тротуаров шириной более 3,5 м от снега, сбрасываемого с крыш, машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686	1,344	1,265	-
585	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-23-001	Погрузка снега с закрытых тротуаров фрезернороторными снегоочистителями на базе пневмоколесного трактора с погрузкой в автосамосвалы с емкостью кузова до 6 м3	1,344	1,263	-
586	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-23-002	Погрузка снега с закрытых тротуаров фрезернороторными снегоочистителями на базе машины коммунально-уборочной WILLE-455B с погрузкой в автосамосвалы с емкостью кузова до 6 м3	1,344	1,264	-
587	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-24-001	Погрузка снега с закрытых тротуаров фрезернороторными снегоочистителями на базе пневмоколесного трактора с погрузкой в автосамосвалы с емкостью кузова более 6 м3	1,344	1,263	-
588	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-24-002	Погрузка снега с закрытых тротуаров фрезернороторными снегоочистителями на базе машины коммунально-уборочной WILLE-455B с погрузкой в автосамосвалы с емкостью кузова более 6 м3	1,344	1,264	-
589	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-25-001	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на открытых и закрытых тротуарах комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-133Д42	1,344	1,287	1,339
590	TCH ₉ -TEP ₉ 1.01- 03-25-002	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на открытых и закрытых тротуарах комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42	1,344	1,267	1,339
591	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-25-003	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на открытых и закрытых тротуарах комбинированными машинами типа МДК на базе ЗИЛ-133Д42	1,344	1,283	1,339
592	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-25-004	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на открытых и закрытых тротуарах комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-133Д42	1,344	1,284	1,339
593	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-25-005	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на	1,344	1,283	1,339

1	2	3	4	5	6
		открытых и закрытых тротуарах комбинированными машинами типа ЭД-405 на базе КАМАЗ-53215			
594	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-25-006	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на открытых и закрытых тротуарах комбинированными машинами типа КО-823 на базе КАМАЗ-53215	1,344	1,284	1,339
595	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-25-007	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на открытых и закрытых тротуарах комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041К	1,344	1,280	1,339
596	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-25-008	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на открытых и закрытых тротуарах комбинированными машинами на базе Mercedes Actros Unimog U400	1,344	1,254	1,339
597	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-25-009	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на открытых и закрытых тротуарах комбинированными машинами на базе Scania P420	1,344	1,289	1,339
598	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-25-010	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на открытых и закрытых тротуарах машиной коммунальной WILLE-455B	1,344	1,264	1,339
599	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-25-011	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на открытых и закрытых тротуарах машиной коммунально-уборочной LM-Trac 686	1,344	1,265	1,339
600	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-25-012	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на открытых и закрытых тротуарах машиной уборочной универсальной Multicar M26.5 Profiline	1,344	1,255	1,339
601	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-26-001	Распределение противогололедных материалов (раствор хлористого натрия) на открытых и закрытых тротуарах машиной многофункциональной коммунальной Мультимобиль	1,344	1,257	1,155
602	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-01-001	Подметание открытых тротуаров шириной более 3,5 м без сбора смета комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-433362 в летний период	1,344	1,277	1,054
603	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-01-002	Подметание открытых тротуаров шириной более 3,5 м без сбора смета комбинированными	1,344	1,261	1,054

1	2	3	4	5	6
		машинами типа МКДС-1 на базе			
		ЗИЛ-433362 в летний период			
		Подметание открытых тротуаров			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	шириной более 3,5 м без сбора			
604	04-01-003	смета комбинированными	1,344	1,267	1,054
	0101003	машинами типа МДК-433362 на			
		базе ЗИЛ-433362 в летний период			
		Подметание открытых тротуаров			
c0.5	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	шириной более 3,5 м без сбора	1 0 4 4	1.260	1.054
605	04-01-004	смета комбинированными	1,344	1,269	1,054
		машинами типа КДМ-130 на базе			
		ЗИЛ-433362 в летний период			
		Подметание закрытых тротуаров шириной более 3,5 м со сбором			
606	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	смета комбинированными	1,344	1,273	1,054
000	04-02-001	машинами типа МПУ-1 на базе	1,344	1,273	1,034
		ЗИЛ-433362 в летний период			
		Подметание закрытых тротуаров			
		шириной более 3,5 м со сбором			
607	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	смета комбинированными	1,344	1,273	1,054
007	04-02-002	машинами типа ПУ-93 на базе	1,5	1,275	1,05
		ГАЗ-3307 в летний период			
		Подметание закрытых тротуаров			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-02-003	шириной более 3,5 м со сбором			
608		смета комбинированными	1,344	1,241	1,054
		машинами типа ПУМ-1 на базе			
		ГАЗ-3307 в летний период			
		Подметание открытых и закрытых			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	тротуаров шириной более 3,5 м со	1,344	1,280	1,054
609	04-03-001	сбором смета комбинированными			
	0105001	машинами на базе Mercedes Actros			
		2041К в летний период			
		Подметание открытых и закрытых			
610	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	тротуаров шириной более 3,5 м со сбором смета комбинированными	1,344	1,254	1,054
010	04-03-002	машинами на базе Mercedes Actros	1,544		
		Unimog U400 в летний период			
		Подметание открытых и закрытых			
	morr ==== : -	тротуаров шириной более 3,5 м со			
611	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	сбором смета машиной	1,344	1,265	1,054
	04-03-003	коммунально-уборочной LM-	,- ·	,	,
		TRAC 686 в летний период			
		Подметание открытых тротуаров			
612	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	без сбора смета машинами	1,344	1 262	1,054
012	04-04-001	коммунально-уборочными WILLE-	1,344	1,263	1,054
		655В в летний период			
		Подметание открытых тротуаров			
613	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	без сбора смета	1,344	1,272	1,054
	04-04-002	тротуароуборочными машинами		-,-,-	1,001
		типа Multicar M30 в летний период			
	TOU TEN 101	Подметание открытых тротуаров			
614	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	без сбора смета	1,344	1,272	1,054
	04-04-003	тротуароуборочными машинами	-	-	
<u> </u>		типа Bobcat в летний период]

1	2	3	4	5	6
615	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-04-004	Подметание открытых тротуаров без сбора смета машиной комбинированной типа КО-707 на базе МТЗ-82 в летний период	1,344	1,274	1,054
616	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-04-005	Подметание открытых тротуаров без сбора смета тротуароуборочными машинами типа МТЗ-320 в летний период	1,344	1,280	-
617	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-04-006	Подметание открытых тротуаров без сбора смета тротуароуборочными машинами типа Мульти-УАЗ в летний период	1,344	1,285	1,054
618	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-04-007	Подметание открытых тротуаров без сбора смета тротуароуборочными машинами типа УАЗ в летний период	1,344	1,231	1,054
619	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-04-008	Подметание открытых тротуаров без сбора смета тротуароуборочными машинами типа МТЗ-80 в летний период	1,344	1,272	-
620	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-04-009	Подметание открытых тротуаров без сбора смета тротуароуборочными машинами типа МК.01 в летний период	1,344	1,281	-
621	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-05-001	Подметание открытых тротуаров со сбором смета тротуароуборочными машинами типа Hako Citymaster в летний период	1,344	1,256	1,054
622	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-05-002	Подметание открытых тротуаров со сбором смета тротуароуборочными машинами типа CORO 140 D - City в летний период	1,344	1,269	1,054
623	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-05-003	Подметание открытых тротуаров со сбором смета машинами коммунально-уборочными WILLE-655В в летний период	1,344	1,263	1,054
624	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-05-004	Подметание открытых тротуаров со сбором смета тротуароуборочными машинами типа City Cat в летний период	1,344	1,262	1,054
625	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-05-005	Подметание открытых тротуаров со сбором смета тротуароуборочными машинами типа Wasa с трактором МТЗ-82 в летний период	1,344	1,260	1,054
626	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-05-006	Подметание открытых тротуаров со сбором смета тротуароуборочными машинами типа Brodd Son NORDIC с трактором МТЗ-82 в летний период	1,344	1,273	1,054
627	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-05-007	Подметание открытых тротуаров со сбором смета	1,344	1,272	1,054

1	2	3	4	5	6
		тротуароуборочными машинами			
		типа Multicar M30 в летний период			
		Подметание открытых тротуаров			
628	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	со сбором смета	1,344	1,272	1,054
020	04-05-008	тротуароуборочными машинами	1,511	1,272	1,051
		типа Bobcat в летний период			
		Подметание открытых тротуаров			
620	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	со сбором смета	1 244	1 201	1.054
629	04-05-009	тротуароуборочными машинами типа ПУМА с трактором МТЗ-	1,344	1,281	1,054
		80(82) в летний период			
		Подметание закрытых тротуаров			
		со сбором смета прицепными			
630	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	тротуароуборочными машинами	1,344	1,260	1,054
050	04-06-001	типа Wasa с трактором МТЗ-82 в	1,5 1 1	1,200	1,05
		летний период			
		Подметание закрытых тротуаров			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	со сбором смета прицепными			
631	04-06-002	тротуароуборочными машинами	1,344	1,251	1,054
	04-00-002	типа Viking с трактором МТЗ-			
		80(82) в летний период			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-06-003	Подметание закрытых тротуаров			
632		со сбором смета	1 244	1,256	1,054
032		тротуароуборочными машинами типа Hako Citymaster в летний	1,344		
		период			
		Подметание закрытых тротуаров			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-06-004	со сбором смета прицепными			
600		тротуароуборочными машинами	1.044	1.050	1.054
633		типа Brodd Son NORDIC c	1,344	1,273	1,054
		трактором МТЗ-82 в летний			
		период			
		Подметание закрытых тротуаров			
-0.4	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	со сбором смета прицепными		1,267	4.074
634	04-06-005	тротуароуборочными машинами	1,344		1,054
		типа ЧИСТОГОР с трактором МТЗ-80(82) в летний период			
		Подметание открытых и закрытых			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	тротуаров со сбором смета			
635	04-07-001	машиной коммунальной WILLE-	1,344	1,264	1,054
		455В в летний период			
		Подметание открытых и закрытых			
636	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	тротуаров со сбором смета	1,344	1,270	1,054
030	04-07-002	машиной коммунальной типа	1,544	1,270	1,034
		Holder M480 в летний период			
		Подметание открытых и закрытых			
607	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	тротуаров со сбором смета	1.044	1.077	1.054
637	04-07-003	комбинированными машинами	1,344	1,277	1,054
		типа Dulevo 200 Quattro в летний			
-		Подметацие открыты у и закрыты у			
		Подметание открытых и закрытых тротуаров со сбором смета			
638	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	комбинированными машинами	1,344	1,264	1,054
	04-07-004	типа Swingo Compact 200 в летний	1,577	1,344	1,057
		период			
L	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>

1	2	3	4	5	6
_		Подметание открытых тротуаров	•		, , ,
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	щеточным навесным		1,344 1,274	1,054
639		оборудованием машины	1,344		
037	04-08-001	комбинированной типа КО-707 на	1,544	1,274	1,054
		базе МТЗ-82 в летний период			
		*			
		Подметание закрытых тротуаров со сбором смета прицепными			
640	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	L	1 244	1 201	1.054
040	04-09-001	тротуароуборочными машинами	1,344	1,281	1,054
		типа ПУМА с трактором МТЗ-			
		80(82) в летний период			
		Подметание открытых и закрытых			
641	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	тротуаров без сбора смета	1,344	1,272	1,054
011	04-10-001	машиной коммунальной типа	1,511	1,272	1,051
		Holder C245 в летний период			
		Мойка открытых тротуаров			
642	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	шириной более 3,5 м	1,344	1,276	1,056
042	04-11-001	комбинированными машинами	1,344	1,270	1,030
		типа КО-713 на базе ЗИЛ-433362			
		Мойка открытых тротуаров			
c 10	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	шириной более 3,5 м	1044	1.061	1.056
643	04-11-002	комбинированными машинами	1,344	1,261	1,056
	0.1-00-	типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-433362			
		Мойка открытых тротуаров			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-11-003	шириной более 3,5 м			
644		комбинированными машинами	1,344	1,267	1,056
044		типа МДК-433362 на базе ЗИЛ-			
		433362			
		Мойка открытых тротуаров			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-		1,344	1,269	1,056
645		шириной более 3,5 м			
	04-11-004	комбинированными машинами			
		типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362			
	TOU TED 101	Мойка открытых тротуаров		1,280	
646	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	шириной более 3,5 м	1,344		1,056
	04-11-005	комбинированными машинами на			
		базе Mercedes Actros 2041К			
		Мойка открытых тротуаров			
647	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	шириной более 3,5 м машиной	1,344	1,265	1,056
317	04-11-006	коммунально-уборочной LM-	1,517	1,203	1,050
		TRAC 686			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Мойка открытых тротуаров			
648	04-12-001	машиной прицепной поливочной	1,344	1,252	1,056
	U4-12-UU1	MBT-3,5		<u> </u>	
	TOIL TED 101	Мойка открытых тротуаров			
649	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	машиной прицепной ОМП-3,5 с	1,344	1,282	1,056
	04-12-002	трактором МТ3-80(82)			
	TOU TED 101	Мойка открытых тротуаров			
650	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	машиной прицепной ОМП-2 с	1,344	1,292	1,056
32.0	04-12-003	трактором Т-30А-80	=,	-, <i>-</i>	_,000
		Мойка открытых тротуаров			
651	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	машиной коммунальной WILLE-	1,344	1,264	1,056
0.51	04-12-004	455B	1,577	1,204	1,050
650	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Мойка открытых тротуаров	1 244	1 270	1.056
652	04-12-005	машиной коммунальной типа	1,344	1,270	1,056
		Holder M480			

1	2	3	4	5	6
653	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-12-006	Мойка открытых тротуаров машиной уборочной универсальной Multicar M26.5 Profiline	1,344	1,255	1,056
654	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-12-007	Мойка открытых тротуаров машиной многофункциональной коммунальной Мультимобиль	1,344	1,257	1,056
655	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-13-001	Поливка открытых тротуаров шириной более 3,5 м комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-433362	1,344	1,276	1,056
656	TCH ₃ -TEP ₃ 1.01- 04-13-002	Поливка открытых тротуаров шириной более 3,5 м комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-433362	1,344	1,261	1,056
657	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-13-003	Поливка открытых тротуаров шириной более 3,5 м комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗИЛ-433362	1,344	1,267	1,056
658	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-13-004	Поливка открытых тротуаров шириной более 3,5 м комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362	1,344	1,269	1,056
659	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-13-005	Поливка открытых тротуаров машиной многофункциональной коммунальной Мультимобиль	1,344	1,257	1,056
660	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-14-001	Поливка открытых и закрытых тротуаров машиной прицепной поливочной МВТ-3,5	1,344	1,252	1,056
661	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-14-002	Поливка открытых и закрытых тротуаров машиной прицепной ОМП-3,5 с трактором МТЗ-80(82)	1,344	1,282	1,056
662	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-14-003	Поливка открытых и закрытых тротуаров машиной прицепной ОМП-2 с трактором Т-30A-80	1,344	1,292	1,056
663	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-14-004	Поливка открытых и закрытых тротуаров машиной коммунальной WILLE-455B	1,344	1,264	1,056
664	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-14-005	Поливка открытых и закрытых тротуаров машиной коммунальной типа Holder M480	1,344	1,270	1,056
665	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-15-001	Поливка открытых и закрытых тротуаров шириной более 3,5 м машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686	1,344	1,265	1,056
666	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-16-001	Подметание площадок остановок пассажирского транспорта тротуароуборочными машинами типа Нако Citymaster	1,344	1,256	1,054
667	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-17-001	Уборка опавших листьев на открытых тротуарах смета комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-433362 в летний период	1,344	1,277	1,054

1	2	3	4	5	6
668	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-17-002	Уборка опавших листьев на открытых тротуарах смета комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-433362 в летний период	1,344	1,261	1,054
669	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-17-003	Уборка опавших листьев на открытых тротуарах смета комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗИЛ-433362 в летний период	1,344	1,267	1,054
670	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-17-004	Уборка опавших листьев на открытых тротуарах комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362 в летний период	1,344	1,269	1,054
671	TCH ₉ -TEP ₉ 1.01- 04-17-005	Уборка опавших листьев на открытых тротуарах щеточным навесным оборудованием машины комбинированной типа КО-707 на базе МТЗ-82 в летний период	1,344	1,274	1,054
672	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-18-001	Уборка опавших листьев на закрытых тротуарах комбинированными машинами типа МПУ-1 на базе ЗИЛ-433362 в летний период	1,344	1,273	1,054
673	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-18-002	Уборка опавших листьев на закрытых тротуарах комбинированными машинами типа ПУ-93 на базе ГАЗ-3307 в летний период	1,344	1,273	1,054
674	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-18-003	Уборка опавших листьев на закрытых тротуарах комбинированными машинами типа ПУМ-1 на базе ГАЗ-3307 в летний период	1,344	1,241	1,054
675	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-18-004	Уборка опавших листьев на закрытых тротуарах прицепными тротуароуборочными машинами типа Wasa с трактором МТЗ-82 в летний период	1,344	1,260	1,054
676	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-18-005	Уборка опавших листьев на закрытых тротуарах прицепными тротуароуборочными машинами типа Viking с трактором МТЗ-80(82) в летний период	1,344	1,251	1,054
677	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-18-006	Уборка опавших листьев на закрытых тротуарах тротуароуборочными машинами типа Hako Citymaster в летний период	1,344	1,256	1,054
678	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-18-007	Уборка опавших листьев на закрытых тротуарах прицепными тротуароуборочными машинами типа Brodd Son NORDIC с	1,344	1,273	1,054

1	2	3	4	5	6
		трактором МТЗ-82 в летний			
		период			
679	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-18-008	Уборка опавших листьев на закрытых тротуарах прицепными тротуароуборочными машинами типа ЧИСТОГОР с трактором МТЗ-80(82) в летний период	1,344	1,267	1,054
680	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-18-009	Уборка опавших листьев на закрытых тротуарах прицепными тротуароуборочными машинами типа ПУМА с трактором МТЗ-80(82) в летний период	1,344	1,281	1,054
681	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-19-001	Уборка опавших листьев на открытых и закрытых тротуарах машиной коммунальной WILLE-455В в летний период	1,344	1,264	1,054
682	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-19-002	Уборка опавших листьев на открытых и закрытых тротуарах машиной коммунальной типа Holder M480 в летний период	1,344	1,270	1,054
683	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-19-003	Уборка опавших листьев на открытых и закрытых тротуарах комбинированными машинами типа Dulevo 200 Quattro в летний период	1,344	1,277	1,054
684	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-19-004	Уборка опавших листьев на открытых и закрытых тротуарах комбинированными машинами типа Swingo Compact 200 в летний период	1,344	1,264	1,054
685	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-20-001	Уборка опавших листьев на открытых и закрытых тротуарах шириной более 3,5 м погрузчиком фронтальным Volvo L20B-P в летний период	1,344	1,264	1,054
686	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-20-002	Уборка опавших листьев на открытых и закрытых тротуарах шириной более 3,5 м погрузчиком фронтальным Volvo L60F в летний период	1,344	1,262	1,054
687	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-20-003	Уборка опавших листьев на открытых и закрытых тротуарах шириной более 3,5 м машиной дорожной на базе Mercedes Actros Unimog U400 в летний период	1,344	1,254	1,054
688	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-20-004	Уборка опавших листьев на открытых и закрытых тротуарах шириной более 3,5 м машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686 в летний период	1,344	1,265	1,054
689	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-21-001	Уборка куч загрязнений на открытых тротуарах комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-433362 в летний период	1,344	1,277	1,054

1	2	3	4	5	6
690	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-21-002	Уборка куч загрязнений на открытых тротуарах комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-433362 в летний период	1,344	1,261	1,054
691	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-21-003	Уборка куч загрязнений на открытых тротуарах комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗИЛ-433362 в летний период	1,344	1,267	1,054
692	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-21-004	Уборка куч загрязнений на открытых тротуарах комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362 в летний период	1,344	1,269	1,054
693	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-21-005	Уборка куч загрязнений на открытых тротуарах щеточным навесным оборудованием машины комбинированной типа КО-707 на базе МТЗ-82 в летний период	1,344	1,274	1,054
694	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-22-001	Уборка куч загрязнений на закрытых тротуарах комбинированными машинами типа МПУ-1 на базе ЗИЛ-433362 в летний период	1,344	1,273	1,054
695	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-22-002	Уборка куч загрязнений на закрытых тротуарах комбинированными машинами типа ПУ-93 на базе ГАЗ-3307 в летний период	1,344	1,273	1,054
696	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-22-003	Уборка куч загрязнений на закрытых тротуарах комбинированными машинами типа ПУМ-1 на базе ГАЗ-3307 в летний период	1,344	1,241	1,054
697	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-22-004	Уборка куч загрязнений на закрытых тротуарах прицепными тротуароуборочными машинами типа Wasa с трактором МТЗ-82 в летний период	1,344	1,260	1,054
698	TCH ₃ -TEP ₃ 1.01- 04-22-005	Уборка куч загрязнений на закрытых тротуарах прицепными тротуароуборочными машинами типа Viking с трактором МТЗ-80(82) в летний период	1,344	1,251	1,054
699	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-22-006	Уборка куч загрязнений на закрытых тротуарах тротуароуборочными машинами типа Hako Citymaster в летний период	1,344	1,256	1,054
700	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-22-007	Уборка куч загрязнений на закрытых тротуарах прицепными тротуароуборочными машинами типа Brodd Son NORDIC с	1,344	1,273	1,054

1	2	3	4	5	6
		трактором МТЗ-82 в летний			
		период			
701	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-22-008	Уборка куч загрязнений на закрытых тротуарах прицепными тротуароуборочными машинами типа ЧИСТОГОР с трактором МТЗ-80(82) в летний период	1,344	1,267	1,054
702	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-22-009	Уборка куч загрязнений на закрытых тротуарах прицепными тротуароуборочными машинами типа ПУМА с трактором МТЗ-80(82) в летний период	1,344	1,281	1,054
703	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-23-001	Уборка куч загрязнений на открытых и закрытых тротуарах машиной коммунальной WILLE-455В в летний период	1,344	1,264	1,054
704	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-23-002	Уборка куч загрязнений на открытых и закрытых тротуарах машиной коммунальной типа Holder M480 в летний период	1,344	1,270	1,054
705	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-23-003	Уборка куч загрязнений на открытых и закрытых тротуарах комбинированными машинами типа Dulevo 200 Quattro в летний период	1,344	1,277	1,054
706	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-23-004	Уборка куч загрязнений на открытых и закрытых тротуарах комбинированными машинами типа Swingo Compact 200 в летний период	1,344	1,264	1,054
707	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-24-001	Уборка куч загрязнений на открытых и закрытых тротуарах шириной более 3,5 м комбинированными машинами типа на базе Mercedes Actros Unimog U400 в летний период	1,344	1,254	1,054
708	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-24-002	Уборка куч загрязнений на открытых и закрытых тротуарах шириной более 3,5 м машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686 в летний период	1,344	1,265	1,054
709	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-25-001	Уборка грунтовых наносов межсезонного образования и после ливневых дождей на закрытых тротуарах комбинированными машинами типа МПУ-1 на базе ЗИЛ-433362 в летний период	1,344	1,273	1,054
710	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-25-002	Уборка грунтовых наносов межсезонного образования и после ливневых дождей на закрытых тротуарах комбинированными машинами типа ПУ-93 на базе ГАЗ-3307 в летний период	1,344	1,273	1,054
711	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-25-003	Уборка грунтовых наносов межсезонного образования и после	1,344	1,241	1,054

1	2	3	4	5	6
		ливневых дождей на закрытых			
		тротуарах комбинированными			
		машинами типа ПУМ-1 на базе			
		ГАЗ-3307 в летний период			
		Уборка грунтовых наносов			
		межсезонного образования и после			
	TOUR TER 1 01	ливневых дождей на закрытых			
712	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	тротуарах прицепными	1,344	1,260	1,054
	04-25-004	тротуароуборочными машинами	7 -	,	,
		типа Wasa с трактором МТЗ-82 в			
		летний период			
		Уборка грунтовых наносов			
		межсезонного образования и после			
		ливневых дождей на закрытых			
713	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	тротуарах прицепными	1,344	1,251	1,054
/13	04-25-005	тротуарах прицепными тротуароуборочными машинами	1,544	1,231	1,054
		типа Viking с трактором MT3-			
		80(82) в летний период			
		Уборка грунтовых наносов			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	межсезонного образования и после			1,054
714		ливневых дождей на закрытых	1,344	1,256	
	04-25-006	тротуарах тротуароуборочными			
		машинами типа Hako Citymaster в			
		летний период			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-25-007	Уборка грунтовых наносов			
		межсезонного образования и после			
		ливневых дождей на закрытых			
715		тротуарах прицепными	1,344	1,273	1,054
		тротуароуборочными машинами	7 -	,	,
		типа Brodd Son NORDIC с			
		трактором МТЗ-82 в летний			
		период			
		Уборка грунтовых наносов			
		межсезонного образования и после			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	ливневых дождей на закрытых			
716	04-25-008	тротуарах прицепными	1,344	1,267	1,054
	2 2 20 300	тротуароуборочными машинами			
		типа ЧИСТОГОР с трактором			
		МТЗ-80(82) в летний период			
		Уборка грунтовых наносов			
		межсезонного образования и после			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	ливневых дождей на закрытых			
717	04-25-009	тротуарах прицепными	1,344	1,281	1,054
	04-23-007	тротуароуборочными машинами			
		типа ПУМА с трактором МТ3-			
		80(82) в летний период			
		Уборка грунтовых наносов			
		межсезонного образования и после			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	ливневых дождей на открытых			
718	04-26-001	тротуарах щеточным навесным	1,344	1,274	1,054
	04-20-001	оборудованием машины			
		комбинированной типа КО-707 на			
		базе МТ3-82 в летний период			
710	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Уборка грунтовых наносов	1 244	1.064	1.054
719	04-27-001	межсезонного образования и после	1,344	1,264	1,054
<u> </u>		1	<u> </u>	I	

1	2	3	4	5	6
		ливневых дождей на открытых и закрытых тротуарах машиной коммунальной WILLE-455B в			
720	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	летний период Уборка грунтовых наносов межсезонного образования и после ливневых дождей на открытых и	1.244	1.070	1.054
720	04-27-002	закрытых тротуарах машиной коммунальной типа Holder M480 в летний период Уборка грунтовых наносов	1,344	1,270	1,054
721	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-27-003	межсезонного образования и после ливневых дождей на открытых и закрытых тротуарах комбинированными машинами типа Dulevo 200 Quattro в летний период	1,344	1,277	1,054
722	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-27-004	Уборка грунтовых наносов межсезонного образования и после ливневых дождей на открытых и закрытых тротуарах комбинированными машинами типа Swingo Compact 200 в летний период	1,344	1,264	1,054
723	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-28-001	Уборка грунтовых наносов межсезонного образования и после ливневых дождей на открытых и закрытых тротуарах погрузчиком фронтальным Volvo L20B-P в летний период	1,344	1,264	1,054
724	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-28-002	Уборка грунтовых наносов межсезонного образования и после ливневых дождей на открытых и закрытых тротуарах погрузчиком фронтальным Volvo L60F в летний период	1,344	1,262	1,054
725	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-28-003	Уборка грунтовых наносов межсезонного образования и после ливневых дождей на открытых и закрытых тротуарах машиной коммунальной WILLE-455B в летний период	1,344	1,264	1,054
726	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-28-004	Уборка грунтовых наносов межсезонного образования и после ливневых дождей на открытых и закрытых тротуарах машиной коммунальной типа Holder M480 в летний период	1,344	1,270	1,054
727	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-28-005	Уборка грунтовых наносов межсезонного образования и после ливневых дождей на открытых и закрытых тротуарах машиной дорожной на базе Mercedes Actros Unimog U400 в летний период	1,344	1,254	1,054

1	2	3	4	5	6
728	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-28-006	Уборка грунтовых наносов межсезонного образования и после ливневых дождей на открытых и закрытых тротуарах машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686 в летний период	1,344	1,265	1,054
729	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-29-001	Сбор мешков мусора в автосамосвал	1,344	1,211	-
730	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-30-001	Погрузка ТБО в мусоровоз и разгрузка мусоровоза на полигоне	1,344	1,270	-
731	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-01-001	Ручное подметание свежевыпавшего снега на открытых тротуарах	1,344	-	-
732	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-02-001	Ручное подметание свежевыпавшего снега на закрытых тротуарах	1,344	-	-
733	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-03-001	Ручное сдвигание свежевыпавшего снега на открытых тротуарах	1,344	-	-
734	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-03-002	Ручное сдвигание свежевыпавшего снега на закрытых тротуарах	1,344	-	-
735	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-03-003	Ручное сдвигание свежевыпавшего снега на площадях лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды	1,344	-	-
736	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-04-001	Ручной подбор снежно-ледяных образований в пешеходных тоннелях и площадках у воды с погрузкой в специализированный транспорт	1,344	-	-
737	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-05-001	Ручное распределение противогололедных материалов во время гололеда на открытых и закрытых тротуарах	1,344	-	-
738	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-06-001	Ручная очистка тротуаров от уплотненного снега	1,344	-	-
739	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-07-001	Ручная зачистка от наледи и льда открытых тротуаров	1,344	-	-
740	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-07-002	Ручная зачистка от наледи и льда закрытых тротуаров	1,344	-	-
741	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-07-003	Ручная зачистка от наледи и льда площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды	1,344	-	-
742	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-08-001	Ручная очистка от наледи и льда под трубами водостоков	1,344	-	-
743	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-09-001	Ручная очистка от наледи и льда крышек люков, пожарных колодцев	1,344	-	-
744	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-10-001	Перекидывание снега и скола вручную	1,344	-	-
745	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-11-001	Ручное сдвигание снега и скола, сброшенного с крыш	1,344	-	-

1	2	3	4	5	6
746	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Погрузка снега и скола на	1 2//		
/46	05-12-001	автотранспорт вручную	1,344	_	
		Ручная очистка труднодоступных			
747	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	участков тротуаров от снега и	1,344		
/4/	05-13-001	наледи при механизированной	1,344	-	-
		уборке			
740	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Ручная зачистка бордюрного камня	1 244		
748	05-14-001	от снежно-ледяных образований	1,344	-	-
749	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Ручная зачистка мест	1 244		
749	05-15-001	складирования снега на газонах	1,344	1	-
750	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Ручная зачистка лотка от снежно-	1 244		
730	05-16-001	ледяных образований	1,344	1	-
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Ручная снегоочистка от снега			
751	05-17-001	наносного происхождения	1,344	-	-
	03-17-001	открытых тротуаров			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Ручная снегоочистка от снега			
752	05-17-002	наносного происхождения	1,344	-	-
	03-17-002	закрытых тротуаров			
		Ручная снегоочистка от снега			
		наносного происхождения на			
753	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	площадях лестничных сходов в	1,344	_	_
,,,,	05-17-003	пешеходные тоннели и	1,5		
		пешеходных тоннелей, лестничных			
		сходов к воде и площадок у воды			
7.5.4	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-18-001	Ручная снегоочистка	1 2 4 4		
754		разделительных полос и островков	1,344	-	-
		безопасности		-	
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Ручное подметание тротуаров,	1,344		
755		разделительных полос и островков		-	
755	05-19-001	безопасности в период отсутствия			-
		снегопада и при благоприятных			
		погодных условиях Ручное подметание площадей			
		лестничных сходов в пешеходные			
756	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	тоннели и пешеходных тоннелей в	1 3/1/1	1,344 -	_
750	05-19-002	период отсутствия снегопада и при	1,544		_
		благоприятных погодных условиях			
		Ручное подметание площадей			
		лестничных сходов к воде и			
757	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	площадок у воды в период	1,344	-	_
	05-19-003	отсутствия снегопада и при	y -		
		благоприятных погодных условиях			
750	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Ручная уборка газонов от	1 244		
758	05-20-001	случайного мусора	1,344	-	-
	ТСЦ ТЕВ 1 01	Ручной сбор на обочинах			
759	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-20-002	крупногабаритного мусора (веток,	1,344	-	-
		сучьев, крупного мусора)			
760	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Погрузка смета и мусора на	1,344		
700	05-21-001	автотранспорт вручную	1,544	-	-
761	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Ручная уборка куч загрязнений на	1,344	_	_
/01	05-22-001	тротуарах и в лотковых зонах	1,577		_
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Ручное подметание в дни без			
762	05-23-001	осадков в летний период открытых	1,344	-	-
	03-23-001	тротуаров			

1	2	3	4	5	6
763	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-24-001	Ручное подметание в дни без осадков в летний период закрытых	1,344	-	-
764	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-25-001	тротуаров Ручное подметание в дни с осадками более 2 см в летний период открытых тротуаров	1,344	-	-
765	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-26-001	Ручное подметание в дни с осадками более 2 см в летний период закрытых тротуаров	1,344	-	-
766	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-27-001	Ручное подметание в дни с осадками до 2 см в летний период открытых тротуаров	1,344	-	-
767	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-28-001	Ручное подметание в дни с осадками до 2 см в летний период закрытых тротуаров	1,344	-	-
768	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-29-001	Ручная уборка опавших листьев, не охваченных механизированной уборкой, с открытых тротуаров	1,344	-	-
769	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-30-001	Ручная уборка опавших листьев, не охваченных механизированной уборкой, с закрытых тротуаров	1,344	-	-
770	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-31-001	Ручная мойка в дни без осадков открытых тротуаров вспомогательным шлангом поливомоечных машин	1,344	1,211	1,054
771	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-31-002	Ручная мойка в дни без осадков открытых тротуаров вспомогательным шлангом машины коммунальной WILLE-455B	1,344	1,264	1,054
772	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-32-001	Ручная мойка в дни без осадков закрытых тротуаров вспомогательным шлангом поливомоечных машин	1,344	1,211	1,054
773	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-33-001	Ручная поливка площадок и труднодоступных мест тротуаров вспомогательным шлангом машины поливомоечной	1,344	1,211	1,049
774	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-33-002	Ручная поливка площадок и труднодоступных мест тротуаров вспомогательным шлангом машины комбинированной на базе Mercedes Actros 2041К	1,344	1,280	1,049
775	TCH ₉ -TEP ₉ 1.01- 05-33-003	Ручная поливка площадок и труднодоступных мест тротуаров вспомогательным шлангом машины коммунальной WILLE-455B	1,344	1,264	1,049
776	TCH ₉ -TEP ₉ 1.01- 05-33-004	Ручная поливка площадей парковок, заездных карманов, площадок отдыха и стоянок автомобилей вспомогательным шлангом машины прицепной ОМП-2 с трактором МТЗ-82.1 (КО-712)	1,344	1,272	1,049

1	2	3	4	5	6
777	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Ручная поливка газонов из шланга	1,344	1,211	1,056
///	05-34-001		1,344	1,211	1,030
778	TCH ₃ -TEP ₃ 1.01- 05-35-001	Ручная очистка от мусора труднодоступных участков тротуаров при механизированной уборке	1,344	-	-
779	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-36-001	Ручное подметание разделительных полос и островков безопасности в летний период	1,344	-	-
780	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-37-001	Ручная мойка разделительных полос и островков безопасности вспомогательным шлангом поливомоечных машин	1,344	1,211	1,054
781	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-37-002	Ручная мойка разделительных полос и островков безопасности вспомогательным шлангом комбинированной машины на базе Mercedes Actros 2041K	1,344	1,280	1,054
782	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-37-003	Ручная мойка разделительных полос и островков безопасности вспомогательным шлангом машины коммунальной WILLE-455B	1,344	1,264	1,054
783	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-38-001	Ручная зачистка площадок остановок пассажирского транспорта от снежно-ледяных образований	1,344	-	-
784	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-39-001	Ручное подметание площадок остановок пассажирского транспорта в период отсутствия снегопада и благоприятных погодных условиях	1,344	-	-
785	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-40-001	Ручное подметание площадок остановок пассажирского транспорта в летний период	1,344	-	-
786	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-40-002	Ручное подметание площадей парковок, заездных карманов, площадок отдыха и стоянок автомобилей	1,344	-	-
787	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-40-003	Ручное подметание площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, площадей лестничных сходов к воде и площадок у воды	1,344	-	-
788	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-41-001	Ручная мойка площадок остановок пассажирского транспорта вспомогательным шлангом поливомоечных машин	1,344	1,211	1,054
789	TCH ₉ -TEP ₉ 1.01- 05-41-002	Ручная мойка площадок остановок пассажирского транспорта вспомогательным шлангом комбинированной машины на базе Mercedes Actros 2041К	1,344	1,280	1,054
790	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-41-003	Ручная мойка площадок остановок пассажирского транспорта	1,344	1,264	1,054

Пензикательным планитом WILLE-455B	1	2	3	4	5	6
10			вспомогательным шлангом			
ТСНо-ТЕРэ 1.01-						
1,344 - - - - - - - - -						
792 ТСН3-ТЕР3 1.01- 05-42-002 ПОВМЫВКА ВРУЧНУЮ ШЛАНГОМ РИВОВ В В В В В В В В В В В В В В В В В В	701	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-		1 244		
ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	791	05-42-001		1,344	-	-
792 05-42-002 ВКЛАДЫШЕМ И без ВКЛАДЫШЕМ 1,344		TCH, TED, 1.01				
ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	792			1,344	-	-
ТСНэ-ТЕРэ 1.01		03-42-002				
1,344 1,261 1,054 1,0	703			1 3/1/1	_	1.055
ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	173	05-43-001		1,544	_	1,033
1.055 1.055 1.055 1.054 1.055 1.055 1.055 1.054 1.055 1.0						
1,344 1,261 1,054 1,0	794			1 344	_	1.055
795 ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	124	05-43-002	• •	1,544	_	1,033
TCH3-TEP3 1.01-						
796		TCH3-TEP3 1 01-				
ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	795			1,344	-	-
TCH3-TEP3 1.01-		03 11 001				
796						
797 ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-46-001 Ручная мойка площадей лестничных сходов к воде и площадок у воды вспомогательным шлангом комбинированной машины типа КО-713 на базе ЗИЛ-433362 Ручная мойка площадей лестничных сходов к воде и площадок у воды вспомогательным шлангом комбинированной машины типа КО-713 на базе ЗИЛ-433362 Ручная мойка площадей лестничных сходов к воде и площадок у воды вспомогательным шлангом комбинированной машины типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-433362 Ручная мойка площадей лестничных сходов к воде и площадок у воды вспомогательным шлангом комбинированной машины типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-433362 Ручная мойка площадей лестничных сходов к воде и площадок у воды вспомогательным шлангом комбинированной машины типа мДК-433362 на базе ЗИЛ-433362 Ручная мойка площадей лестничных сходов к воде и площадок у воды вспомогательным шлангом комбинированной машины типа мДК-433362 на базе ЗИЛ-433362 Ручная мойка площадей лестничных сходов в пешеходных тоннелей, лестничных сходов в пешеходных тоннелей, лестничных сходов в пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды вспомогательным шлангом комбинированной машины типа кДМ-130 на базе ЗИЛ-433362	796	-		1.344	_	_
ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 1,054 1,054	., .	05-45-001	_	-,		
797 ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-46-001 ПОБ-46-001 ПОБ-46-002 ПОБ-46-003 ПО						
ТСНэ-ТЕРэ 1.01-						
ТСНэ-ТЕРэ 1.01-						
798 ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-46-003 ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-46-003 ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-46-004	707			1,344	1.076	1.054
ВЕПОМОГАТЕЛЬНЫМ ШЛАНГОМ КОМБИНИРОВАННОЙ МАШИНЫ ТИПА КО-713 на базе ЗИЛ-433362 Ручная мойка площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды вспомогательным шлангом комбинированной машины типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-433362 Ручная мойка площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды вспомогательным шлангом комбинированной машины типа МДК-433362 Ручная мойка площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов в в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды вспомогательным шлангом комбинированной машины типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362	191				1,276	1,054
TCH3-TEP3 1.01-						
798 TCH3-TEP3 1.01-			комбинированной машины типа			
798 ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-46-002 ПОБ-46-002 ПОБ-46-002 ПОБ-46-002 ПОБ-46-002 ПОБ-46-003 ПОБ-46-004 ПО			КО-713 на базе ЗИЛ-433362			
ТСНэ-ТЕРэ 1.01-			Ручная мойка площадей			
ТСНэ-ТЕРэ 1.01-			лестничных сходов в пешеходные			
1,344 1,261 1,054			тоннели и пешеходных тоннелей,		1.261	
1,344 1,267 1,054 1,0	798		лестничных сходов к воде и	1 344		1 054
комбинированной машины типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-433362 Ручная мойка площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды вспомогательным шлангом комбинированной машины типа МДК-433362 на базе ЗИЛ-433362 Ручная мойка площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходные тоннели и пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды вспомогательным шлангом комбинированной машины типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362	770	05-46-002	площадок у воды	1,544	1,201	1,054
799 TCHэ-TEPэ 1.01- 05-46-003 Ручная мойка площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды вспомогательным шлангом комбинированной машины типа МДК-433362 на базе ЗИЛ-433362 1,344 1,267 1,054 800 TCHэ-TEPэ 1.01- 05-46-004 Ручная мойка площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды вспомогательным шлангом комбинированной машины типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362 1,344 1,269 1,054						
799 ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-46-003 Ручная мойка площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды вспомогательным шлангом комбинированной машины типа МДК-433362 на базе ЗИЛ-433362 Ручная мойка площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды вспомогательным шлангом комбинированной машины типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362						
799 ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-46-003 пестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды вспомогательным шлангом комбинированной машины типа МДК-433362 на базе ЗИЛ-433362 Ручная мойка площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды вспомогательным шлангом комбинированной машины типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362			i			
799 ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-46-003 ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-46-004 ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-46-004 ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-46-004 ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-46-004 ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-46-004 ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-46-004 Вспомогательным шлангом комбинированной машины типа лестничных сходов к воде и площадок у воды вспомогательным шлангом комбинированной машины типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362			1 •			
799 ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-46-003 площадок у воды вспомогательным шлангом комбинированной машины типа МДК-433362 на базе ЗИЛ-433362 Ручная мойка площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды вспомогательным шлангом комбинированной машины типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362						
799 05-46-003 площадок у воды вспомогательным шлангом комбинированной машины типа МДК-433362 на базе ЗИЛ-433362 Ручная мойка площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды вспомогательным шлангом комбинированной машины типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362		TOIL TED 101				
вспомогательным шлангом комбинированной машины типа МДК-433362 на базе ЗИЛ-433362 Ручная мойка площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды вспомогательным шлангом комбинированной машины типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362	799			1,344	1,267	1,054
комбинированной машины типа МДК-433362 на базе ЗИЛ-433362 Ручная мойка площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды вспомогательным шлангом комбинированной машины типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362		03-40-003	-			
800 ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-46-004 ТСНэ-ТЕРэ 1.01- площадок у воды вспомогательным шлангом комбинированной машины типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362 1,344 1,269 1,054						
800 ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-46-004 Площадок у воды вспомогательным шлангом комбинированной машины типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362			_			
800 ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-46-004 Площадок у воды вспомогательным шлангом комбинированной машины типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362						
800 ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-46-004 тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды вспомогательным шлангом комбинированной машины типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362			l -			
800 ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-46-004 площадок у воды вспомогательным шлангом комбинированной машины типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362						
800 05-46-004 площадок у воды вспомогательным шлангом комбинированной машины типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362	_	ТСНэ-ТЕРэ 1 01-				
вспомогательным шлангом комбинированной машины типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362	800			1,344	1,269	1,054
комбинированной машины типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362		U3-46-004	_			
КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362						
оод ТСНэ-ТЕРэ 1.01- Ручная мойка площадей	001	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Ручная мойка площадей	1.244	1.205	1.051
801 05-46-005 лестничных сходов в пешеходные 1,344 1,287 1,054	801			1,344	1,287	1,054

1	2	3	4	5	6
		тоннели и пешеходных тоннелей,			
		лестничных сходов к воде и			
		площадок у воды			
		вспомогательным шлангом			
		комбинированной машины типа			
		КО-713 на базе ЗИЛ-133Д42			
		Ручная мойка площадей			
		лестничных сходов в пешеходные			
		тоннели и пешеходных тоннелей,			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	лестничных сходов к воде и			
802	05-46-006	площадок у воды	1,344	1,267	1,054
	03-40-000	вспомогательным шлангом			
		комбинированной машины типа			
		МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42			
		Ручная мойка площадей			
		лестничных сходов в пешеходные			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	тоннели и пешеходных тоннелей,			
803	05-46-007	лестничных сходов к воде и	1,344	1,283	1,054
	03-40-007	площадок у воды			
		вспомогательным шлангом			
		комбинированной машины типа			
		МДК на базе ЗИЛ-133Д42 Ручная мойка площадей			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-46-008	•			
		лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей,			
		·			
804		лестничных сходов к воде и площадок у воды	1,344	1,284	1,054
		вспомогательным шлангом			
		комбинированной машины типа			
		КДМ-130 на базе ЗИЛ-133Д42			
		Ручная мойка площадей			
		лестничных сходов в пешеходные			
		тоннели и пешеходных тоннелей,			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-				
805	05-46-009	лестничных сходов к воде и площадок у воды	1,344	1,283	1,054
	03-40-007	вспомогательным шлангом			
		комбинированной машины типа			
		ЭД-405 на базе КАМАЗ-53215			
		Ручная мойка площадей			
		лестничных сходов в пешеходные			
		тоннели и пешеходных тоннелей,			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-				
806	05-46-010	лестничных сходов к воде и	1,344	1,284	1,054
	03-40-010	площадок у воды вспомогательным шлангом			
		комбинированной машины типа			
		КО-823 на базе КАМАЗ-53215			
		Ручная мойка площадей			
		1 -			
		лестничных сходов в пешеходные			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	тоннели и пешеходных тоннелей,			
807	05-46-011	лестничных сходов к воде и	1,344	1,280	1,054
	03-40-011	площадок у воды вспомогательным шлангом			
		комбинированной машины на базе			
<u></u>		Mercedes Actros 2041K]		

1	2	3	4	5	6
808	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-46-012	Ручная мойка площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды	1,344	344 1,264	1,054
		вспомогательным шлангом машины коммунальной WILLE-455B Ручная мойка площадей			
809	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-46-013	лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды вспомогательным шлангом машины коммунально-уборочной LM-TRAC 686	1,344	1,265	1,054
810	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-46-014	Ручная мойка площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды вспомогательным шлангом машины прицепной поливочной MBT-3,5	1,344	1,252	1,054
811	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-46-015	Ручная мойка площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды вспомогательным шлангом машины прицепной ОМП-3,5 с трактором МТЗ-80 (82)	1,344	1,282	1,054
812	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-46-016	Ручная мойка площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды вспомогательным шлангом машины прицепной ОМП-2 с трактором Т30А-80	1,344	1,292	1,054
813	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-46-017	Ручная мойка площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды вспомогательным шлангом машины уборочной универсальной Multicar M26.5 Profiline	1,344	1,255	1,054
814	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-46-018	Ручная мойка площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды вспомогательным шлангом	1,344	1,270	1,054

1	2	3	4	5	6
		машины коммунальной Holder			
		M480			
815	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-46-019	Ручная мойка площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадки у воды вспомогательным шлангом машины прицепной ОМП-2 с трактором МТЗ-82.1 (КО-712)	1,344	1,271	1,054
816	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-47-001	Ручная мойка площадей парковок, заездных карманов, площадок отдыха и стоянок автомобилей вспомогательным шлангом комбинированной машины типа КО-713 на базе ЗИЛ-433362	1,344	1,276	1,054
817	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-47-002	Ручная мойка площадей парковок, заездных карманов, площадок отдыха и стоянок автомобилей вспомогательным шлангом комбинированной машины типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-433362	1,344	1,261	1,054
818	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-47-003	Ручная мойка площадей парковок, заездных карманов, площадок отдыха и стоянок автомобилей вспомогательным шлангом комбинированной машины типа МДК-433362 на базе ЗИЛ-433362	1,344	1,267	1,054
819	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-47-004	Ручная мойка площадей парковок, заездных карманов, площадок отдыха и стоянок автомобилей вспомогательным шлангом комбинированной машины типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362	1,344	1,269	1,054
820	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-47-005	Ручная мойка площадей парковок, заездных карманов, площадок отдыха и стоянок автомобилей вспомогательным шлангом комбинированной машины типа КО-713 на базе ЗИЛ-133Д42	1,344	1,287	1,054
821	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-47-006	Ручная мойка площадей парковок, заездных карманов, площадок отдыха и стоянок автомобилей вспомогательным шлангом комбинированной машины типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42	1,344	1,267	1,054
822	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-47-007	Ручная мойка площадей парковок, заездных карманов, площадок отдыха и стоянок автомобилей вспомогательным шлангом комбинированной машины типа МДК на базе ЗИЛ-133Д42	1,344	1,283	1,054
823	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-47-008	Ручная мойка площадей парковок, заездных карманов, площадок отдыха и стоянок автомобилей	1,344	1,284	1,054

1	2	3	4	5	6
		вспомогательным шлангом			
		комбинированной машины типа			
		КДМ-130 на базе ЗИЛ-133Д42			
		Ручная мойка площадей парковок,			
		заездных карманов, площадок			
824	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	отдыха и стоянок автомобилей	1,344	1,283	1,054
	05-47-009	вспомогательным шлангом			-,
		комбинированной машины типа			
		ЭД-405 на базе КАМАЗ-53215			
		Ручная мойка площадей парковок,			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	заездных карманов, площадок отдыха и стоянок автомобилей			
825	05-47-010	вспомогательным шлангом	1,344	1,284	1,054
	03-47-010	комбинированной машины типа			
		КО-823 на базе КАМАЗ-53215			
		Ручная мойка площадей парковок,			
		заездных карманов, площадок			
026	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	отдыха и стоянок автомобилей	1 244	1 200	1.054
826	05-47-011	вспомогательным шлангом	1,344	1,280	1,054
		комбинированной машины на базе			
		Mercedes Actros 2041K			
		Ручная мойка площадей парковок,			
		заездных карманов, площадок			
827	TCH ₉ -TEP ₉ 1.01- 05-47-012	отдыха и стоянок автомобилей	1,344	1,264	1,054
		вспомогательным шлангом		_,	-,
		машины коммунальной WILLE-			
		455B			
		Ручная мойка площадей парковок, заездных карманов, площадок			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	отдыха и стоянок автомобилей	1,344		
828	05-47-013	вспомогательным шлангом		1,265	1,054
	05 17 015	машины коммунально-уборочной			
		LM-TRAC 686			
		Ручная мойка площадей парковок,			
		заездных карманов, площадок		1,252	1,054
829	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	отдыха и стоянок автомобилей	1,344		
02)	05-47-014	вспомогательным шлангом	1,544	1,232	1,054
		машины прицепной поливочной			
		MBT-3,5			
		Ручная мойка площадей парковок,			
	TCH ₂ TED ₂ 1.01	заездных карманов, площадок			
830	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-47-015	отдыха и стоянок автомобилей	1,344	1,282	1,054
	03-47-013	вспомогательным шлангом машины прицепной ОМП-3,5 с			
		трактором MT3-80 (82)			
		Ручная мойка площадей парковок,			
		заездных карманов, площадок			
021	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	отдыха и стоянок автомобилей	1.244	1.000	1.054
831	05-47-016	вспомогательным шлангом	1,344	1,292	1,054
		машины прицепной ОМП-2 с			
		трактором Т30А-80			
		Ручная мойка площадей парковок,			
832	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	заездных карманов, площадок	1,344	1,255	1,054
032	05-47-017	отдыха и стоянок автомобилей	1,577	1,233	
L		вспомогательным шлангом			

1	2	3	4	5	6
		машины уборочной универсальной			
		Multicar M26.5 Profiline			
833	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-47-018	Ручная мойка площадей парковок, заездных карманов, площадок отдыха и стоянок автомобилей вспомогательным шлангом машины коммунальной Holder M480	1,344	1,270	1,054
834	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-47-019	Ручная мойка площадей парковок, заездных карманов, площадок отдыха и стоянок автомобилей вспомогательным шлангом машины прицепной ОМП-2 с трактором МТЗ-82.1 (КО-712)	1,344	1,271	1,054
835	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-48-001	Ручная поливка площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды вспомогательным шлангом комбинированной машины типа КО-713 на базе ЗИЛ-433362	1,344	1,277	1,049
836	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-48-002	Ручная поливка площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды вспомогательным шлангом комбинированной машины типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-433362	1,344	1,261	1,049
837	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-48-003	Ручная поливка площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды вспомогательным шлангом комбинированной машины типа МДК-433362 на базе ЗИЛ-433362	1,344	1,267	1,049
838	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-48-004	Ручная поливка площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды вспомогательным шлангом комбинированной машины типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362	1,344	1,269	1,049
839	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-48-005	Ручная поливка площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды вспомогательным шлангом комбинированной машины типа КО-713 на базе ЗИЛ-133Д42	1,344	1,288	1,049

1	2	3	4	5	6
		Ручная поливка площадей			
		лестничных сходов в пешеходные			
		тоннели и пешеходных тоннелей,			
0.46	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	лестничных сходов к воде и	104	1 2	1 0 10
840	05-48-006	площадок у воды	1,344	1,267	1,049
	00 10 000	вспомогательным шлангом			
		комбинированной машины типа			
		МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42			
		Ручная поливка площадей			
		лестничных сходов в пешеходные			
		тоннели и пешеходных тоннелей,			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	лестничных сходов к воде и			
841	05-48-007	площадок у воды	1,344	1,283	1,049
	03-46-007	вспомогательным шлангом			
		комбинированной машины типа			
		_			
		МДК на базе ЗИЛ-133Д42			
		Ручная поливка площадей			
		лестничных сходов в пешеходные			
	TOIL TED 1 01	тоннели и пешеходных тоннелей,			1,049
842	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	лестничных сходов к воде и	1,344	1,284	
	05-48-008	площадок у воды			
		вспомогательным шлангом			
		комбинированной машины типа			
		КДМ-130 на базе ЗИЛ-133Д42			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-48-009	Ручная поливка площадей			
		лестничных сходов в пешеходные	1,344		
		тоннели и пешеходных тоннелей,			
843		лестничных сходов к воде и		1,283	1,049
		площадок у воды			,
		вспомогательным шлангом			
		комбинированной машины типа			
		ЭД-405 на базе КАМАЗ-53215			
		Ручная поливка площадей			
		лестничных сходов в пешеходные			
	TOU TED 101	тоннели и пешеходных тоннелей,			
844	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	лестничных сходов к воде и	1,344	1,284	1,049
	05-48-010	площадок у воды		,	, -
		вспомогательным шлангом			
		комбинированной машины типа			
		КО-823 на базе КАМАЗ-53215			
		Ручная поливка площадей			
		лестничных сходов в пешеходные			
	mari	тоннели и пешеходных тоннелей,			
845	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	лестничных сходов к воде и	1,344	1,280	1,049
	05-48-011	площадок у воды		1,200	1,0.7
		вспомогательным шлангом			
		комбинированной машины на базе			
		Mercedes Actros 2041K			
		Ручная поливка площадей			
		лестничных сходов в пешеходные			
846	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	тоннели и пешеходных тоннелей,	1 344	1,264	1 049
ō40	05-48-012	лестничных сходов к воде и	1,344	1,204	1,049
			1		1
		площадок у воды			

1	2	3	4	5	6
		машины коммунальной WILLE- 455B			
847	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-48-013	Ручная поливка площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды вспомогательным шлангом машины коммунально-уборочной LM-TRAC 686	1,344	1,265	1,049
848	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-48-014	Ручная поливка площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды вспомогательным шлангом машины прицепной поливочной MBT-3,5	1,344	1,252	1,049
849	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-48-015	Ручная поливка площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды вспомогательным шлангом машины прицепной ОМП-3,5 с трактором МТЗ-80 (82)	1,344	1,282	1,049
850	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-48-016	Ручная поливка площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды вспомогательным шлангом машины прицепной ОМП-2 с трактором Т30А-80	1,344	1,292	1,049
851	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-48-017	Ручная поливка площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды вспомогательным шлангом машины уборочной универсальной Multicar M26.5 Profiline	1,344	1,255	1,049
852	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-48-018	Ручная поливка площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды вспомогательным шлангом машины коммунальной Holder M480	1,344	1,270	1,049
853	TCHэ-TEPэ 1.01- 05-48-019	Ручная поливка площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадки у воды	1,344	1,272	1,049

1	2	3	4	5	6
		вспомогательным шлангом			
		машины прицепной ОМП-2 с			
		трактором МТЗ-82.1 (КО-712)			
	TOIL TED 1 01	Очистка дорожных покрытий от			
854	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	информационных надписей	1,344	1,255	1,143
	05-49-001	площадью до 0,25 м2	·		
	TOU TED 101	Очистка дорожных покрытий от			
855	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	информационных надписей	1,344	1,255	1,091
	05-49-002	площадью свыше 0,25 м2 до 0,5 м2		,	,
0.5.6	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Перемещение машины дорожной	1 244	1.010	
856	05-50-001	службы на расстояние до 1 км	1,344	1,218	-
	TOU TED 101	Добавлять на каждый			
857	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	последующий километр	1,344	1,218	-
	05-50-002	перемещения к 1.01-05-50-001	,	,	
	TOU TED 101	Ручная мойка мест размещения			
858	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	урн на тротуарах с	1,344	1,232	1,068
	05-51-001	асфальтобетонным покрытием	7 -	, -	,
	TOLL TED 101	Ручная мойка мест размещения			
859	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	урн на тротуарах с гранитным	1,344	1,230	1,068
	05-51-002	покрытием	,	,	1,000
	TOU TED 101	Ручная мойка мест размещения			
860	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	урн на тротуарах с бетонным	1,344	1,231	1,068
	05-51-003	покрытием	,		
0.61	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	•	1.044	1.056	1.067
861	06-01-001	Приготовление ПСС бульдозером	1,344	1,256	1,267
		Погрузка пескосоляной смеси на			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 06-02-001	автотранспорт погрузчиком			
862		одноковшовым универсальным	1,344	1,253	-
		фронтальным пневмоколесным			
		при дальности загрузки до 10 м			
		Погрузка пескосоляной смеси на			
863	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	автотранспорт погрузчиком	1 244	1,262	
803	06-02-002	фронтальным Volvo L60F при	1,344		-
		дальности загрузки 10 м			
		Погрузка пескосоляной смеси на			
864	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	автотранспорт машиной	1,344	4 1,264	
804	06-02-003	коммунальной WILLE-455B при	1,344		_
		дальности загрузки 10 м			
		Погрузка пескосоляной смеси на			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	автотранспорт машиной			
865	06-02-004	коммунально-уборочной LM-	1,344	1,265	-
	00 02 004	TRAC 686 при дальности загрузки			
		10 м			
		Погрузка пескосоляной смеси на			
		автотранспорт погрузчиком			
866	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	одноковшовым универсальным	1,344	1,253	_
	06-02-005	фронтальным пневмоколесным: на	1,517	1,233	
		каждые последующие 10 м к 1.01-			
		06-02-001 добавлять			
		Погрузка пескосоляной смеси на			
6.55	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	автотранспорт погрузчиком	1.24	1.2	
867	06-02-006	фронтальным Volvo L60F: на	1,344	1,262	-
		каждые последующие 10 м к 1.01-			
		06-02-002 добавлять			

1	2	3	4	5	6
		Погрузка пескосоляной смеси на			-
868	TCH ₃ -TEP ₃ 1.01- 06-02-007	автотранспорт машиной коммунальной WILLE-455B: на каждые последующие 10 м к 1.01-06-02-003 добавлять	1,344	1,264	-
869	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 06-02-008	Погрузка пескосоляной смеси на автотранспорт машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686: на каждые последующие 10 м к 1.01-06-02-004 добавлять	1,344	1,265	-
870	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 07-01-001	Рыхление компонентов и готовой пескосоляной смеси бульдозеромрыхлителем 121 кВт (165 л.с.) в летний период при длине участка до 100 м и глубине рыхления 0,5 м	1,344	1,253	-
871	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 07-01-002	Рыхление компонентов и готовой пескосоляной смеси бульдозеромрыхлителем 121 кВт (165 л.с.) в летний период при длине участка до 200 м и глубине рыхления 0,5 м	1,344	1,253	-
872	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 07-01-003	Рыхление компонентов и готовой пескосоляной смеси бульдозеромрыхлителем 121 кВт (165 л.с.) в летний период при длине участка более 200 м и глубине рыхления 0,5 м	1,344	1,253	1
873	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 07-02-001	Рыхление компонентов и готовой пескосоляной смеси бульдозеромрыхлителем 121 кВт (165 л.с.) в зимний период	1,344	1,253	-
874	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 07-03-001	Зачистка подъездных путей бульдозером на базе T-170 от песка при одном проходе бульдозера	1,344	1,256	-
875	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 07-04-001	Зачистка дренажных канав экскаватором одноковшовым дизельным на пневмоколесном ходу 0,5 м3 с погрузкой в автосамосвалы	1,344	1,267	-
876	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 07-04-002	Зачистка дренажных канав экскаватором одноковшовым дизельным на пневмоколесном ходу 0,5 м3 навымет	1,344	1,267	-
877	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 08-01-001	Сдвигание куч снега бульдозером 121 кВт (165 л.с.) с толщиной распределения снега 0,6 м	1,344	1,256	-
878	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 08-02-001	Погрузка остатков снеготаяния на автотранспорт погрузчиком одноковшовым универсальным фронтальным пневмоколесным при дальности загрузки до 10 м	1,344	1,253	-
879	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 08-02-002	Погрузка остатков снеготаяния на автотранспорт погрузчиком фронтальным Volvo L20B-Р при дальности загрузки до 10 м	1,344	1,264	-

1	2	3	4	5	6
880	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 08-02-003	Погрузка остатков снеготаяния на автотранспорт погрузчиком фронтальным Volvo L60F при дальности загрузки 10 м	1,344	1,262	-
881	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 08-02-004	Погрузка остатков снеготаяния на автотранспорт машиной коммунальной WILLE-455B при дальности загрузки 10 м	1,344	1,264	-
882	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 08-02-005	Погрузка остатков снеготаяния на автотранспорт машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686 при дальности загрузки 10 м	1,344	1,265	-
883	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 08-02-006	Погрузка остатков снеготаяния на автотранспорт погрузчиком одноковшовым универсальным фронтальным пневмоколесным: на каждые последующие 10 м к 1.01-08-02-001 добавлять	1,344	1,253	-
884	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 08-02-007	Погрузка остатков снеготаяния на автотранспорт погрузчиком фронтальным Volvo L20B-P: на каждые последующие 10 м к 1.01-08-02-002 добавлять	1,344	1,264	-
885	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 08-02-008	Погрузка остатков снеготаяния на автотранспорт погрузчиком фронтальным Volvo L60F: на каждые последующие 10 м к 1.01-08-02-003 добавлять	1,344	1,262	1
886	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 08-02-009	Погрузка остатков снеготаяния на автотранспорт машиной коммунальной WILLE-455B: на каждые последующие 10 м к 1.01-08-02-004 добавлять	1,344	1,264	-
887	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 08-02-010	Погрузка остатков снеготаяния на автотранспорт машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686: на каждые последующие 10 м к 1.01-08-02-005 добавлять	1,344	1,265	1
888	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 08-03-001	Зачистка подъездных путей от снега бульдозером 79 кВт (108 л.с.)	1,344	1,265	-
889	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 08-03-002	Зачистка подъездных путей от снега бульдозером 121 кВт (165 л.с.)	1,344	1,256	-
890	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 08-03-003	Зачистка подъездных путей от снега автогрейдером	1,344	1,245	-
891	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 08-04-001	Весенняя планировка слежавшихся снежных масс бульдозером 79 кВт (108 л.с.)	1,344	1,265	-
892	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 08-04-002	Весенняя планировка слежавшихся снежных масс бульдозером 121 кВт (165 л.с.)	1,344	1,256	-
893	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 08-05-001	Перекидывание снега и скола	1,344	-	-

1	2	3	4	5	6
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Погрузка снега и скола на	-		
894	08-05-002	автотранспорт	1,344	-	-
		Сдвигание куч смета бульдозером			
895	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	121 кВт (165 л.с.) при дальности	1,344	1,256	_
0,0	09-01-001	перемещения до 10 м	1,0	1,200	
		Сдвигание куч смета бульдозером			
00.5	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	121 кВт (165 л.с.): на каждые			
896	09-01-002	последующие 10 м к 1.01-09-01-	1,344	1,256	-
		001 добавлять			
		Погрузка смета на автотранспорт			
	TOUR TED 101	погрузчиком одноковшовым			
897	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	универсальным фронтальным	1,344	1,253	_
0,	09-02-001	пневмоколесным при дальности	1,0	1,200	
		загрузки до 10 м			
		Погрузка смета на автотранспорт			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	погрузчиком фронтальным Volvo			
898	09-02-002	L20B-Р при дальности загрузки до	1,344	1,264	-
	0, 02 002	10 м			
	TOUR TOTAL	Погрузка смета на автотранспорт			
899	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	погрузчиком фронтальным Volvo	1,344	1,262	_
	09-02-003	L60F при дальности загрузки 10 м	-,	1,202	
	TOU TED 101	Погрузка смета на автотранспорт			
900	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 09-02-004	машиной коммунальной WILLE-	1,344	1,264	-
		455В при дальности загрузки 10 м			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 09-02-005	Погрузка смета на автотранспорт		1,265	
001		машиной коммунально-уборочной	1 244		
901		LM-TRAC 686 при дальности	1,344		-
		загрузки 10 м			
		Погрузка смета на автотранспорт		1,253	
		погрузчиком одноковшовым			
902	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	универсальным фронтальным	1 244		
902	09-02-006	пневмоколесным: на каждые	1,344		-
		последующие 10 м к 1.01-09-02-			
		001 добавлять			
		Погрузка смета на автотранспорт			
903	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	погрузчиком фронтальным Volvo	1,344	1,264	
903	09-02-007	L20B-Р: на каждые последующие	1,344	1,404	_
		10 м к 1.01-09-02-002 добавлять			
		Погрузка смета на автотранспорт			
904	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	погрузчиком фронтальным Volvo	1,344	1,262	_
707	09-02-008	L60F: на каждые последующие 10	1,577	1,202	_
		м к 1.01-09-02-003 добавлять			
		Погрузка смета на автотранспорт			
905	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	машиной коммунальной WILLE-	1,344	1,264	_
703	09-02-009	455В: на каждые последующие 10	1,577	1,207	
		м к 1.01-09-02-004 добавлять			
		Погрузка смета на автотранспорт			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	машиной коммунально-уборочной			
906	09-02-010	LM-TRAC 686: на каждые	1,344	1,265	-
	0, 02 010	последующие 10 м к 1.01-09-02-			
	morr ====	005 добавлять			
907	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Зачистка подъездных путей от	1,344	1,265	_
	09-03-001	снега бульдозером 79 кВт (108 л.с.)	19-11	,	

1	2	3	4	5	6
908	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 09-03-002	Зачистка подъездных путей от снега бульдозером 121 кВт (165 л.с.)	1,344	1,256	-
909	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-01-001	Ямочный ремонт асфальтобетонного покрытия литой асфальтобетонной смесью: толщина слоя 50 мм, площадь ремонта в одном месте до 1 м2, средняя дальность возки литого асфальта до 50 км	1,344	1,210	-
910	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-01-002	Ямочный ремонт асфальтобетонного покрытия литой асфальтобетонной смесью: толщина слоя 50 мм, площадь ремонта в одном месте до 1 м2, средняя дальность возки литого асфальта до 100 км	1,344	1,210	-
911	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-02-001	Восстановление верхнего слоя асфальтобетонного покрытия однослойного толщиной 50 мм площадью до 1 м2 с укладкой асфальтобетона вручную	1,344	1,216	-
912	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-02-002	Восстановление верхнего слоя асфальтобетонного покрытия однослойного толщиной 70 мм площадью до 1 м2 с укладкой асфальтобетона вручную	1,344	1,216	-
913	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-03-001	Восстановление верхнего слоя асфальтобетонного покрытия однослойного толщиной 50 мм площадью до 25 м2 со снятием старого асфальтобетона самоходными дорожными фрезами с укладкой асфальтобетона вручную	1,344	1,247	-
914	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-03-002	Восстановление верхнего слоя асфальтобетонного покрытия однослойного толщиной 70 мм площадью до 25 м2 со снятием старого асфальтобетона самоходными дорожными фрезами с укладкой асфальтобетона вручную	1,344	1,246	-
915	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-04-001	Восстановление верхнего слоя асфальтобетонного покрытия однослойного толщиной 50 мм площадью до 100 м2 со снятием старого асфальтобетона самоходными дорожными фрезами с укладкой асфальтобетона асфальтоукладчиком	1,344	1,264	-
916	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-04-002	Восстановление верхнего слоя асфальтобетонного покрытия однослойного толщиной 70 мм площадью до 100 м2 со снятием	1,344	1,262	-

1	2	3	4	5	6
		старого асфальтобетона			
		самоходными дорожными фрезами			
		с укладкой асфальтобетона			
		асфальтоукладчиком			
		Восстановление верхнего слоя			
		асфальтобетонного покрытия			
		однослойного толщиной 50 мм			
917	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	площадью свыше 100 м2 со	1,344	1,257	_
717	10-04-003	снятием старого асфальтобетона	1,511	1,237	
		самоходными дорожными фрезами			
		с укладкой асфальтобетона			
		асфальтоукладчиком			
		Восстановление верхнего слоя			
		асфальтобетонного покрытия			
		однослойного толщиной 70 мм			
918	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	площадью свыше 100 м2 со	1,344	1,256	_
,	10-04-004	снятием старого асфальтобетона	-,	-,	
		самоходными дорожными фрезами			
		с укладкой асфальтобетона			
		асфальтоукладчиком			
		Восстановление верхнего слоя			
		асфальтобетонного покрытия		1,267	
	TOU TED 101	двухслойного толщиной 70 мм			
919	TCH ₉ -TEP ₉ 1.01- 10-05-001	площадью до 100 м2 со снятием	1,344		_
		старого асфальтобетона			
		самоходными дорожными фрезами			
		с укладкой асфальтобетона			
		асфальтоукладчиком			
		Восстановление верхнего слоя		1,259	
		асфальтобетонного покрытия			
	TOU TED 101	двухслойного толщиной 70 мм			
920	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	площадью свыше 100 м2 со	1,344		-
	10-05-002	снятием старого асфальтобетона			
		самоходными дорожными фрезами			
		с укладкой асфальтобетона			
		асфальтоукладчиком			
021	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Восстановление профиля	1 244	1 221	1.056
921	10-06-001	щебеночных покрытий картами до	1,344	1,231	1,056
	TCIL TED 1.01	25 м2, толщиной до 20 см			
922	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-07-001	Замена стойки силового	1,344	1,218	0,841
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	ограждения барьерного типа Перестановка дорожного			
923	10-07-002	барьерного ограждения	1,344	1,255	-
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Замена дорожного барьерного			
924	10-07-003	ограждения	1,344	1,254	-
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	•			
925	10-07-004	Монтаж нового дорожного	1,344	1,253	-
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	барьерного ограждения Замена стойки силового			
926	10-07-005	ограждения барьерного типа	1,344	1,251	-
		Замена балки металлического			
927	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	силового ограждения барьерного	1,344	1,245	
741	10-07-006	1	1,344	1,243	-
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	типа			
928	10-08-001	Замена катафотов	1,344	1,234	-
	10-00-001	<u> </u>			

1	2	3	4	5	6
929	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-09-001	Профилактическое содержание патрубков в зимний период: диаметром 100 мм длиной до 3 м	1,344	1,218	-
930	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-09-002	Профилактическое содержание патрубков в зимний период: диаметром 150 мм длиной до 3 м	1,344	1,218	-
931	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-10-001	Прочистка патрубков в зимний период с помощью парообразователя: диаметром 100 мм длиной до 3 м	1,344	1,216	-
932	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-10-002	Прочистка патрубков в зимний период с помощью парообразователя: диаметром 150 мм длиной до 3 м	1,344	1,216	-
933	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-11-001	Прочистка патрубков в зимний период вручную: диаметром 100 мм длиной до 3 м	1,344	1,218	-
934	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-11-002	Прочистка патрубков в зимний период вручную: диаметром 150 мм длиной до 3 м	1,344	1,218	-
935	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-12-001	Профилактическое содержание патрубков в летний период: диаметром 100 мм длиной до 3 м	1,344	1,214	1,055
936	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-12-002	Профилактическое содержание патрубков в летний период: диаметром 150 мм длиной до 3 м	1,344	1,215	1,055
937	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-13-001	Прочистка патрубков в летний период вручную: диаметром 100 мм длиной до 3 м	1,344	1,218	-
938	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-13-002	Прочистка патрубков в летний период вручную: диаметром 150 мм длиной до 3 м	1,344	1,218	-
939	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-15-001	Замена разбитых стекол на просечно-вытяжные листы	1,344	1,296	0,854
940	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-15-002	Замена испорченных просечновытяжных листов	1,344	1,210	0,854
941	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-15-003	Ремонт крыши ПОГТ	1,344	1,267	0,862
942	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-15-004	Окраска металлических конструкций ПОГТ агрегатом высокого давления	1,344	1,227	1,205
943	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-15-005	Очистка крыши ПОГТ от снега	1,344	1,218	-
944	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-15-006	Помывка ПОГТ вручную	1,344	1,218	1,235
945	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-15-007	Помывка ПОГТ	1,344	1,266	1,287
946	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-15-008	Очистка поверхности ПОГТ от граффити	1,344	1,266	1,068
947	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-15-009	Ремонт скамеек ПОГТ	1,344	1,302	0,816
948	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-16-001	Окраска бортовых камней вручную	1,344	1,218	1,093
949	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-17-001	Ликвидация мест выпотевания битума	1,344	1,268	1,388

1	2	3	4	5	6
950	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Заделка выбоин асфальтобетонной	1,344	1,246	_
930	10-18-001	смесью вручную	1,544	1,240	-
951	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-19-001	Устройство воздушных воронок в зимний период	1,344	1,257	-
952	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-19-002	Профилактическое содержание воздушных воронок в зимний период	1,344	1,218	-
953	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-20-001	Очистка труб длиной до 8 м, диаметром до 1 м в зимний период с помощью парообразователя	1,344	1,216	1,057
954	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-20-002	При изменении длины трубы на 1 м (добавлять или исключать) к 1.01-10-20-001	1,344	1,215	1,068
955	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-20-003	Очистка труб длиной до 8 м, диаметром до 1 м в зимний период с помощью гидродинамической машины	1,344	1,287	1,056
956	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-20-004	При изменении длины трубы на 1 м (добавлять или исключать) к 1.01-10-20-003	1,344	1,292	1,056
957	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-20-005	Профилактическое содержание труб в зимний период	1,344	1,218	-
958	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-21-001	Замена разрушенных патрубков длиной до 1,5 м	1,344	1,226	1,222
959	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-21-002	При изменении длины патрубка на 0,5 м (добавлять или исключать) к 1.01-10-21-001	1,344	1,228	-
960	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-22-001	Установка чугунных решеток на водоотводные лотки	1,344	1,218	-
961	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-23-001	Регулировка высотного положения ковера	1,344	1,257	1,266
962	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-23-002	Замена (регулировка) люка колодца в проезжей части	1,344	1,245	1,124
963	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-23-003	Замена (регулировка) люка колодца на тротуаре	1,344	1,246	1,124
964	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-23-004	Замена (регулировка) коверов в проезжей части и тротуаре	1,344	1,244	1,305
965	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-24-001	Заделка щебнем и битумной эмульсией повреждений дорожного покрытия шириной более 25 мм глубиной до 50 мм в асфальтобетонных покрытиях	1,344	1,246	1,163
966	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-24-002	На каждые 10 мм увеличения глубины повреждения добавлять к 1.01-10-24-001	1,344	1,246	1,163
967	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-25-001	Срезка поверхностного слоя асфальтобетонных дорожных покрытий с применением импортных фрез толщиной слоя до 5 см	1,344	1,290	1,056
968	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-25-002	Срезка поверхностного слоя асфальтобетонных дорожных покрытий с применением импортных фрез толщиной слоя до 10 см	1,344	1,291	1,056

1	2	3	4	5	6
		Срезка поверхностного слоя			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	асфальтобетонных покрытий			
969	10-25-003	тротуара с применением	1,344	1,301	1,056
	10-23-003	импортных фрез толщиной слоя до			
		4 см			
		Срезка поверхностного слоя			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	асфальтобетонных покрытий			
970	10-25-004	тротуара с применением	1,344	1,305	1,055
		импортных фрез толщиной слоя до			
		8 cm			
		Устройство выравнивающего слоя			
		проезжей части из асфальтобетонной смеси с			
971	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	применением импортных	1,344	1,332	1,275
9/1	10-26-001	асфальтоукладчиков и	1,344	1,332	1,273
		перегружателя асфальтобетонной			
		смеси			
		Устройство выравнивающего слоя			
		тротуаров из асфальтобетонной			
072	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	смеси с применением импортных	1 244	1 226	1,275
972	10-26-002	асфальтоукладчиков и	1,344	1,326	
		перегружателя асфальтобетонной			
		смеси			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-26-003	Устройство выравнивающего слоя	1,344	1,303	1,275
		тротуаров из асфальтобетонной			
973		смеси с применением импортных			
		асфальтоукладчиков без			
		перегружателя асфальтобетонной смеси			
		Устройство верхнего слоя			
		проезжей части из щебеночно-		1,305	
		мастичных асфальтобетонов			
074	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	импортными	1 244		1,207
974	10-27-002	асфальтоукладчиками с	1,344		
		применением перегружателя			
		асфальтобетонной смеси толщиной			
		слоя 5 см			
		Устройство верхнего слоя			
		проезжей части из мелкозернистой			
	TCH ₂ TED: 1.01	асфальтобетонной смеси			
975	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-27-003	импортными асфальтоукладчиками с	1,344	1,305	1,207
	10-47-003	применением перегружателя			
		асфальтобетонной смеси толщиной			
		слоя 5 см			
		Устройство асфальтобетонного			
		покрытия тротуаров импортными			
976	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	асфальтоукладчиками с	1 244	1 220	1 210
	10-27-004	применением перегружателя	1,344	1,320	1,210
	10 27 001	асфальтобетонной смеси толщиной			
		слоя 4 см			
6	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Устройство асфальтобетонного		4	
977	10-27-005	покрытия тротуаров импортными	1,344	1,290	1,210
	10-27-003	асфальтоукладчиками без			

1	2	3	4	5	6
		перегружателя асфальтобетонной			
		смеси толщиной слоя 4 см			
978	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-28-001	Ремонт покрытия тротуаров из бетонной плитки	1,344	1,241	1,209
	10-20-001	Ремонт асфальтобетонного			
979	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-29-001	покрытия в трамвайных путях с устройством однослойного покрытия из литого асфальта	1,344	1,280	1,206
980	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-29-002	Ремонт асфальтобетонного покрытия в трамвайных путях с устройством двухслойного покрытия из литого асфальта	1,344	1,283	1,207
981	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-30-001	Установка временных дорожных знаков на металлических стойках на железобетонном основании (без заглубления в грунт)	1,344	1,233	-
982	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-30-002	Демонтаж временных дорожных знаков на металлических стойках на железобетонном основании (без заглубления в грунт)	1,344	1,233	-
983	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-30-003	Установка пластиковых буферов	1,344	1,233	-
984	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-30-004	Демонтаж пластиковых буферов	1,344	1,233	-
985	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-30-005	Установка пластмассовых конусов	1,344	1,203	-
986	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-30-006	Демонтаж пластиковых буферов	1,344	1,203	-
987	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-30-007	Устройство ограждений из сетки	1,344	1,233	-
988	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-30-008	Демонтаж ограждений из сетки	1,344	1,233	-
989	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-30-009	На каждый дополнительный знак добавлять к 1.01-10-30-001	1,344	1,233	-
990	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-30-010	На каждый дополнительный знак добавлять к 1.01-10-30-002	1,344	1,233	-
991	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-31-001	Устройство штробы с восстановлением асфальтобетонного покрытия в проезжей части после перестановки (замены) бортового камня	1,344	1,261	1,295
992	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-31-002	Устройство штробы с восстановлением асфальтобетонного покрытия в тротуаре после перестановки (замены) бортового камня	1,344	1,261	1,293
993	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-31-003	Устройство штробы без восстановления асфальтобетонного покрытия в тротуаре, с восстановлением щебеночного основания в тротуаре после перестановки (замены) бортового камня	1,344	1,253	1,056

1	2	3	4	5	6
		Устройство штробы без		-	-
		восстановления верхнего слоя			
		асфальтобетонного покрытия, с			
004	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	восстановлением нижнего слоя	4 0 4 4	1.270	4.004
994	10-31-004	асфальтобетонного покрытия в	1,344	1,259	1,294
		проезжей части после			
		перестановки (замены) бортового			
		камня			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Перестановка пешеходного			
995	10-32-001	ограждения в асфальтобетонном	1,344	1,245	1,300
	10-32-001	покрытии			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Перестановка пешеходного			
996	10-32-002	ограждения в покрытии из	1,344	1,242	1,291
	10-32-002	тротуарной плитки			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Замена пешеходного ограждения			
997	10-32-003	на новое в асфальтобетонном	1,344	1,245	1,300
	10-32-003	покрытии			
]	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Замена пешеходного ограждения			
998	10-32-004	на новое в покрытии из тротуарной	1,344	1,242	1,291
	10-32-004	плитки			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Установка нового пешеходного		1,245	
999	10-32-005	ограждения в асфальтобетонном	1,344		1,300
		покрытии			
1000	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-32-006	Установка нового пешеходного	1011		4.004
1000		ограждения в покрытии из	1,344	1,242	1,291
		тротуарной плитки			
1001	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Перестановка гранитных	1,344	1,251	1,179
	10-33-001	бортовых камней		,	,
1002	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Замена гранитных бортовых камней	1,344	1,248	1,179
	10-33-002	Перестановка гранитных бортовых			
1003	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	камней при примыкании к	1,344	1,249	1,174
1003	10-33-003	тротуарной плитке	1,344	1,249	1,174
		Продольная доработка			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	поверхностей гранитных изделий			
1004	10-33-004	фрезерованием для примыкания	1,344	,344 1,244	0,971
	10 33 004	плиткой			
		Поперечная доработка			
1005	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	поверхностей гранитных бортовых	1,344	1,275	0,980
	10-33-005	камней фрезерованием	-,		3,200
1005	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Установка новых гранитных	1044	1.250	1.150
1006	10-33-006	бортовых камней	1,344	1,250	1,179
1007	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Замена бетонных бортовых камней	1 244	1.250	1 170
1007	10-34-001	на новые	1,344	1,250	1,179
		Восстановление укрепленной			
1008	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	обочины щебнем гранитным с	1 244	1 272	1 166
1008	10-35-001	добавлением асфальтобетонной	1,344	1,273	1,166
		крошки, толщиной слоя до 10 см			
		Восстановление обочины щебнем			
1009	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	гранитным с добавлением	1,344	1,277	1,146
1007	10-35-002	асфальтобетонной крошки,	1,577	1,2//	1,170
		толщиной слоя до 10 см			
1010	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Очистка кюветов	1,344	1,233	_
-010	10-36-001		-,		

1	2	3	4	5	6
		Перемещение комплекса дорожно-			
1011	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-37-001	строительных машин тягачом с полуприцепом на расстояние до 1	1,344	1,212	-
		КМ			
1010	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Добавлять на каждый	1011		
1012	10-37-002	последующий километр перемещения к 1.01-10-37-001	1,344	1,212	-
	TOU TED 101	Перемещение комплекса дорожно-			
1013	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-38-001	строительных машин эвакуатором	1,344	1,227	-
	10-36-001	на расстояние до 1 км			
1014	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Добавлять на каждый последующий километр	1,344	1,227	
1014	10-38-002	перемещения к 1.01-10-38-001	1,344	1,227	-
1015	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Установка отсутствующей крышки	1,344	1,218	
1013	10-39-001	колодца на проезжей части	1,344	1,210	-
1016	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-39-002	Установка отсутствующей крышки колодца на тротуаре	1,344	1,218	-
1015	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Установка отсутствующей крышки	1.011	1.210	
1017	10-39-003	колодца на газоне	1,344	1,218	-
1018	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Ремонт металлических ограждений	1,344	1,227	_
	10-40-001	мелкий Ремонт поврежденных элементов		,	
1019	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	пешеходных ограждений (тип	1,344	1,228	_
	10-40-002	"Крест" и др.)		1,220	
1000	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-40-003	Замена поврежденных элементов	1011		
1020		пешеходных ограждений (тип "Крест" и др.)	1,344	1,224	-
1001	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Замена нестандартных ограждений	1 244	1.024	
1021	10-40-004	краном-манипулятором	1,344	1,234	-
1022	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Наладка контроллеров с	1 244		
1022	11-01-001	количеством подключаемых разъемов (светофоров) до: 20	1,344	-	-
	TOIL TED 1 01	Наладка контроллеров с			
1023	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-01-002	количеством подключаемых	1,344	-	-
		разъемов (светофоров) до: 60			
1024	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Техническое обслуживание светофорных объектов, месячное	1,344	1,244	_
1021	11-02-001	обслуживание	1,5 1 1	1,211	
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Техническое обслуживание			
1025	11-02-002	светофорных объектов,	1,344	1,244	-
		квартальное обслуживание Техническое обслуживание			
1026	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-02-003	светофорных объектов,	1,344	1,244	-
	11-02-003	полугодовое обслуживание			
1027	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Техническое обслуживание	1 244	1 244	
1027	11-02-004	светофорных объектов, годовое обслуживание	1,344	1,244	-
1028	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Техническое обслуживание	1,344		
1028	11-02-005	выносного пульта управления	1,344	-	-
1029	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-02-006	Техническое обслуживание	1,344	1,244	1,471
		объёмных дорожных знаков Техническое обслуживание			
1030	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	плоских дорожных знаков со	1,344	-	1,471
	11-02-007	световозвращающей поверхностью			

1	2	3	4	5	6
1031	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Техническое обслуживание шкафа	1,344		_
1031	11-02-008	учета электроэнергии	1,344		_
1032	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Техническое обслуживание	1,344	-	-
	11-02-009 TCHэ-TEPэ 1.01-	детектора транспорта			
1033	11-02-010	Техническое обслуживание дорожного контроллера	1,344	-	-
1034	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Техническое обслуживание	1,344		
1034	11-02-011	аппаратуры КРОСС	1,344	-	-
1035	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-02-012	Техническое обслуживание телефонных линий связи	1,344	-	-
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Техническое обслуживание			
1036	11-02-013	телефонных шкафов	1,344	-	-
1037	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-02-014	Техническое обслуживание УЗДП	1,344	1,244	1,346
1038	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-02-015	Техническое обслуживание табло вызова пешехода	1,344	1	-
1039	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-02-016	Техническое обслуживание Г и Тобразных опор	1,344	1,244	1,864
1040	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Техническое обслуживание П-	1,344	1,244	1,864
1040	11-02-017	образных опор	1,344	1,244	1,004
1041	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-02-018	Техническое обслуживание поста ДПС (холодного)	1,344	1,218	1,422
1042	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Техническое обслуживание поста	1,344	1,218	1,435
1042	11-02-019	ДПС (теплого)	1,544	1,210	1,433
1043	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Техническое обслуживание искусственной дорожной	1,344	_	1,275
1043	11-02-020	неровности		-	1,273
1044	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Техническое обслуживание	1,344	-	1,275
	11-02-021	делиниаторов	1,0		1,270
1045	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-02-022	Техническое обслуживание буферов дорожных	1,344	1,248	1,847
	11-02-022	Техническое обслуживание			
	ТСИ ₂ ТЕР ₂ 1 01	плоских дорожных знаков со		1,344 1,244	
1046	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-02-023	световозвращающей	1,344		1,859
	11 02 023	поверхностью, расположенных на			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	высоте более 4-х метров			
1047	11-02-024	Техническое обслуживание светодиодных дорожных знаков	1,344	1,244	1,471
1040	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Техническое обслуживание	1 244	1.010	1.065
1048	11-02-025	кабельных коробок	1,344	1,218	1,865
1040	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Техническое обслуживание	1 244	1 244	1.200
1049	11-02-026	оборудования системы транспортного видеонаблюдения	1,344	1,244	1,369
		Техническое обслуживание			
1050	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	аппаратуры связи (модем, роутер,	1,344	1,218	1,278
	11-02-027	коммутатор)	·	•	·
1051	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Техническое обслуживание	1.044	1.010	0.000
1051	11-02-028	пассивного оборудования связи (коммутационный шкаф)	1,344	1,218	0,989
1052	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Техническое обслуживание рамки	1 244	1.010	1 222
1052	11-02-029	индуктивности	1,344	1,218	1,332
	TOU TED 101	Техническое обслуживание			
1053	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	оборудования АСУДД:	1,344	1,244	1,400
	11-02-030	видеокамеры, установленной на конструкциях			1,700
<u> </u>	<u> </u>	Конотрукциих	I	1	<u> </u>

1	2	3	4	5	6
1054	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-02-031	Техническое обслуживание оборудования АСУДД: детектора, установленного на конструкциях	1,344	1,244	0,999
1055	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-02-032	Проверка функционирования оборудования АСУДД (детектора, видеокамеры)	1,344	1,218	1,332
1056	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-03-001	Ремонт контроллеров без замены деталей	1,344	-	-
1057	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-03-002	Ремонт контроллеров с заменой одной детали, блока	1,344	-	-
1058	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-03-003	Ремонт контроллеров с заменой 1 детали, блока: добавлять на каждую последующую деталь	1,344	-	-
1059	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-03-004	Средний ремонт контроллера УК	1,344	-	-
1060	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-03-005	Ремонт контроллеров УК в мастерской с заменой 1 детали	1,344	-	-
1061	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-03-006	Ремонт контроллеров УК в мастерской с заменой 1 детали: добавлять на каждую последующую деталь	1,344	-	-
1062	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-03-007	Средний ремонт контроллера БКТ, ДКЛ, "Спектр"	1,344	-	-
1063	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-03-008	Ремонт контроллера БКТ, ДКЛ, "Спектр" в мастерской с заменой одной детали	1,344	-	-
1064	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-03-009	Ремонт контроллера БКТ, ДКЛ, "Спектр" в мастерской с заменой одной детали: добавлять на каждую последующую деталь	1,344	-	-
1065	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-03-010	Ремонт светофора без замены деталей	1,344	-	-
1066	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-03-011	Ремонт светофора с заменой электропатрона	1,344	-	-
1067	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-03-012	Ремонт светофора с заменой лампочек	1,344	-	-
1068	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-03-013	Ремонт светофора с заменой корпуса	1,344	-	-
1069	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-03-014	Ремонт светофора с заменой линз	1,344	-	-
1070	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-03-015	Ремонт светофора с заменой бленд	1,344	-	-
1071	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-03-016	Ремонт детектора транспортного на объекте	1,344	1,244	-
1072	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-03-017	Ремонт детектора транспортного в мастерской	1,344	-	-
1073	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-03-018	Ремонт телефонных кабелей связи	1,344	-	-
1074	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-03-019	Ремонт объёмных дорожных знаков на месте установки	1,344	1,244	-
1075	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-03-020	Определение неисправностей светофорного поста, кабелей	1,344	1,218	-
1076	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-03-021	Ремонт табло обратного отсчета времени в мастерской без замены деталей	1,344	-	-

1	2	3	4	5	6
1077	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-03-022	Ремонт табло обратного отсчета времени в мастерской с заменой одной детали	1,344	-	-
1078	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-03-023	Ремонт табло обратного отсчета времени в мастерской с заменой одной детали: добавляется на каждую последующую деталь	1,344	-	-
1079	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-03-024	Поиск неисправностей элементов светофрного объекта: проверка рубильника, переключателей, кабелей	1,344	1,218	-
1080	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-04-001	Замена транспортного светофора без замены крепежных кронштейнов	1,344	1,244	0,767
1081	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-04-002	Замена транспортного светофора с заменой крепежных кронштейнов	1,344	1,244	1,079
1082	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-04-003	Замена пешеходного светофора без замены крепежных кронштейнов	1,344	1,244	0,767
1083	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-04-004	Замена пешеходного светофора с заменой крепежных кронштейнов	1,344	1,244	1,079
1084	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-04-005	Замена дополнительной секции светофора	1,344	1,244	0,767
1085	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-04-006	Замена триолей	1,344	1,218	0,767
1086	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-04-007	Замена экранов на светофоре	1,344	1,244	0,806
1087	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-04-008	Замена табло пешеходного вызывного устройства	1,344	1,218	0,768
1088	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-04-009	Замена табло обратного отсчета времени	1,344	1,244	0,767
1089	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-04-010	Замена устройства выносного пульта управления	1,344	1,218	1,330
1090	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-04-011	Замена объёмного дорожного знака без замены крепежных кронштейнов	1,344	1,244	0,767
1091	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-04-012	Замена объёмного дорожного знака с заменой крепежных кронштейнов	1,344	1,244	1,182
1092	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-04-013	Замена дорожного знака с креплением болтами без замены выносного кронштейна	1,344	1,222	0,767
1093	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-04-014	Замена дорожного знака с креплением болтами с заменой выносного кронштейна	1,344	1,218	1,305
1094	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-04-015	Замена дорожного знака с осевым креплением лентой	1,344	1,218	1,071
1095	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-04-016	Замена дорожного знака на выносном кронштейне с креплением лентой	1,344	1,218	1,071
1096	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-04-017	Замена дорожного знака на растяжке	1,344	1,251	1,266
1097	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-04-018	Замена цоколя светофорной колонки	1,344	1,218	1,630
1098	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-04-019	Замена светодиодного модуля в светофоре	1,344	1,218	0,768

1	2	3	4	5	6
1099	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Замена светодиода в модуле	1,344	_	_
1099	11-04-020	светофора	1,344	-	-
1100	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-05-001	Окраска колонки светофорной с цоколем	1,344	-	-
1101	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-05-002	Окраска стойки для дорожных знаков Д=76 мм	1,344	-	-
1102	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-05-003	Окраска крепежного кронштейна	1,344	-	-
1103	TCH ₂ -TEP ₂ 1.01- 11-05-004	Окраска выносных кронштейнов и консолей	1,344	-	-
1104	TCHэ-ТЕРэ 1.01- 11-05-005	Окраска шкафов контроллеров	1,344	-	-
1105	TCHэ-ТЕРэ 1.01- 11-05-006	Окраска пешеходного вызывного устройства	1,344	-	-
1106	TCHэ-ТЕРэ 1.01- 11-05-007	Окраска выносного пульта управления	1,344	-	-
1107	TCHэ-ТЕРэ 1.01- 11-05-008	Окраска будки регулировщика открытого типа	1,344	-	-
1108	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-05-009	Окраска будки регулировщика закрытого типа	1,344	1,244	-
1109	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-05-010	Окраска Г-образных опор	1,344	1,262	-
1110	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-05-011	Окраска П-образных опор	1,344	1,262	-
1111	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-05-012	Окраска кабельных коробок	1,344	1,218	1,345
1112	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-06-001	Демаркировка дорожной разметки с применением демаркировочной машины выполненной краской	1,344	1,252	1,055
1113	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-06-002	Нанесение дорожной разметки краской вручную с применением трафаретов	1,344	1,218	1,114
1114	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-06-003	Нанесение продольной дорожной разметки холодным пластиком с применением разметочной машины	1,344	1,270	1,182
1115	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-06-004	Нанесение продольной дорожной разметки краской с применением разметочной машины	1,344	1,249	-
1116	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-06-005	Нанесение термопластиком горизонтальной дорожной разметки поперечной	1,344	1,221	-
1117	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-06-006	Нанесение термопластиком горизонтальной дорожной разметки продольной	1,344	1,241	-
1118	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-06-007	Нанесение дорожной разметки краской с применением ручной разметочной машины поперечной	1,344	1,219	-
1119	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-06-008	Нанесение разметки готовыми термопластическими формами на дорожное покрытие	1,344	1,218	1,101
1120	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-06-009	Нанесение горизонтальной дорожной разметки спрей-пластиком продольной	1,344	1,241	1,480

1	2	3	4	5	6
1121	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-06-010	Приготовление термопластика для нанесения дорожной разметки в котле передвижном (маточном)	1,344	1,222	-
1122	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-06-011	Нанесение поперечной дорожной разметки шириной 40 см холодным пластиком с применением ручного маркировщика типа "Пластомаркер" с маркировочной кареткой шириной 20 см без стеклянных микрошариков	1,344	1,221	1,182
1123	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-06-012	Нанесение поперечной дорожной разметки шириной 40 см холодным пластиком с применением ручного маркировщика типа "Пластомаркер" с маркировочной кареткой шириной 20 см со стеклянными микрошариками	1,344	1,221	1,182
1124	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-06-013	Нанесение поперечной дорожной разметки шириной 10 или 20 см холодным пластиком с применением ручного маркировщика типа "Пластомаркер" с маркировочной кареткой шириной 10 или 20 см соответственно без стеклянных микрошариков	1,344	1,221	1,182
1125	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-06-014	Нанесение поперечной дорожной разметки шириной 10 или 20 см холодным пластиком с применением ручного маркировщика типа "Пластомаркер" с маркировочной кареткой шириной 10 или 20 см соответственно со стеклянными микрошариками	1,344	1,221	1,182
1126	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-06-015	Нанесение линий дорожной разметки холодным пластиком вручную с применением трафаретной самоклеящейся ленты без стеклянных микрошариков	1,344	1,218	1,122
1127	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-06-016	Нанесение линий дорожной разметки холодным пластиком вручную с применением трафаретной самоклеящейся ленты со стеклянными микрошариками	1,344	1,218	1,122
1128	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-06-017	Нанесение дорожной разметки краской при температуре воздуха ниже 0°С с прогревом покрытия самоходными механизмами	1,344	1,235	1,182
1129	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-06-018	Нанесение дорожной разметки краской при температуре воздуха ниже 0°С с прогревом покрытия ручными механизмами по трафаретам	1,344	1,220	1,182

1	2	3	4	5	6
1130	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-06-019	Нанесение дорожной разметки аппликатором (линии обозначения мест остановки общественного транспорта и парковки автомобилей) полимерными лентами шириной 10 см на поверхность существующего покрытия	1,344	1,218	-
1131	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-06-020	Нанесение продольной дорожной разметки аппликатором полимерными лентами шириной 10 см на поверхность существующего покрытия	1,344	1,218	-
1132	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-06-021	Нанесение продольной дорожной разметки аппликатором полимерными лентами шириной 15 см на поверхность существующего покрытия	1,344	1,218	-
1133	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-06-022	Нанесение продольной дорожной разметки аппликатором полимерными лентами шириной 40 см на поверхность существующего покрытия	1,344	1,218	-
1134	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-06-023	Нанесение дорожной разметки аппликатором (стрелки, цифры, элементы поперечной разметки) готовыми площадными полимерными элементами на поверхность существующего покрытия	1,344	1,218	-
1135	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-06-024	Нанесение линий регулирования дорожного движения сложной конфигурации по трафаретам с использованием разметочных машин ручных	1,344	1,219	-
1136	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-06-025	Нанесение линий регулирования дорожного движения сложной конфигурации по трафаретам с использованием разметочных машин	1,344	1,244	-
1137	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-06-026	Нанесение продольной дорожной разметки холодным напыляемым пластиком	1,344	1,236	1,182
1138	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-06-027	Нанесение поперечной дорожной разметки холодным напыляемым пластиком	1,344	1,248	1,182
1139	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-06-028	Дополнительная посыпка световозвращающим стеклонаполнителем одновременно с нанесением линий разметки из лакокрасочных материалов	1,344	-	-
1140	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-06-029	Дополнительная посыпка световозвращающим стеклонаполнителем одновременно с нанесением линий разметки из	1,344	-	-

	2			5	
		термопластика, пластика и других			
		пластичных материалов			
7	ГСНэ-ТЕРэ 1.01-	Устройство вертикальной разметки			
1141	11-06-030	из пластика на опорах контактной	1,344	1,218	1,248
	11-00-030	сети диаметром 270 мм			
l T	ГСНэ-ТЕРэ 1.01-	Устройство вертикальной разметки			
1142	11-06-031	из пластика на опорах контактной	1,344	1,218	1,237
	11-00-031	сети диаметром 325 мм			
Т	ГСНэ-ТЕРэ 1.01-	Нанесение поперечной дорожной			
1143	11-06-032	разметки пластичными	1,344	1,218	-
	11 00 002	материалами в виде готовых форм			
_	ECH TED 1.01	Нанесение "виброполос" с			
1144	ГСНэ-ТЕРэ 1.01-	применением пластичных	1,344	1,218	1,122
	11-06-033	материалов шириной от 10 до 15	,	,	,
		CM			
1145 T	ГСНэ-ТЕРэ 1.01-	Нанесение "виброполос" с	1 244	1 224	0.721
1145	11-06-034	применением резиновых изделий	1,344	1,224	0,731
		шириной от 10 до 15 см Обустройство пешеходных			
1146	ГСНэ-ТЕРэ 1.01-	переходов из сборно-разборных	1,344	1,223	0,955
1140	11-06-035	резиновых форм	1,544	1,223	0,733
		Удаление линий регулирования			
		дорожного движения			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-06-036	(демаркировка), нанесенных		1,224	
1147 T		пластичными материалами,	1,344		_
		ручным механизмом-			
		демаркировщиком, при толщине			
		линии 3 мм			
п	ГСНэ-ТЕРэ 1.01-	При увеличении толщины			
1148	11-06-037	демаркируемой линии на 1 мм	1,344	1,228	-
	11-00-037	добавлять к 1.01-11-06-036			
		Удаление линий регулирования			
		дорожного движения		344 1,257	
т Т	ГСНэ-ТЕРэ 1.01-	(демаркировка), нанесенных			
1149	11-06-038	пластичными материалами,	1,344		1,056
		самоходным механизмом-			
		демаркировщиком, при толщине			
		линии 3 мм			
1150 T	ГСНэ-ТЕРэ 1.01-	При увеличении толщины демаркируемой линии на 1 мм	1,344	1,259	1,056
1130	11-06-039	добавлять к 1.01-11-06-038	1,544	1,239	1,030
		Замена поврежденных секций			
1151 T	ГСНэ-ТЕРэ 1.01-	искусственной дорожной	1,344	1,309	0,731
1101	11-06-040	неровности, делиниаторов	1,5 17	1,507	3,731
	EGIL TER 1 11	Устройство шумовых полос с			
1152 T	ГСНэ-ТЕРэ 1.01-	применением холодного пластика	1,344	1,218	-
	11-06-041	толщиной 1,5 см	,	, -	
7	гсца тера 1 01	На каждые 0,5 см изменения			
1153	ГСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-06-042	толщины холодного пластика	1,344	-	-
	11-00-042	добавлять к 1.01-11-06-041			
		Установка световозвращающих			
1154 T	ГСНэ-ТЕРэ 1.01-	дорожных знаков на опорах,	1,344	1,344 1,218	0,958
1157	11-07-001	стойках, колоннах при осевом	1,577	1,210	0,750
1		креплении хомутом		I	1

1	2	3	4	5	6
1155	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-002	Установка световозвращающих дорожных знаков на опорах, стойках, колоннах с креплением лентой	1,344	1,218	1,071
1156	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-003	Установка световозвращающих дорожных знаков на опорах, стойках, колоннах с креплением на выносном кронштейне (односторонние знаки)	1,344	1,218	1,135
1157	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-004	Установка световозвращающих дорожных знаков на опорах, стойках, колоннах с креплением на выносном кронштейне болтами (двусторонние знаки типа 5.19.1 "Пешеходный переход", 5.16 "Место остановки автобуса и (или) троллейбуса")	1,344	1,229	1,125
1158	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-005	Установка световозвращающих дорожных знаков на растяжке на 2-х креплениях	1,344	1,270	1,266
1159	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-006	Установка световозвращающих дорожных знаков на растяжке на 3-х креплениях	1,344	1,256	1,267
1160	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-007	Установка объемных световых дорожных знаков (поставляемых на объект готовых в сборе) с вводом кабеля и подключением с осевым креплением хомутами	1,344	1,244	1,181
1161	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-008	Установка объемных дорожных знаков (поставляемых на объект готовых в сборе) с вводом кабеля и подключением с креплением на растяжке	1,344	1,255	1,165
1162	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-009	Установка световозвращающих дорожных знаков индивидуального проектирования площадью до 2 м2	1,344	1,249	1,272
1163	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-010	Установка световозвращающих дорожных знаков индивидуального проектирования площадью свыше 2 м2 до 3 м2	1,344	1,266	1,270
1164	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-011	Установка световозвращающих дорожных знаков индивидуального проектирования площадью свыше 3 м2 до 6 м2	1,344	1,280	1,282
1165	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-012	Установка световозвращающих дорожных знаков индивидуального проектирования площадью свыше 6 м2	1,344	1,282	1,287
1166	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-013	Установка информационного знака остановок на собственной опоре	1,344	1,228	1,184
1167	TCHэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-014	Установка информационного знака остановок на опоре освещения	1,344	1,228	1,135
1168	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-015	Установка выносных кронштейнов на опорах	1,344	1,218	1,157

1	2	3	4	5	6
1169	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Установка выносных кронштейнов	1,344	1,258	1,177
1109	11-07-016	на стене здания	1,344	1,236	1,1//
1170	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-017	Установка крепежных кронштейнов	1,344	1,218	1,210
1171	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-018	Установка стеновых креплений	1,344	1,258	0,796
1172	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-019	Установка хомутов на опоре для дополнительного крепления	1,344	1,218	0,960
1173	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-020	Установка железобетонного основания для стоек дорожных знаков типа Ф-2	1,344	1,248	1,318
1174	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-021	Установка стоек, опор для знаков на сборном железобетонном основании	1,344	1,315	-
1175	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-022	Установка Г- и Т- образных металлических рамных опор для информационных щитов	1,344	1,236	-
1176	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-023	Установка цоколь-тумбы (буфер дорожный, сигнальный и т.п.)	1,344	1,218	0,767
1177	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-024	Установка светофоров 2-х секционных на выносном кронштейне	1,344	1,244	0,912
1178	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-025	Установка светофоров 2-х секционных на колонке с крепежным кронштейном, на опорах	1,344	1,218	0,931
1179	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-026	Установка светофоров 3-х секционных на растяжке	1,344	1,244	0,767
1180	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-027	Установка светофоров 3-х секционных на выносном кронштейне	1,344	1,244	0,912
1181	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-028	Установка светофоров 3-х секционных на колонке с крепежным кронштейном, на опорах	1,344	1,218	0,931
1182	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-029	Установка дополнительной секции светофора	1,344	1,244	0,767
1183	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-030	Установка светофорных колонок на существующем основании	1,344	1,218	0,767
1184	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-031	Установка светофорных колонок в комплекте с основанием	1,344	1,229	-
1185	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-032	Установка экранов к светофорам	1,344	1,263	0,767
1186	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-033	Установка пешеходного вызывного устройства	1,344	1,218	0,940
1187	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-034	Установка кнопки ПКЕ в пешеходном вызывном устройстве	1,344	1,218	-
1188	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-035	Установка выносного пульта управления на металлической стойке	1,344	1,218	0,997
1189	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-036	Установка выносного пульта управления с креплением на кронштейне	1,344	1,218	0,987

1	2	3	4	5	6
1190	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-037	Установка контроллеров УК-4, Спектр с количеством подключаемых разъемов до 20	1,344	1,218	1,064
1191	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-038	Установка контроллеров УК-4, Спектр с количеством подключаемых разъемов до 60	1,344	1,218	1,064
1192	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-039	Установка мелких металлоконструкций: лючков светофорной колонки, крышек выносного пульта управления, антивандальной защиты пешеходного вызывного устройства и т.п.	1,344	1,218	0,767
1193	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-040	Наклеивание маски дорожного знака	1,344	-	-
1194	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-041	Снятие маски дорожного знака	1,344	-	-
1195	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-042	Установка основания светофорной колонки в газоне	1,344	1,218	1,166
1196	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-043	Установка основания светофорной колонки в асфальтобетонном покрытии (восстановление покрытия холодными асфальтобетонными смесями)	1,344	1,225	1,155
1197	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-044	Установка основания светофорной колонки в покрытии из тротуарной плитки	1,344	1,218	1,201
1198	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-045	Замена основания светофорной колонки в газоне	1,344	1,219	1,166
1199	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-046	Замена основания светофорной колонки в асфальтобетонном покрытии (восстановление покрытия холодными асфальтобетонными смесями)	1,344	1,225	1,155
1200	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-047	Замена основания светофорной колонки в покрытии из тротуарной плитки	1,344	1,219	1,201
1201	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-048	Монтаж оборудования АСУДД видеокамеры	1,344	1,244	1,378
1202	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-049	Демонтаж оборудования АСУДД видеокамеры	1,344	1,244	-
1203	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-050	Замена оборудования АСУДД видеокамеры	1,344	1,244	1,378
1204	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-051	Монтаж оборудования АСУДД детектора	1,344	1,244	1,169
1205	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-052	Демонтаж оборудования АСУДД детектора	1,344	1,244	-
1206	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-053	Замена оборудования АСУДД детектора	1,344	1,244	1,169
1207	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-054	Монтаж комплекта антивандальной защиты на светофорные колонки	1,344	1,233	1,000

1	2	3	4	5	6
1208	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-055	Восстановление верхнего слоя асфальтобетонного покрытия толщиной 50 мм площадью до 1 м2 с укладкой асфальтобетона вручную при установке стоек, колонок, опор и др.	1,344	1,220	1,117
1209	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-056	Восстановление верхнего слоя асфальтобетонного покрытия толщиной 70 мм площадью до 1 м2 с укладкой асфальтобетона вручную при установке стоек, колонок, опор и др.	1,344	1,220	1,112
1210	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-08-001	Помывка стойки дорожного знака	1,344	1,314	1,245
1211	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-08-002	Помывка светофорной колонки с цоколем	1,344	1,314	1,245
1212	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-08-003	Помывка транспортного светофора	1,344	1,314	1,245
1213	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-08-004	Помывка пешеходного светофора	1,344	1,314	1,245
1214	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-08-005	Помывка Г и Т-образных опор	1,344	1,260	1,254
1215	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-08-006	Помывка П-образных опор	1,344	1,261	1,252
1216	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-08-007	Влажная протирка линз светофоров, ТООВ, флеш-сигналов	1,344	1,218	1,856
1217	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-08-008	Очистка поверхности опор Побразных (от объявлений и т.п.)	1,344	1,218	1,861
1218	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-08-009	Очистка поверхности колонок светофорных и опор Г-образных (от объявлений и т.п.)	1,344	1,218	1,859
1219	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-08-010	Очистка поверхности стоек дорожных знаков (от объявлений и т.п.)	1,344	1,218	1,859
1220	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-09-001	Зачехление дорожных знаков с лестниц и подмостей	1,344	1,218	0,970
1221	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-09-002	Зачехление светофоров с лестниц и подмостей	1,344	1,218	0,970
1222	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-09-003	Расчехление дорожных знаков с лестниц и подмостей	1,344	1,218	-
1223	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-09-004	Расчехление светофоров с лестниц и подмостей	1,344	1,218	-
1224	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-09-005	Зачехление дорожных знаков с автогидроподъемников	1,344	1,244	0,970
1225	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-09-006	Зачехление светофоров с автогидроподъемников	1,344	1,244	0,970
1226	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-09-007	Расчехление дорожных знаков с автогидроподъемников	1,344	1,244	-
1227	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-09-008	Расчехление светофоров с автогидроподъемников	1,344	1,244	-
1228	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-10-001	Исправление нарушенной ориентации дорожного знака на опоре	1,344	1,251	-

1	2	3	4	5	6
1229	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-10-002	Исправление нарушенной ориентации дорожного знака на стойке	1,344	1,244	-
1230	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-10-003	Исправление нарушенной ориентации светофора	1,344	1,244	-
1231	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-01-001	Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси)	1,344	1,270	1,025
1232	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-01-002	Распределение противогололедных материалов (50% пескосоляной смеси)	1,344	1,266	1,182
1233	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-01-003	Распределение противогололедных материалов (технической соли)	1,344	1,268	1,168
1234	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-01-004	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на дорожных покрытиях	1,344	1,268	1,339
1235	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-01-005	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованным покрытием	1,344	1,269	1,339
1236	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-01-006	Распределение противогололедных материалов (песчано-гравийной смеси) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованным покрытием	1,344	1,268	1,388
1237	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-01-007	Распределение противогололедных материалов (раствор хлористого кальция)	1,344	1,285	1,711
1238	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-01-008	Распределение противогололедных материалов (раствор хлористого натрия)	1,344	1,285	1,155
1239	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-01-009	Плужно-щеточная снегоотчистка дорожных покрытий	1,344	1,272	-
1240	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-01-010	Завершающее сгребание и сметание снега на проезжей части дорог	1,344	1,273	-
1241	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-01-011	Завершающее сгребание и сметание снега на осевой полосе дороги	1,344	1,267	-
1242	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-01-012	Завершающее сгребание и сметание снега на прилотковой полосе после погрузки и вывоза снега	1,344	1,280	-
1243	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-01-013	Снегоочистка лотковых зон и формирование валов снега (участки длиной более 400 мп)	1,344	1,267	-
1244	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-01-014	Снегоочистка лотковых зон и формирование валов снега (участки длиной до 400 мп)	1,344	1,267	-
1245	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-01-015	Разгребание и сметание валов снега на перекрестках и въездах во дворы	1,344	1,266	-

1	2	3	4	5	6
1246	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-01-016	Разгребание и сметание валов снега на остановках общественного транспорта и	1,344	1,266	-
1247	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-01-017	пешеходных переходах Плужно-щеточная очистка осевых полос с асфальтовым покрытием	1,344	1,276	-
1248	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-01-018	Плужно-щеточное формирование валков и куч в прилотковой зоне	1,344	1,276	-
1249	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-01-019	Завершающая зачистка прилотковой полосы после погрузки и вывоза снега в зимний период	1,344	1,264	-
1250	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-01-020	Подметание дорожных покрытий без сбора смета в период отсутствия снегопада и при благоприятных погодных условиях в зимний период	1,344	1,274	-
1251	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-01-021	Подметание дорожных покрытий со сбором смета в период отсутствия снегопада и при благоприятных погодных условиях в зимний период	1,344	1,266	-
1252	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-01-022	Подметание обочин и проезжей части дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в период отсутствия снегопада и при благоприятных погодных условиях в зимний период	1,344	1,272	-
1253	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-01-023	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета в зимний период	1,344	1,263	-
1254	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-01-024	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий с минимальной загрязненностью в зимний период	1,344	1,264	-
1255	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-01-025	Снегоочистка дорожных покрытий	1,344	1,266	-
1256	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-01-026	Механизированная щеточная уборка заездных карманов, площадок отдыха и стоянок автомобилей	1,344	1,267	-
1257	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-01-027	Перекидка валов снега на свободные территории фрезернороторными снегоочистителями	1,344	1,260	-
1258	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-01-028	Сдвигание масс снега	1,344	1,268	-
1259	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-02-001	Подметание дорожных покрытий без сбора смета	1,344	1,277	1,056
1260	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-02-002	Подметание обочин и проезжей части дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета	1,344	1,274	1,056

1	2	3	4	5	6
1261	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-02-003	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета	1,344	1,264	1,056
1262	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-02-004	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий с минимальной загрязненностью	1,344	1,263	1,056
1263	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-02-005	Мойка дорожного покрытия	1,344	1,276	1,056
1264	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-02-006	Мойка лотковой зоны	1,344	1,273	1,056
1265	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-02-007	Поливка дорожных покрытий	1,344	1,276	1,056
1266	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-02-008	Поливка обочин и проезжей части дорог с неусовершенствованным покрытием	1,344	1,273	1,056
1267	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-02-009	Подметание осевой полосы	1,344	1,277	1,056
1268	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-02-010	Мойка осевых полос	1,344	1,276	1,056
1269	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-02-011	Уборка куч загрязнений	1,344	1,265	1,056
1270	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-03-001	Снегоочистка тротуаров шириной более 3,5 м	1,344	1,268	-
1271	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-03-002	Снегоочистка тротуаров шириной до 3,5 м	1,344	1,264	-
1272	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-03-003	Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) на тротуарах	1,344	1,264	1,025
1273	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-03-004	Распределение противогололедных материалов (50% пескосоляной смеси) на тротуарах	1,344	1,265	1,182
1274	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-03-005	Распределение противогололедных материалов (технической соли) на тротуарах	1,344	1,266	1,168
1275	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-03-006	Распределение противогололедных материалов (бионорд) на тротуарах	1,344	1,265	1,386
1276	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-03-007	Распределение противогололедных материалов (раствор хлористого кальция) на тротуарах	1,344	1,273	1,711
1277	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-03-008	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на тротуарах	1,344	1,269	1,339
1278	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-03-009	Подметание тротуаров в период отсутствия снега и при благоприятных погодных условиях	1,344	1,267	-
1279	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-03-010	Сдвигание и перекидка вала снега с тротуаров	1,344	1,263	-
1280	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-03-011	Завершающая зачистка тротуаров от остатков снега после основной уборки	1,344	1,266	-

1	2	3	4	5	6
1281	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Очистка тротуаров от снега наносного происхождения при	1,344	1,266	_
1201	12-03-012	отсутствии снегопада	1,577	1,200	
1282	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-03-013	Завершающая зачистка тротуаров от снега, сбрасываемого с крыш	1,344	1,266	-
1283	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-03-014	Сдвигание масс снега с тротуаров	1,344	1,274	-
1284	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-04-001	Подметание тротуаров без сбора смета	1,344	1,262	1,056
1285	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-04-002	Подметание тротуаров со сбором смета	1,344	1,267	1,056
1286	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-04-003	Мойка тротуаров	1,344	1,269	1,056
1287	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-04-004	Поливка тротуаров	1,344	1,267	1,056
1288	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-04-005	Уборка опавших листьев, смета на тротуарах	1,344	1,265	1,056
1289	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-04-006	Уборка куч загрязнений на тротуарах	1,344	1,265	1,056
1290	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-04-007	Уборка грунтовых наносов межсезонного образования и после ливневых дождей на тротуарах	1,344	1,266	1,056
1291	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-05-001	Ручное сдвигание и подметание свежевыпавшего снега на площадях лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды	1,344	-	-
1292	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-05-002	Ручное подметание снега наносного происхождения на площадях лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды	1,344	-	-
1293	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-05-003	Ручная зачистка от наледей и льда площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды	1,344	-	-
1294	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-05-004	Ручной подбор снежно-ледяных образований в пешеходных тоннелях и площадках у воды с погрузкой в специализированный транспорт	1,344	-	-
1295	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-06-001	Ручная мойка в дни без осадков тротуаров	1,344	1,228	1,056
1296	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-06-002	Ручная мойка разделительных полос и островков безопасности	1,344	1,259	1,056
1297	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-06-003	Ручная мойка площадок остановок пассажирского транспорта	1,344	1,252	1,056
1298	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-06-004	Ручное подметание площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей,	1,344	-	-

1	2	3	4	5	6	
		площадей лестничных сходов к				
		воде и площадок у воды				
		Ручная мойка площадей				
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	лестничных сходов в пешеходные				
1299	12-06-005	тоннели и пешеходных тоннелей,	1,344	1,272	1,056	
	12-00-003	лестничных сходов к воде и				
		площадок у воды				
	TCH ₂ TED ₂ 1 01	Ручная мойка площадей парковок,				
1300	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-06-006	заездных карманов, площадок	1,344	1,272	1,056	
	12-00-000	отдыха и стоянок автомобилей				
		Ручная поливка площадей				
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	лестничных сходов в пешеходные				
1301	12-06-007	тоннели и пешеходных тоннелей,	1,344	1,272	1,056	
	12-00-007	лестничных сходов к воде и				
		площадок у воды				
1302	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Ручная поливка площадок и	1,344	1,262	1,056	
1302	12-06-008	труднодоступных мест тротуаров	1,544	1,202	1,030	
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Погрузка пескосоляной смеси на				
1303	12-07-001	автотранспорт при дальности	1,344	1,262	-	
	12 07 001	загрузки до 10 м				
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Погрузка пескосоляной смеси на				
1304	12-07-002	автотранспорт на каждые	1,344	1,262	-	
		последующие 10 м к нормам				
1305	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Погрузка смета на автотранспорт	1,344	1,263	_	
	12-07-003			1,200		
1306	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Погрузка снега в автомобили-	1,344	1,257	_	
	12-07-004	самосвалы погрузчиками				
1007	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-07-005	Погрузка снега сформированного в	1,344	1,257	-	
1307		валы фрезернороторными				
		снегоочистителями				
1200	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Погрузка снега	1,344	344 1,264	-	
1308	12-07-006	фрезернороторными				
		снегоочистителями				
1200	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Вывоз снега автомобилями-	1 244	4 1,209		
1309	12-07-007	самосвалами с емкостью кузова до	1,344		-	
		6 м3 на расстояние 1 км Вывоз снега автомобилями-				
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-					
1310	12-07-008	самосвалами с емкостью кузова до 6 м3 (добавлять на каждый	1,344	1,209	-	
	12-07-008	`				
		последующий 1 км) Вывоз снега автомобилями-				
1311	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-		1,344	1,207		
1311	12-07-009	самосвалами с емкостью кузова более 6 м3 на расстояние 1 км	1,344	1,207	-	
		Вывоз снега автомобилями-				
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	самосвалами с емкостью кузова				
1312	12-07-010	более 6 м3 (добавлять на каждый	1,344	1,207	-	
	12-07-010	последующий 1 км)				
		Оценка технического состояния				
		автомобильных дорог, контроль				
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	качества выполнения дорожно-				
1313	13-01-001	строительных работ методом	1,344	1,233	-	
	15 01 001	георадиолокации (ОДМ 218.3.075-				
		2016)				
101:	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Оценка технического состояния	1011	1.225		
1314	13-01-002	автомобильных дорог методом	1,344	1,232	-	
<u> </u>		D-I meredem		1		

1	2	3	4	5	6
		вертикального			
		электрозондирования			
		Оценка технического состояния			
1017	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	автомобильных дорог методом	1 0 4 4	1.225	
1315	13-01-003	сейсмоакустического	1,344	1,225	-
		профилирования			
		Оценка технического состояния			
1316	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	автомобильных дорог методом	1,344	1,226	_
1310	13-01-004	электротомографии	1,577	1,220	_
		Обследование технического			
1317	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	состояния автомобильных дорог	1,344	1,218	
1317	13-02-001	_	1,344	1,210	_
		группы А			
1010	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Обследование технического	4 0 4 4	1.210	
1318	13-02-002	состояния автомобильных дорог	1,344	1,218	-
	10 02 002	группы Б			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Обследование технического			
1319	13-02-003	состояния автомобильных дорог	1,344	1,218	-
	15-02-005	группы В			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Обследование технического			
1320		состояния автомобильных дорог	1,344	1,218	-
	13-02-004	группы Г		,	
	TOLL TED 101	Обследование технического			
1321	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 13-02-005	состояния автомобильных дорог	1,344	1,218	_
1321		группы Д	1,5	1,210	
		Обследование технического			
1322	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	состояния автомобильных дорог	1,344	_	_
1344	13-02-006	группы Е	1,577	_	_
		A #		_	
1222	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 14-01-001	Подметание свежевыпавшего снега	1 244		
1323		толщиной слоя до 2 см, сгребание	1,344	-	-
		снега в валы или кучи			
100 :	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Сдвигание свежевыпавшего снега	1044		-
1324	14-01-002	толщиной слоя более 2 см	1,344	-	
		движком в валы или кучи			
1325	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Подметание территории в дни без	1,344	1,208	0,969
1323	14-01-003	снегопадов	1,577	1,200	0,707
		Подборка после механизированной			
		уборки (Очистка участков			
		территорий от снега и наледи при			
1226	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	механизированной уборке:	1 244		
1326	14-01-004	1. Очистка вручную участков, не	1,344	-	-
		доступных для уборки машин;			
		2. Сдвигание снега и наледи на			
		полосу механизированной уборки)			
		Очистка территорий с			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	усовершенствованным покрытием			
1327	14-01-005	от уплотненного снега и снежно-	1,344	-	-
	17-01-003	ледяных образований			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	•			
1328		Обработка территории	1,344	-	1,168
	14-01-006	противогололедными материалами			
1000	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Подметание свежевыпавшего снега	1044		
1329	14-02-001	толщиной слоя до 2 см, сгребание	1,344	-	-
	1.02 001	снега в валы или кучи			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Сдвигание свежевыпавшего снега			
1330	14-02-002	толщиной слоя более 2 см	1,344	-	-
	17-02-002	движком в валы или кучи			
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		

1	2	3	4	5	6
1331	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 14-02-003	Подметание территории в дни без снегопадов	1,344	1,208	0,970
1332	TCH ₂ -TEP ₃ 1.01- 14-02-004	Подборка после механизированной уборки (Очистка участков территорий от снега и наледи при механизированной уборке: 1. Очистка вручную участков, не доступных для уборки машин; 2. Сдвигание снега и наледи на полосу механизированной уборки)	1,344	-	-
1333	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 14-02-005	Обработка территории противогололедными материалами	1,344	-	1,168
1334	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 14-03-001	Уборка газонов от мусора	1,344	1,208	0,969
1335	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 14-04-001	Подметание свежевыпавшего снега толщиной слоя до 2 см	1,344	1,222	-
1336	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 14-04-002	Уборка свежевыпавшего снега толщиной слоя свыше 2 см (сдвигание свежевыпавшего снега в валы или кучи с помощью плуга с одновременным подметанием щеткой)	1,344	1,229	-
1337	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 14-04-003	Очистка территорий с усовершенствованным покрытием от уплотненного снега и снежноледяных образований	1,344	1,209	-
1338	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 14-04-004	Подметание территории в дни без снегопада	1,344	1,228	-
1339	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 14-04-005	Обработка территории противогололедными материалами	1,344	1,218	1,317
1340	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 14-05-001	Подметание свежевыпавшего снега толщиной слоя до 2 см	1,344	1,208	-
1341	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 14-05-002	Уборка свежевыпавшего снега толщиной слоя свыше 2 см (сдвигание свежевыпавшего снега в валы или кучи с помощью плуга с одновременным подметанием щеткой)	1,344	1,208	-
1342	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 14-05-003	Подметание территории в дни без снегопада	1,344	1,221	-
1343	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 14-05-004	Обработка территории противогололедными материалами	1,344	1,217	1,347
1344	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 14-06-001	Уборка лотковой зоны с очисткой верха бордюрного камня и усовершенствованного покрытия от него в сторону снежного вала на расстоянии не менее 0,5 м	1,344	-	-
1345	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 14-06-002	Расчистка крышек люков и амбразур патрубков дождевой канализации от мусора, снега и льда	1,344	-	-
1346	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 14-06-003	Раздвижение снежных валов в местах размещения амбразур для обеспечения постоянного отвода	1,344	-	-

1	2	3	4	5	6
		талых вод при наступлении			
	TOU TED 101	оттепели			
1347	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 14-06-004	Погрузка, вывоз и утилизация снега	1,344	1,177	-
1348	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 14-06-005	Очистка урн от мусора	1,344	1,183	0,970
1349	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 14-06-006	Промывка урн	1,344	1,230	1,056
1350	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 14-07-001	Подметание территории (подметание пыли и сора с поверхности покрытий, уборка и транспортировка мусора в установленное место)	1,344	1,209	0,969
1351	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 14-07-002	Мойка территории	1,344	1,230	1,056
1352	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 14-07-003	Поливка территории	1,344	1,230	1,056
1353	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 14-08-001	Подметание территории (подметание пыли и сора с поверхности покрытий, уборка и транспортировка мусора в установленное место)	1,344	1,209	0,970
1354	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 14-08-002	Мойка территории	1,344	1,230	1,056
1355	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 14-08-003	Поливка территории	1,344	1,230	1,056
1356	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 14-09-001	Уборка газонов от мусора	1,344	1,209	0,969
1357	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 14-09-002	Выкашивание газонов, уборка, погрузка и вывоз скошенной травы	1,344	1,209	-
1358	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 14-09-003	Очистка газонов от опавших листьев (сгребание граблями листьев, сучьев и другого мусора, относка за пределы газона, транспортировка мусора в установленное место)	1,344	1,208	0,970
1359	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 14-10-001	Подметание территории (с одновременным увлажнением)	1,344	1,229	1,056
1360	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 14-10-002	Мойка территории	1,344	1,231	1,056
1361	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 14-10-003	Поливка территории	1,344	1,219	1,056
1362	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 14-11-001	Подметание территории (с одновременным увлажнением)	1,344	1,224	1,056
1363	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 14-11-002	Мойка территории	1,344	1,233	1,056
1364	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 14-11-003	Поливка территории	1,344	1,225	1,056
1365	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 14-12-001	Выкашивание газонов, уборка, погрузка и вывоз скошенной травы	1,344	1,214	-
1366	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 14-13-001	Расчистка крышек люков и амбразур патрубков дождевой канализации от смета, листвы и мусора без сброса листьев и смета в колодцы ливневой канализации,	1,344	1,206	-

1	2	3	4	5	6
-	_	другие водоприемные устройства, а также в реки, каналы и другие водоемы			-
1367	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 14-13-002	Прореживание и формовка кроны кустарников	1,344	1,206	-
1368	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 14-13-003	Очистка урн от мусора	1,344	1,184	0,970
1369	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 14-13-004	Промывка урн	1,344	1,230	1,056
1370	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 14-14-001	Ежедневная уборка территорий контейнерных площадок, специальных площадок для складирования крупногабаритных отходов, а также в случае загрязнения отходами из контейнеров прилегающей к ней территории	1,344	1,190	-
1371	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 14-14-002	Мойка и дезинфекция территорий контейнерных площадок, специальных площадок для складирования крупногабаритных отходов в летний период с 16 апреля по 15 октября по мере необходимости, но не реже одного раза в неделю	1,344	1,230	1,051
1372	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 14-14-003	Дезинфекция территорий контейнерных площадок, специальных площадок для складирования крупногабаритных отходов в зимний период с 16 октября по 15 апреля по мере необходимости	1,344	-	1,119
1373	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 14-14-004	Дератизация территорий контейнерных площадок, специальных площадок для складирования крупногабаритных отходов по мере необходимости, но не реже двух раз в год в весенний и осенний периоды	1,344	-	1,318
1374	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 14-14-005	Уборка мусора, просыпавшегося из контейнеров, кроме случаев просыпания мусора при погрузочно-разгрузочных работах в ходе вывоза отходов	1,344	-	-
1375	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 15-01-001	Механизированная дезинфекция автомобильных дорог комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041K	1,344	1,280	1,118
1376	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 15-01-002	Механизированная дезинфекция автомобильных дорог комбинированными машинами типа ЭД-405 на базе КАМАЗ-53215	1,344	1,283	1,118
1377	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 15-01-003	Механизированная дезинфекция автомобильных дорог	1,344	1,285	1,118

1	2	3	4	5	6
		комбинированными машинами типа КО-823 на базе КАМАЗ-53215			
1378	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 15-02-001	Механизированная дезинфекция тротуаров машиной многофункциональной коммунальной Мультимобиль	1,344	1,257	1,118
1379	TCH ₉ -TEP ₉ 1.01- 15-02-002	Механизированная дезинфекция тротуаров машиной уборочной универсальной Multicar M26.5 Profiline	1,344	1,255	1,118
1380	TCH ₉ -TEP ₉ 1.01- 15-02-003	Механизированная дезинфекция тротуаров машиной прицепной ОМП-2 с трактором МТЗ 82.1 (КО-712)	1,344	1,272	1,118
1381	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 15-02-004	Механизированная дезинфекция тротуаров машиной коммунальной WILLE-455B	1,344	1,264	1,118
1382	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 15-03-001	Ручная дезинфекция тротуаров вспомогательным шлангом комбинированной машины на базе Mercedes Actros 2041K	1,344	1,280	1,116
1383	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 15-03-002	Ручная дезинфекция тротуаров вспомогательным шлангом комбинированной машины типа ЭД-405 на базе КАМАЗ-53215	1,344	1,283	1,116
1384	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 15-03-003	Ручная дезинфекция тротуаров вспомогательным шлангом комбинированной машины типа КО-823 на базе КАМАЗ-53215	1,344	1,284	1,116
1385	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 15-03-004	Ручная дезинфекция тротуаров вспомогательным шлангом машины многофункциональной коммунальной Мультимобиль	1,344	1,257	1,116
1386	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 15-03-005	Ручная дезинфекция тротуаров вспомогательным шлангом машины уборочной универсальной Multicar M26.5 Profline	1,344	1,255	1,116
1387	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 15-03-006	Ручная дезинфекция тротуаров вспомогательным шлангом машины прицепной ОМП-2 с трактором МТЗ 82.1 (КО-712)	1,344	1,272	1,116
1388	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 15-04-001	Ручная дезинфекция павильонов вспомогательным шлангом комбинированной машины на базе Mercedes Actros 2041K	1,344	1,280	1,136
1389	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 15-04-002	Ручная дезинфекция павильонов вспомогательным шлангом комбинированной машины типа ЭД-405 на базе КАМАЗ-53215	1,344	1,283	1,136
1390	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 15-04-003	Ручная дезинфекция павильонов вспомогательным шлангом комбинированной машины типа КО-823 на базе КАМАЗ-53215	1,344	1,285	1,136

1	2	3	4	5	6
1391	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 15-04-004	Ручная дезинфекция павильонов вспомогательным шлангом машины многофункциональной коммунальной Мультимобиль	1,344	1,257	1,136
1392	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 15-04-005	Ручная дезинфекция павильонов вспомогательным шлангом машины уборочной универсальной Multicar M26.5 Profiline	1,344	1,255	1,136
1393	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 15-04-006	Ручная дезинфекция павильонов вспомогательным шлангом машины прицепной ОМП-2 с трактором МТЗ 82.1 (КО-712)	1,344	1,272	1,136
1394	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 15-05-001	Механизированная дезинфекция автомобильных дорог	1,344	1,283	1,118
1395	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 15-05-002	Механизированная дезинфекция тротуаров	1,344	1,265	1,118
1396	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 15-05-003	Ручная дезинфекция тротуаров	1,344	1,272	1,120
1397	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 15-05-004	Ручная дезинфекция павильонов	1,344	1,272	1,136

Текущие индексы изменения стоимости работ по содержанию территорий зеленых насаждений в Санкт-Петербурге и ремонту расположенных на них объектов зеленых насаждений, осуществляемых за счет средств бюджета Санкт-Петербурга, на 4 квартал 2023 года

№ п/п	Номер территориаль ных сметных норм и территориаль ных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуат ация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
1	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-01-001	Прочистка живой изгороди из неколючих кустарников от суши, поломов, поврежденных и больных ветвей с применением секатора	1,344	-	-
2	TCH ₃ -TEP ₃ 2.01- 01-01-002	Прочистка живой изгороди из неколючих кустарников от суши, поломов, поврежденных и больных ветвей с применением секатора и ножовки	1,344	-	-
3	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-01-003	Прочистка живой изгороди из колючих кустарников от суши, поломов, поврежденных и больных ветвей с применением секатора и ножовки	1,344	-	-
4	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-02-001	Корчевка отдельно стоящего кустарника (вручную)	1,344	-	-

1	2	3	4	5	6
5	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-02-002	Корчевка сухих крупномерных колючих кустарников в живой изгороди (вручную)	1,344	-	-
6	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-02-003	Корчевка сухих крупномерных неколючих кустарников в живой изгороди (вручную)	1,344	-	-
7	TCHэ-TEРэ 2.01- 01-02-004	Корчевка отдельных неколючих кустарников в групповых посадках вручную с засыпкой ям растительной землей	1,344	-	-
8	TCH ₃ -TEP ₃ 2.01- 01-02-005	Корчевка отдельных колючих кустарников в групповых посадках вручную с засыпкой ям растительной землей	1,344	-	-
9	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-03-001	Корчевка отдельно стоящего кустарника возрастом свыше 10 лет с применением механизмов с засыпкой ям растительной землей	1,344	1,258	-
10	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-03-002	Корчевка отдельных кустарников в групповых посадках с применением механизмов с засыпкой ям растительной землей	1,344	1,254	-
11	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-04-001	Подкормка минеральными удобрениями с применением гидробура деревьев в возрасте до 10 лет в групповых посадках	1,344	1,211	1,054
12	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-04-002	Подкормка минеральными удобрениями с применением гидробура деревьев в возрасте свыше 10 лет в групповых посадках	1,344	1,211	1,058
13	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-04-003	Подкормка минеральными удобрениями с применением гидробура одиночных деревьев в возрасте до 10 лет	1,344	1,211	1,054
14	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-04-004	Подкормка минеральными удобрениями с применением гидробура одиночных деревьев в возрасте свыше 10 лет	1,344	1,211	1,058
15	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-05-001	Внекорневая подкормка деревьев высотой 3-5 м автоопрыскивателем	1,344	1,260	-
16	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-05-002	Внекорневая подкормка деревьев высотой 5-10 м	1,344	1,260	-
17	TCHэ-ТЕРэ 2.01- 01-05-003	Внекорневая подкормка кустарников высотой 1-1,5 м	1,344	1,260	-
18	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-05-004	Внекорневая подкормка кустарников высотой 1,5-2 м	1,344	1,260	-
19	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-06-001	Промывка моющим раствором крон деревьев в возрасте 20-35 лет на городских улицах	1,344	1,260	-
20	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-06-002	Промывка моющим раствором крон деревьев в возрасте 36-50 лет на городских улицах	1,344	1,260	-

1	2	3	4	5	6
21	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-06-003	Промывка моющим раствором крон деревьев в возрасте свыше 50 лет на городских улицах	1,344	1,260	-
22	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-06-004	Промывка моющим раствором крон деревьев в возрасте до 10 лет на городских улицах	1,344	1,281	-
23	TCHэ-ТЕРэ 2.01- 01-07-001	Очистка живых изгородей от песка	1,344	-	-
24	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-07-002	Очистка живой изгороди от листьев и органического мусора	1,344	1	-
25	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-07-003	Очистка живой изгороди от случайного мусора	1,344	-	-
26	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-08-001	Опрыскивание ядохимикатами деревьев высотой 5-10 м в облиственном состоянии в городских условиях	1,344	1,260	-
27	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-08-002	Опрыскивание ядохимикатами кустарников высотой 1-2 м в облиственном состоянии в городских условиях	1,344	1,260	-
28	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-09-001	Дробление пней методом фрезерования машинами (типа "SG-60", "СПФ-065") при диаметре пня от 20 до 40 см	1,344	1,256	1,274
29	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-09-002	Дробление пней методом фрезерования машинами (типа "SG-60", "СПФ-065") при диаметре пня от 40 до 60 см	1,344	1,256	1,274
30	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-09-003	Дробление пней методом фрезерования машинами (типа "SG-60", "СПФ-065") при диаметре пня от 60 до 80 см	1,344	1,256	1,274
31	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-09-004	Дробление пней методом фрезерования машинами (типа "SG-60", "СПФ-065") при диаметре пня от 80 до 100 см	1,344	1,256	1,274
32	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-09-005	Дробление пней методом фрезерования машинами (типа "SG-60", "СПФ-065") при диаметре пня от 100 до 120 см	1,344	1,256	1,274
33	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-09-006	Дробление пней методом фрезерования машинами (типа "SG-60", "СПФ-065") при диаметре пня от 120 до 140 см	1,344	1,256	1,274
34	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-09-007	Дробление пней методом фрезерования машинами (типа "SG-60", "СПФ-065") при диаметре пня от 140 до 160 см	1,344	1,256	1,274
35	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-10-001	Дробление пней методом фрезерования машинами (типа "F-450", "F-500") при диаметре пня от 20 до 40 см	1,344	1,174	1,274
36	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-10-002	Дробление пней методом фрезерования машинами (типа "F-	1,344	1,174	1,274

1	2	3	4	5	6
		450", "F-500") при диаметре пня от			
-		40 до 60 см			
37	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-10-003	Дробление пней методом фрезерования машинами (типа "F-450", "F-500") при диаметре пня от 60 до 80 см	1,344	1,174	1,274
38	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-10-004	Дробление пней методом фрезерования машинами (типа "F-450", "F-500") при диаметре пня от 80 до 100 см	1,344	1,174	1,274
39	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-10-005	Дробление пней методом фрезерования машинами (типа "F-450", "F-500") при диаметре пня от 100 до 120 см	1,344	1,174	1,274
40	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-10-006	Дробление пней методом фрезерования машинами (типа "F-450", "F-500") при диаметре пня от 120 до 140 см	1,344	1,174	1,274
41	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-10-007	Дробление пней методом фрезерования машинами (типа "F-450", "F-500") при диаметре пня от 140 до 160 см	1,344	1,174	1,274
42	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-11-001	Измельчение порубочных остатков, ветвей и сучьев в щепу при уходе за древесно-кустарниковой растительностью	1,344	1,255	-
43	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-12-001	Выкапывание сухостойных деревьев диаметром ствола до 10 см	1,344	-	-
44	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-13-001	Переподвязка саженцев деревьев без замены кольев	1,344	-	1,183
45	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-13-002	Переподвязка саженцев деревьев на два кола с заменой недостающих кольев	1,344	-	1,183
46	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-13-003	Переподвязка саженцев деревьев на три кола с заменой недостающих кольев	1,344	1	1,183
47	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-13-004	Снятие кольев с саженцев деревьев	1,344	-	-
48	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-14-001	Омоложение тополей (столбление)	1,344	1,223	-
49	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-14-002	Омоложение деревьев (кроме тополей)	1,344	1,223	-
50	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-14-003	Омоложение одиночных кустарников	1,344	-	-
51	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-14-004	Омоложение живых изгородей мягких с обрезкой побегов на пень до 70%	1,344	-	-
52	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-14-005	Омоложение живых изгородей мягких с обрезкой побегов на пень до 100%	1,344	-	-
53	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-14-006	Омоложение живых изгородей твердых с обрезкой побегов на пень до 70%	1,344	-	-

1	2	3	4	5	6
54	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-14-007	Омоложение живых изгородей твердых с обрезкой побегов на пень до 100%	1,344	-	-
55	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-14-008	Омоложение живых изгородей колючих с обрезкой побегов на пень до 70%	1,344	ı	-
56	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-14-009	Омоложение живых изгородей колючих с обрезкой побегов на пень до 100%	1,344	-	-
57	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-14-010	Штыковка почвы при омоложении растений глубиной штыкования 150 мм в грунтах 1 группы	1,344	-	-
58	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-15-001	Подготовка стандартных посадочных мест для однорядной живой изгороди механизированным способом в естественном грунте	1,344	1,292	-
59	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-15-002	Подготовка стандартных посадочных мест для однорядной живой изгороди механизированным способом с добавлением растительной земли до 25%	1,344	1,292	1,274
60	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-15-003	Подготовка стандартных посадочных мест для однорядной живой изгороди механизированным способом с добавлением растительной земли до 50%	1,344	1,292	1,274
61	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-15-004	Подготовка стандартных посадочных мест для однорядной живой изгороди механизированным способом с добавлением растительной земли до 75%	1,344	1,292	1,274
62	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-15-005	Подготовка стандартных посадочных мест для однорядной живой изгороди механизированным способом с добавлением растительной земли до 100%	1,344	1,292	1,274
63	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-16-001	Подготовка стандартных посадочных мест для двухрядной живой изгороди механизированным способом в естественном грунте	1,344	1,292	-
64	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-16-002	Подготовка стандартных посадочных мест для двухрядной живой изгороди механизированным способом с добавлением растительной земли до 25%	1,344	1,292	1,274
65	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-16-003	Подготовка стандартных посадочных мест для двухрядной живой изгороди	1,344	1,292	1,274

1	2	3	4	5	6
		механизированным способом с добавлением растительной земли до 50%			
66	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-16-004	Подготовка стандартных посадочных мест для двухрядной живой изгороди механизированным способом с добавлением растительной земли до 75%	1,344	1,292	1,274
67	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-16-005	Подготовка стандартных посадочных мест для двухрядной живой изгороди механизированным способом с добавлением растительной земли до 100%	1,344	1,292	1,274
68	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-17-001	Подготовка стандартных посадочных мест для однорядной живой изгороди вручную в естественном грунте	1,344	-	-
69	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-17-002	Подготовка стандартных посадочных мест для однорядной живой изгороди вручную с добавлением растительной земли до 25%	1,344	-	1,274
70	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-17-003	Подготовка стандартных посадочных мест для однорядной живой изгороди вручную с добавлением растительной земли до 50%	1,344	-	1,274
71	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-17-004	Подготовка стандартных посадочных мест для однорядной живой изгороди вручную с добавлением растительной земли до 75%	1,344	-	1,274
72	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-17-005	Подготовка стандартных посадочных мест для однорядной живой изгороди вручную с добавлением растительной земли до 100%	1,344	ı	1,274
73	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-18-001	Подготовка стандартных посадочных мест для двухрядной живой изгороди вручную в естественном грунте	1,344	-	-
74	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-18-002	Подготовка стандартных посадочных мест для двухрядной живой изгороди вручную с добавлением растительной земли до 25%	1,344	-	1,274
75	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-18-003	Подготовка стандартных посадочных мест для двухрядной живой изгороди вручную с добавлением растительной земли до 50%	1,344	-	1,274
76	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-18-004	Подготовка стандартных посадочных мест для двухрядной	1,344	-	1,274

1	2	3	4	5	6
		живой изгороди вручную с добавлением растительной земли до 75%			
77	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-18-005	Подготовка стандартных посадочных мест для двухрядной живой изгороди вручную с добавлением растительной земли до 100%	1,344	-	1,274
78	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-19-001	Посадка кустарников-саженцев в живую изгородь однорядную и вьющихся растений	1,344	1,279	1,055
79	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-19-002	Посадка кустарников-саженцев в живую изгородь двухрядную	1,344	1,280	1,056
80	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-20-001	Дробление пней методом фрезерования машинами малой механизации мощностью до 8,2 кВт с предварительным спиливанием пня при диаметре пня от 20 до 40 см	1,344	1,173	-
81	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-20-002	Дробление пней методом фрезерования машинами малой механизации мощностью до 8,2 кВт с предварительным спиливанием пня при диаметре пня от 40 до 60 см	1,344	1,172	-
82	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-20-003	Дробление пней методом фрезерования машинами малой механизации мощностью до 8,2 кВт с предварительным спиливанием пня при диаметре пня от 60 до 80 см	1,344	1,172	-
83	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-20-004	Дробление пней методом фрезерования машинами малой механизации мощностью до 8,2 кВт с предварительным спиливанием пня при диаметре пня от 80 до 100 см	1,344	1,172	-
84	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-20-005	Дробление пней методом фрезерования машинами малой механизации мощностью до 8,2 кВт с предварительным спиливанием пня при диаметре пня от 100 до 120 см	1,344	1,172	-
85	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-20-006	Дробление пней методом фрезерования машинами малой механизации мощностью до 8,2 кВт с предварительным спиливанием пня при диаметре пня от 120 до 140 см	1,344	1,172	-
86	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-20-007	Дробление пней методом фрезерования машинами малой механизации мощностью до 8,2 кВт с предварительным спиливанием пня при диаметре пня от 140 до 160 см	1,344	1,171	-

1	2	3	4	5	6
		Дробление пней методом			
87	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-21-001	фрезерования машинами малой механизации мощностью до 8,2 кВт без предварительного спиливания пня при диаметре пня от 20 до 40 см	1,344	1,171	-
88	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-21-002	Дробление пней методом фрезерования машинами малой механизации мощностью до 8,2 кВт без предварительного спиливания пня при диаметре пня от 40 до 60 см	1,344	1,171	-
89	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-21-003	Дробление пней методом фрезерования машинами малой механизации мощностью до 8,2 кВт без предварительного спиливания пня при диаметре пня от 60 до 80 см	1,344	1,171	-
90	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-21-004	Дробление пней методом фрезерования машинами малой механизации мощностью до 8,2 кВт без предварительного спиливания пня при диаметре пня от 80 до 100 см	1,344	1,171	-
91	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-21-005	Дробление пней методом фрезерования машинами малой механизации мощностью до 8,2 кВт без предварительного спиливания пня при диаметре пня от 100 до 120 см	1,344	1,171	-
92	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-21-006	Дробление пней методом фрезерования машинами малой механизации мощностью до 8,2 кВт без предварительного спиливания пня при диаметре пня от 120 до 140 см	1,344	1,171	-
93	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-21-007	Дробление пней методом фрезерования машинами малой механизации мощностью до 8,2 кВт без предварительного спиливания пня при диаметре пня от 140 до 160 см	1,344	1,171	-
94	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-22-001	Валка деревьев с корня без корчевки пня при диаметре ствола до 16 см	1,344	1,202	-
95	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-22-002	Валка деревьев с корня без корчевки пня при диаметре ствола до 24 см	1,344	1,202	-
96	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-22-003	Валка деревьев с корня без корчевки пня при диаметре ствола до 36 см	1,344	1,202	-
97	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-22-004	Валка деревьев с корня без корчевки пня при диаметре ствола до 48 см	1,344	1,202	-

1	2	3	4	5	6
98	TCH ₉ -TEP ₉ 2.01- 01-22-005	Валка деревьев с корня без корчевки пня при диаметре ствола до 70 см	1,344	1,202	-
99	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-22-006	Валка деревьев с корня без корчевки пня при диаметре ствола более 70 см	1,344	1,202	-
100	TCH ₉ -TEP ₉ 2.01- 01-23-001	Валка деревьев с применением автогидроподъемника без корчевки пня при диаметре ствола до 36 см	1,344	1,218	-
101	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-23-002	Валка деревьев с применением автогидроподъемника без корчевки пня при диаметре ствола до 52 см	1,344	1,218	-
102	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-23-003	Валка деревьев с применением автогидроподъемника без корчевки пня при диаметре ствола до 80 см	1,344	1,218	-
103	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-23-004	Валка деревьев с применением автогидроподъемника без корчевки пня при диаметре ствола до 100 см	1,344	1,218	-
104	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-23-005	Валка деревьев с применением автогидроподъемника без корчевки пня при диаметре ствола до 120 см	1,344	1,218	-
105	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-23-006	Валка деревьев с применением автогидроподъемника без корчевки пня при диаметре ствола более 120 см	1,344	1,218	-
106	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-24-001	Валка деревьев в труднодоступных местах с применением канатного метода страховки без корчевки пня при диаметре ствола до 36 см	1,344	1,202	-
107	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-24-002	Валка деревьев в труднодоступных местах с применением канатного метода страховки без корчевки пня при диаметре ствола до 52 см	1,344	1,202	-
108	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-24-003	Валка деревьев в труднодоступных местах с применением канатного метода страховки без корчевки пня при диаметре ствола до 72 см	1,344	1,202	-
109	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-24-004	Валка деревьев в труднодоступных местах с применением канатного метода страховки без корчевки пня при диаметре ствола до 80 см	1,344	1,202	-
110	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-24-005	Валка деревьев в труднодоступных местах с применением канатного метода страховки без корчевки пня при диаметре ствола более 80 см	1,344	1,202	-
111	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-25-001	Корчевка пней вручную давностью рубки до трех лет диаметром до 500 мм	1,344	1,203	1,274

1	2	3	4	5	6
112	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-25-002	Корчевка пней вручную давностью рубки до трех лет диаметром до 700 мм	1,344	1,203	1,274
113	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-26-001	Устройство приствольных лунок и канавок для полива деревьев и одиночных кустарников	1,344	-	-
114	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-26-002	Устройство приствольных лунок и канавок для полива живых изгородей	1,344	-	-
115	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-26-003	Открытие приствольных лунок	1,344	-	-
116	TCHэ-ТЕРэ 2.01- 01-26-004	Закрытие приствольных лунок	1,344	-	-
117	TCHэ-ТЕРэ 2.01- 01-26-005	Открытие приствольных канавок	1,344	-	-
118	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-26-006	Закрытие приствольных канавок	1,344	-	-
119	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-26-007	Прополка и рыхление лунок или канавок	1,344	-	-
120	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-27-001	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли механизированным способом размером 0,2х0,15 м и 0,25х0,2 м в естественном грунте	1,344	1,269	-
121	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-27-002	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли механизированным способом размером 0,2х0,15 м и 0,25х0,2 м с добавлением растительной земли до 25%	1,344	1,269	1,274
122	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-27-003	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли механизированным способом размером 0,2х0,15 м и 0,25х0,2 м с добавлением растительной земли до 50%	1,344	1,269	1,274
123	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-27-004	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли механизированным способом размером 0,2х0,15 м и 0,25х0,2 м с добавлением растительной земли до 75%	1,344	1,269	1,274
124	TCH ₉ -TEP ₉ 2.01- 01-27-005	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли механизированным способом размером 0,2х0,15 м и 0,25х0,2 м с добавлением растительной земли до 100%	1,344	1,269	1,274
125	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-28-001	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и	1,344	1,269	-

1	2	3	4	5	6
		кустарников с круглым комом			
		земли механизированным способом размером 0,3х0,3 м в			
		естественном грунте			
		Подготовка стандартных			
		посадочных мест для деревьев и			
		кустарников с круглым комом			
126	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-	земли механизированным	1,344	1,269	1,274
	01-28-002	способом размером 0,3х0,3 м с	,	,	,
		добавлением растительной земли			
		до 25%			
		Подготовка стандартных			
		посадочных мест для деревьев и			
	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-	кустарников с круглым комом			
127	01-28-003	земли механизированным	1,344	1,269	1,274
		способом размером 0,3х0,3 м с			
		добавлением растительной земли до 50%			
		До 50% Подготовка стандартных			
		посадочных мест для деревьев и			
		кустарников с круглым комом			
128	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-	земли механизированным	1,344	1,269	1,274
	01-28-004	способом размером 0,3х0,3 м с		1,200	_,
		добавлением растительной земли			
		до 75%			
		Подготовка стандартных			
		посадочных мест для деревьев и			
	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-28-005	кустарников с круглым комом			
129		земли механизированным	1,344	1,269	1,274
		способом размером 0,3х0,3 м с			
		добавлением растительной земли до 100%			
		Подготовка стандартных			
		посадочных мест для деревьев и			
120	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-	кустарников с круглым комом		1.0.50	
130	01-29-001	земли механизированным	1,344	1,269	-
		способом размером 0,5х0,4 м в			
		естественном грунте			
		Подготовка стандартных			
		посадочных мест для деревьев и			
121	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-	кустарников с круглым комом	1044	1.250	1.07.1
131	01-29-002	земли механизированным	1,344	1,269	1,274
		способом размером 0,5х0,4 м с добавлением растительной земли			
		до 25%			
		Подготовка стандартных			
		посадочных мест для деревьев и			
	TOU TED 201	кустарников с круглым комом			
132	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-	земли механизированным	1,344	1,269	1,274
	01-29-003	способом размером 0,5х0,4 м с		•	-
		добавлением растительной земли			
		до 50%			
4.5.5	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-	Подготовка стандартных		4.0	4 4- :
133	01-29-004	посадочных мест для деревьев и	1,344	1,269	1,274
		кустарников с круглым комом			

1	2	3	4	5	6
		земли механизированным способом размером 0,5х0,4 м с добавлением растительной земли до 75%			
134	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-29-005	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли механизированным способом размером 0,5х0,4 м с добавлением растительной земли до 100%	1,344	1,269	1,274
135	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-30-001	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли механизированным способом размером 0,8x0,6 м в естественном грунте	1,344	1,273	-
136	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-30-002	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли механизированным способом размером 0,8х0,6 м с добавлением растительной земли до 25%	1,344	1,273	1,274
137	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-30-003	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли механизированным способом размером 0,8х0,6 м с добавлением растительной земли до 50%	1,344	1,273	1,274
138	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-30-004	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли механизированным способом размером 0,8х0,6 м с добавлением растительной земли до 75%	1,344	1,273	1,274
139	TCHэ-TEPэ 2.01- 01-30-005	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли механизированным способом размером 0,8х0,6 м с добавлением растительной земли до 100%	1,344	1,273	1,274
140	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-31-001	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли вручную размером 0,2х0,15 м и 0,25х0,2 м в естественном грунте	1,344	-	-
141	TCH ₉ -TEP ₉ 2.01- 01-31-002	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли вручную размером 0,2х0,15	1,344	-	1,274

1	2	3	4	5	6
		м и 0,25х0,2 м с добавлением			
		растительной земли до 25%			
142	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-31-003	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли вручную размером 0,2x0,15 м и 0,25x0,2 м с добавлением растительной земли до 50%	1,344	-	1,274
143	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-31-004	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли вручную размером 0,2x0,15 м и 0,25x0,2 м с добавлением растительной земли до 75%	1,344	-	1,274
144	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-31-005	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли вручную размером 0,2x0,15 м и 0,25x0,2 м с добавлением растительной земли до 100%	1,344	-	1,274
145	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-32-001	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли вручную размером 0,3х0,3 м в естественном грунте	1,344	-	-
146	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-32-002	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли вручную размером 0,3х0,3 м с добавлением растительной земли до 25%	1,344	-	1,274
147	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-32-003	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли вручную размером 0,3х0,3 м с добавлением растительной земли до 50%	1,344	-	1,274
148	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-32-004	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли вручную размером 0,3х0,3 м с добавлением растительной земли до 75%	1,344	-	1,274
149	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-32-005	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли вручную размером 0,3х0,3 м с добавлением растительной земли до 100%	1,344	-	1,274
150	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-33-001	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли вручную размером 0,5х0,4 м в естественном грунте	1,344	-	-

1	2	3	4	5	6
151	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-33-002	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли вручную размером 0,5х0,4 м с добавлением растительной земли до 25%	1,344	-	1,274
152	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-33-003	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли вручную размером 0,5х0,4 м с добавлением растительной земли до 50%	1,344	1	1,274
153	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-33-004	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли вручную размером 0,5х0,4 м с добавлением растительной земли до 75%	1,344	-	1,274
154	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-33-005	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли вручную размером 0,5х0,4 м с добавлением растительной земли до 100%	1,344	-	1,274
155	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-34-001	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли вручную размером 0,8х0,6 м в естественном грунте	1,344	-	-
156	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-34-002	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли вручную размером 0,8х0,6 м с добавлением растительной земли до 25%	1,344	-	1,274
157	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-34-003	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли вручную размером 0,8х0,6 м с добавлением растительной земли до 50%	1,344	-	1,274
158	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-34-004	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли вручную размером 0,8х0,6 м с добавлением растительной земли до 75%	1,344	-	1,274
159	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-34-005	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли вручную размером 0,8х0,6 м с добавлением растительной земли до 100%	1,344	-	1,274
160	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-35-001	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и	1,344	1,273	-

1	2	3	4	5	6
		кустарников с квадратным комом земли механизированным способом размером 1,0х1,0х0,6 м в естественном грунте			
161	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-35-002	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с квадратным комом земли механизированным способом размером 1,0х1,0х0,6 м с добавлением растительной земли до 25%	1,344	1,273	1,274
162	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-35-003	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с квадратным комом земли механизированным способом размером 1,0х1,0х0,6 м с добавлением растительной земли до 50%	1,344	1,273	1,274
163	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-35-004	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с квадратным комом земли механизированным способом размером 1,0х1,0х0,6 м с добавлением растительной земли до 75%	1,344	1,273	1,274
164	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-35-005	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с квадратным комом земли механизированным способом размером 1,0х1,0х0,6 м с добавлением растительной земли до 100%	1,344	1,273	1,274
165	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-36-001	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с квадратным комом земли механизированным способом размером 1,3x1,3x0,6 м в естественном грунте	1,344	1,273	-
166	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-36-002	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с квадратным комом земли механизированным способом размером 1,3х1,3х0,6 м с добавлением растительной земли до 25%	1,344	1,273	1,274
167	TCHэ-TEPэ 2.01- 01-36-003	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с квадратным комом земли механизированным способом размером 1,3х1,3х0,6 м с добавлением растительной земли до 50%	1,344	1,273	1,274
168	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-36-004	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с квадратным комом	1,344	1,273	1,274

1	2	3	4	5	6
		земли механизированным способом размером 1,3х1,3х0,6 м с добавлением растительной земли до 75%			
169	TCH ₉ -TEP ₉ 2.01- 01-36-005	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с квадратным комом земли механизированным способом размером 1,3х1,3х0,6 м с добавлением растительной земли до 100%	1,344	1,273	1,274
170	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-37-001	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с квадратным комом земли вручную размером 1,0x1,0x0,6 м в естественном грунте	1,344	-	-
171	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-37-002	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с квадратным комом земли вручную размером 1,0x1,0x0,6 м с добавлением растительной земли до 25%	1,344	ı	1,274
172	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-37-003	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с квадратным комом земли вручную размером 1,0x1,0x0,6 м с добавлением растительной земли до 50%	1,344	ı	1,274
173	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-37-004	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с квадратным комом земли вручную размером 1,0x1,0x0,6 м с добавлением растительной земли до 75%	1,344	-	1,274
174	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-37-005	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с квадратным комом земли вручную размером 1,0x1,0x0,6 м с добавлением растительной земли до 100%	1,344	-	1,274
175	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-38-001	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с квадратным комом земли вручную размером 1,3x1,3x0,6 м в естественном грунте	1,344	-	-
176	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-38-002	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с квадратным комом земли вручную размером 1,3х1,3х0,6 м с добавлением растительной земли до 25%	1,344	-	1,274
177	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-38-003	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и	1,344	-	1,274

1	2	3	4	5	6
		кустарников с квадратным комом			
		земли вручную размером			
		1,3х1,3х0,6 м с добавлением			
		растительной земли до 50%			
		Подготовка стандартных			
		посадочных мест для деревьев и			
178	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-	кустарников с квадратным комом	1,344	_	1,274
1,0	01-38-004	земли вручную размером	1,0		1,27
		1,3х1,3х0,6 м с добавлением			
		растительной земли до 75%			
		Подготовка стандартных			
	TCII. TED. 2.01	посадочных мест для деревьев и			
179	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-38-005	кустарников с квадратным комом	1,344	-	1,274
	01-38-003	земли вручную размером			
		1,3x1,3x0,6 м с добавлением растительной земли до 100%			
		Подготовка стандартных			
		посадочных мест для кустарников-			
180	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-	саженцев в группы	1,344	1,269	_
100	01-39-001	механизированным способом в	1,544	1,207	-
		естественном грунте			
		Подготовка стандартных			
	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-39-002	посадочных мест для кустарников-		1,269	
101		саженцев в группы	1 2 4 4		1 27 4
181		механизированным способом с	1,344		1,274
		добавлением растительной земли			
		до 25%			
		Подготовка стандартных			
		посадочных мест для кустарников-	1,344	1,269	
182	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-	саженцев в группы			1,274
102	01-39-003	механизированным способом с	1,544		1,274
		добавлением растительной земли			
		до 50%			
		Подготовка стандартных			
	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-	посадочных мест для кустарников-			
183	01-39-004	саженцев в группы механизированным способом с	1,344	1,269	1,274
	01-39-004	добавлением растительной земли			
		до 75%			
		Подготовка стандартных			
		посадочных мест для кустарников-			
104	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-	саженцев в группы	1 244	1.260	1.074
184	01-39-005	механизированным способом с	1,344	1,269	1,274
		добавлением растительной земли			
		до 100%			
]		Подготовка стандартных			
185	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-	посадочных мест для кустарников-	1,344	_	_
105	01-40-001	саженцев в группы вручную в	1,577	-	
		естественном грунте			
		Подготовка стандартных			
100	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-	посадочных мест для кустарников-	1 244	344 -	1 274
186	01-40-002	саженцев в группы вручную с	1,344		1,274
		добавлением растительной земли до 25%			
	1	до 23/0			

1	2	3	4	5	6
187	TCH ₉ -TEP ₉ 2.01- 01-40-003	Подготовка стандартных посадочных мест для кустарниковсаженцев в группы вручную с добавлением растительной земли до 50%	1,344	-	1,274
188	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-40-004	Подготовка стандартных посадочных мест для кустарников- саженцев в группы вручную с добавлением растительной земли до 75%	1,344	-	1,274
189	TCH ₉ -TEP ₉ 2.01- 01-40-005	Подготовка стандартных посадочных мест для кустарниковсаженцев в группы вручную с добавлением растительной земли до 100%	1,344	-	1,274
190	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-41-001	Посадка деревьев и кустарников с комом земли размером 0,2x0,15 м и 0,25x0,2 м	1,344	1,211	1,148
191	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-41-002	Посадка деревьев и кустарников с комом земли размером 0,3х0,3 м	1,344	1,211	1,148
192	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-41-003	Посадка деревьев и кустарников с комом земли размером 0,5x0,4 м	1,344	1,227	1,127
193	TCHэ-ТЕРэ 2.01- 01-41-004	Посадка деревьев и кустарников с комом земли размером 0,8x0,6 м	1,344	1,227	1,121
194	TCH ₉ -TEP ₉ 2.01- 01-41-005	Посадка деревьев и кустарников с комом земли размером 1,0x1,0x0,6 м	1,344	1,224	1,100
195	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-41-006	Посадка деревьев и кустарников с комом земли размером 1,3x1,3x0,6 м	1,344	1,224	1,100
196	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-42-001	Посадка кустарников-саженцев в группы, размер ямы 0,5х0,5 м	1,344	1,211	1,055
197	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-42-002	Посадка кустарников-саженцев в группы, размер ямы 0,7х0,5 м	1,344	1,211	1,055
198	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-46-001	Вырезка порослей тополя, ивы	1,344	-	-
199	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-46-002	Вырезка порослей деревьев (кроме тополя, ивы)	1,344	-	-
200	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-46-003	Вырезка сухих ветвей на дереве с земли и стремянки при высоте дерева до 5 м	1,344	-	-
201	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-46-004	Вырезка сухих ветвей на дереве с земли и стремянки при высоте дерева более 5 м	1,344	-	-
202	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-46-005	Вырезка сухих ветвей на дереве с автогидроподъемника при высоте дерева более 5 м	1,344	1,251	-
203	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-46-006	Формовочная обрезка деревьев высотой до 5 м	1,344	-	-
204	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-46-007	Формовочная обрезка деревьев высотой более 5 м	1,344	1,218	-
205	TCH ₉ -TEP ₉ 2.01- 01-46-008	Обрезка и прореживание крон деревьев при диаметре ствола до 250 мм, количеством срезов 15-20	1,344	-	1,280

1	2	3	4	5	6
206	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-46-009	Обрезка и прореживание крон деревьев при диаметре ствола до 400 мм, количеством срезов 20-30	1,344	1,218	1,279
207	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-46-010	Обрезка крон деревьев под естественный вид с лестницы или стремянки	1,344	1	1,280
208	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-46-011	Обрезка крон деревьев под естественный вид с автогидроподъемника	1,344	1,218	1,279
209	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-47-001	Формирование крон кустарников заданной формы с диаметром куста до 1 м	1,344	-	-
210	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-47-002	Формирование крон кустарников заданной формы с диаметром куста более 1 м	1,344	-	-
211	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-47-003	Обрезка и прореживание одиночных кустарников лиственных пород при диаметре до 1 м	1,344	-	1,281
212	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-47-004	Обрезка и прореживание одиночных кустарников лиственных пород при диаметре более 1 м	1,344	-	1,278
213	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-47-005	Обрезка и прореживание колючих одиночных кустарников при диаметре до 1 м	1,344	-	1,281
214	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-47-006	Обрезка и прореживание колючих одиночных кустарников при диаметре более 1 м	1,344	-	1,278
215	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-47-007	Обрезка крон кустарников под естественный вид с диаметром куста до 1 м	1,344	-	-
216	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-47-008	Обрезка крон кустарников под естественный вид с диаметром куста более 1 м	1,344	-	-
217	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-47-009	Стрижка живых изгородей ручным способом пород мягколиственных, твердолиственных	1,344	1	-
218	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-47-010	Стрижка живых изгородей ручным способом пород с шипами и колючками	1,344	1	-
219	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-47-011	Стрижка живых изгородей механизированным способом мягколиственных, твердолиственных	1,344	1,323	-
220	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-47-012	Стрижка живых изгородей механизированным способом с шипами и колючками	1,344	1,323	-
221	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-47-013	Обрезка красивоцветущих кустарников от отцветших соцветий	1,344	-	-
222	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-48-001	Лечение ран у растущих деревьев с земли и стремянок	1,344	-	1,251
223	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-48-002	Лечение ран у растущих деревьев с автогидроподъемника	1,344	1,218	1,251

1	2	3	4	5	6
224	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-48-003	Закраска ран у растущих деревьев с земли и стремянок	1,344	-	1,279
225	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-48-004	Закраска ран у растущих деревьев с автогидроподъемника	1,344	1,218	1,279
226	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-48-005	Лечение дупел с земли и стремянок	1,344	1,305	1,199
227	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-50-001	Раскряжевка деревьев после ветровала	1,344	1,205	-
228	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-50-002	Сбор ветвей и сучьев после явлений стихийного характера: сильный ветер, шторм, ураган	1,344	-	-
229	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-51-001	Утепление стволов и скелетных ветвей на зиму	1,344	-	-
230	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-51-002	Укрытие крон деревьев на зиму	1,344	1	1
231	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-52-001	Внесение сухих удобрений в почву органических	1,344	-	-
232	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-52-002	Внесение сухих удобрений в почву минеральных	1,344	-	-
233	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-52-003	Внесение органических удобрений при посадке деревьев и кустарников для стандартных саженцев	1,344	-	-
234	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-52-004	Внесение минеральных удобрений при посадке деревьев и кустарников для стандартных саженцев	1,344	-	-
235	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-52-005	Внесение жидких удобрений с применением средств механизации	1,344	1,282	-
236	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-52-006	Внесение жидких удобрений с применением опрыскивателя	1,344	1,221	-
237	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-53-001	Заготовка деревьев и кустарников с комом земли в мягкой упаковке размером 0,2x0,15 м	1,344	1,203	1,417
238	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-53-002	Заготовка деревьев и кустарников с комом земли в мягкой упаковке размером 0,25x0,2 м	1,344	1,203	1,414
239	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-53-003	Заготовка деревьев и кустарников с комом земли в мягкой упаковке размером 0,3х0,3 м	1,344	1,221	1,409
240	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-53-004	Заготовка деревьев и кустарников с комом земли в мягкой упаковке размером 0,5х0,4 м	1,344	1,221	1,373
241	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-53-005	Заготовка деревьев и кустарников с комом земли в мягкой упаковке размером 0,8х0,6 м	1,344	1,221	1,339
242	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-53-006	Заготовка деревьев и кустарников с комом земли в мягкой упаковке размером 1,0x1,0x0,6 м	1,344	1,221	1,298
243	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-53-007	Заготовка деревьев и кустарников с комом земли в мягкой упаковке размером 1,3х1,3х0,6 м	1,344	1,221	1,296
244	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 02-01-001	Обрезка однолетних среднерослых роз	1,344	-	-

1	2	3	4	5	6
245	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 02-01-002	Осенняя обрезка чайно-гибридных роз	1,344	-	-
246	TCHэ-ТЕРэ 2.01- 02-01-003	Осенняя обрезка полиантовых роз	1,344	-	-
247	TCHэ-ТЕРэ 2.01- 02-01-004	Выборочная обрезка отцветших соцветий на розах	1,344	-	-
248	TCHэ-ТЕРэ 2.01- 02-02-001	Разокучивание роз весной в возрасте до 2-х лет	1,344	-	-
249	TCHэ-ТЕРэ 2.01- 02-02-002	Разокучивание роз весной в возрасте 2-4 года	1,344	-	-
250	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 02-03-001	Окучивание роз на зиму в возрасте до 2 лет растительной землей с добавлением торфа	1,344	-	-
251	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 02-03-002	Окучивание роз на зиму в возрасте 2-4 года растительной землей с добавлением торфа	1,344	-	-
252	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 02-04-001	Очистка цветников от сломанных и засохших стеблей однолетников и двулетников	1,344	-	-
253	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 02-04-002	Очистка цветников от однолетних растений с перекапыванием	1,344	-	-
254	TCH ₃ -TEP ₃ 2.01- 02-05-001	Обрезка стеблей у маточных, клубневых и корневищных растений	1,344	-	-
255	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 02-06-001	Деление клубней и корневищ многолетников вручную	1,344	-	-
256	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 02-07-001	Отсыпка поверхностей инертными материалами (декоративная крошка)	1,344	1,199	0,742
257	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 02-08-001	Подготовка посадочных мест для розы парковой без добавления растительной земли	1,344	-	-
258	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 02-08-002	Подготовка посадочных мест для розы парковой с добавлением растительной земли до 25%	1,344	-	-
259	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 02-08-003	Подготовка посадочных мест для розы парковой с добавлением растительной земли до 50%	1,344	-	-
260	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 02-08-004	Подготовка посадочных мест для розы парковой с добавлением растительной земли до 75%	1,344	-	1
261	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 02-08-005	Подготовка посадочных мест для розы парковой с добавлением растительной земли до 100%	1,344	-	-
262	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 02-09-001	Посадка розы парковой в групповые посадки	1,344	1,211	-
263	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 02-10-001	Устройство альпинариев и рокариев	1,344	1,238	1,253
264	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 02-10-002	Устройство цветников на откосах слоем 10 см	1,344	-	1,274
265	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 02-10-003	На каждые 5 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к расценке 2.01-02-10-002	1,344	-	1,274

1	2	3	4	5	6
266	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 02-11-001	Посадка цветов в клумбы, рабатки и вазы-цветочницы клубневых, луковичных и клубнелуковичных	1,344	1,210	1,055
267	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 02-11-002	Посадка цветов в клумбы, рабатки и вазы-цветочницы многолетних и корневищных	1,344	1,210	1,056
268	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 02-11-003	Посадка цветов в клумбы, рабатки и вазы-цветочницы летников	1,344	1,208	1,054
269	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 02-12-001	Устройство корыта под цветники глубиной 40 см механизированным способом	1,344	1,273	-
270	TCH ₉ -TEP ₉ 2.01- 02-12-002	На каждые 10 см изменения глубины корыта под цветники добавлять или исключать к расценке 2.01-02-12-001	1,344	1,273	-
271	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 02-12-003	Устройство корыта под цветники глубиной 40 см вручную	1,344	-	-
272	TCH ₉ -TEP ₉ 2.01- 02-12-004	На каждые 10 см изменения глубины корыта под цветники добавлять или исключать к расценке 2.01-02-12-003	1,344	-	-
273	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 02-12-005	Подготовка почвы под цветники толщиной слоя насыпки 20 см	1,344	1	1,274
274	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 02-12-006	На каждые 5 см толщины слоя почвы под цветники добавлять или исключать к расценке 2.01-02-12-005	1,344	-	1,274
275	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 02-12-007	Устройство насыпных клумб и рабаток при высоте настилаемого слоя до 10 см	1,344	-	1,274
276	TCH ₉ -TEP ₉ 2.01- 02-12-008	На каждые следующие 10 см изменения высоты настилаемого слоя при устройстве насыпных клумб и рабаток добавлять к расценке 2.01-02-12-007	1,344	-	1,274
277	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 02-13-001	Прополка и рыхление цветников	1,344	-	-
278	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 02-14-001	Выкапывание луковичных цветочных растений	1,344	-	-
279	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 02-15-001	Стрижка цветников	1,344	-	-
280	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 03-01-001	Изготовление металлических конструкций для цветников вертикального озеленения простой прямоугольной формы с заполнением рисунком до 30 % площади	1,344	1,268	1,046
281	TCH ₃ -TEP ₃ 2.01- 03-01-002	Изготовление металлических конструкций для цветников вертикального озеленения типа "арка"	1,344	1,248	1,027
282	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 03-01-003	Изготовление металлических конструкций для цветников вертикального озеленения типа "шар"	1,344	1,255	1,042

1	2	3	4	5	6
283	TCH ₉ -TEP ₉ 2.01- 03-02-001	Установка металлических конструкций вертикальных цветников простой прямоугольной формы и металлических газонных ограждений	1,344	1,268	1,298
284	TCH ₉ -TEP ₉ 2.01- 03-02-002	Установка металлических конструкций для цветников вертикального озеленения типа "арка"	1,344	1,238	1,057
285	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 03-02-003	Установка металлических конструкций для цветников вертикального озеленения типа "шар"	1,344	1,238	-
286	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 03-03-001	Крепление цветочных контейнеров (кашпо) на металлические конструкции	1,344	1,267	0,807
287	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 03-03-002	Демонтаж цветочных контейнеров (кашпо, чаш) и металлической конструкции вертикального цветника	1,344	1,236	-
288	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 03-03-003	Демонтаж цветочных контейнеров без разборки металлических конструкций	1,344	1,218	-
289	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 03-04-001	Заполнение контейнеров (кашпо, чаш) земляной смесью с уплотнением	1,344	-	-
290	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 03-05-001	Посадка (замена) цветов в контейнеры (кашпо) с земли	1,344	-	-
291	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 03-05-002	Посадка (замена) цветов в подвесных контейнерах (чашах) с лестниц	1,344	1,203	-
292	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 03-06-001	Полив растений в контейнерах (кашпо) после посадки и в период обрастания с земли	1,344	1,211	-
293	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 03-06-002	Полив растений с лестницы в подвесных контейнерах (чашах) после посадки и в период обрастания	1,344	1,211	-
294	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 03-07-001	Рыхление земли в контейнерах (кашпо) с удалением сорняков при слабой степени засоренности с земли	1,344	-	-
295	TCH ₃ -TEP ₃ 2.01- 03-07-002	Рыхление земли в контейнерах (чашах) с удалением сорняков при слабой степени засоренности с лестницы	1,344	-	-
296	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 03-08-001	Подкормка растений в контейнерах (кашпо, чашах) жидкими минеральными удобрениями с земли	1,344	-	-
297	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 03-08-002	Подкормка растений в контейнерах (кашпо, чашах) жидкими минеральными удобрениями с лестницы	1,344	-	-

1	2	3	4	5	6
298	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-	Обрезка цветов в контейнерах	1,344	_	_
290	03-09-001	(кашпо) с земли	1,344	-	-
299	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 03-09-002	Обрезка цветов в контейнерах (чашах) с лестницы	1,344	-	-
300	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 03-10-001	Выкапывание отцветших растений в контейнерах (кашпо, чашах)	1,344	-	-
301	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 03-11-001	Опрыскивание растений в контейнерах (кашпо, чашах) от вредителей и болезней	1,344	1,260	-
302	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 03-12-001	Зимнее оформление с использованием ели	1,344	1,218	-
303	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 03-12-002	Выкапывание ели зимнего оформления	1,344	1,218	-
304	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 04-01-001	Косьба сплошных газонов тракторными косилками с шириной захвата 150-185 см (на базе МТЗ-82) при высоте травы до 20 см	1,344	1,272	-
305	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 04-01-002	Косьба сплошных газонов тракторными косилками с шириной захвата 150-185 см (на базе МТЗ-82) при высоте травы свыше 20 см	1,344	1,272	-
306	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 04-01-003	Косьба комбинированных газонов тракторными косилками с шириной захвата 150-185 см (на базе МТЗ-82) при высоте травы до 20 см	1,344	1,272	-
307	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 04-01-004	Косьба комбинированных газонов тракторными косилками с шириной захвата 150-185 см (на базе МТЗ-82) при высоте травы свыше 20 см	1,344	1,272	-
308	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 04-02-001	Косьба сплошных газонов газонокосилками с шириной захвата 80-120 см (типа Attila, Bahia, Partner)	1,344	1,266	-
309	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 04-02-002	Косьба комбинированных газонов газонокосилками с шириной захвата 80-120 см (типа Attila, Bahia, Partner)	1,344	1,266	-
310	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 04-03-001	Косьба сплошных газонов газонокосилками с шириной захвата 46-53 см (типа Klippo, Husqvarna)	1,344	1,212	-
311	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 04-03-002	Косьба комбинированных газонов газонокосилками с шириной захвата 46-53 см (типа Klippo, Husqvarna)	1,344	1,212	-
312	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 04-04-001	Косьба сплошных газонов газонокосилками с шириной захвата 100 см (типа Hydro-100)	1,344	1,296	-
313	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 04-04-002	Косьба комбинированных газонов газонокосилками с шириной захвата 100 см (типа Hydro-100)	1,344	1,296	-

1	2	3	4	5	6
314	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 04-05-001	Выкашивание газонов на откосах и газонных бордюров триммером мощностью до 1,5 кВт	1,344	1,131	-
315	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 04-06-001	Ремонт газона с применением мотофрезы без добавления растительной земли, с засевом	1,344	1,256	1,334
316	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 04-06-002	Ремонт газона с применением мотофрезы с добавлением растительной земли 10 см, с засевом	1,344	1,256	1,281
317	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 04-06-003	Ремонт газона вручную без добавления растительной земли, с засевом	1,344	1,282	1,334
318	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 04-06-004	Ремонт газона механизированным способом без добавления растительной земли, с засевом	1,344	1,281	1,334
319	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 04-06-005	Ремонт газона вручную с добавлением растительной земли 5 см, с засевом	1,344	1,282	1,287
320	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 04-06-006	Ремонт газона механизированным способом с добавлением растительной земли 5 см, с засевом	1,344	1,281	1,287
321	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 04-06-007	Ремонт газона вручную с добавлением растительной земли 10 см, с засевом	1,344	1,282	1,281
322	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 04-06-008	Ремонт газона механизированным способом с добавлением растительной земли 10 см, с засевом	1,344	1,281	1,281
323	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 04-06-009	Ремонт газона вручную с добавлением растительной земли 15 см, с засевом	1,344	1,282	1,279
324	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 04-06-010	Ремонт газона механизированным способом с добавлением растительной земли 15 см, с засевом	1,344	1,281	1,279
325	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 04-06-011	Устройство газонов из готовых рулонных заготовок: горизонтальные поверхности и откосы с уклоном 1:2	1,344	1,281	1,257
326	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 04-06-012	Устройство газонов из готовых рулонных заготовок: горизонтальные поверхности и откосы с уклоном более 1:2	1,344	1,281	1,252
327	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 04-06-013	На каждые 5 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к 2.01-04-06-009, 2.01-04-06-010, 2.01-04-06-011, 2.01-04-06-012, 2.01-04-06-016, 2.01-04-06-017	1,344	-	1,274
328	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 04-06-014	Снятие грунта с газона механизированное	1,344	1,273	-
329	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 04-06-015	Снятие грунта с газона вручную	1,344	1,273	-

1	2	3	4	5	6
330	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 04-06-016	Устройство мавританского газона вручную с добавлением растительной земли 15 см, с засевом	1,344	1,282	1,285
331	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 04-06-017	Устройство мавританского газона механизированным способом с добавлением растительной земли 15 см, с засевом	1,344	1,275	1,290
332	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 04-06-018	Укрытие спанбондом	1,344	-	-
333	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 04-07-001	Сгребание и уборка травы, скошенной газонокосилкой	1,344	-	-
334	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 04-07-002	Уборка с газонов на откосах травы после кошения триммером	1,344	-	-
335	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 04-07-003	Сгребание листьев и органического мусора с поверхности газонов веерными граблями в двух направлениях при средней степени засоренности	1,344	-	-
336	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 04-07-004	Очистка газонов от песка после зимнего периода с применением MT3-82	1,344	1,274	-
337	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 04-07-005	Снятие песка с уличных газонов после зимнего периода	1,344	-	-
338	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 04-07-006	Механизированная уборка листьев и органического мусора с газонов газонокосилками типа HYDRO-100	1,344	1,296	-
339	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 04-07-007	Механизированная уборка листьев и органического мусора с газонов тракторами на пневматическом ходу мощностью до 40 кВт	1,344	1,279	-
340	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 04-07-008	Механизированная уборка листьев и органического мусора с газонов тракторами на пневматическом ходу мощностью до 60 кВт	1,344	1,259	-
341	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 04-07-009	Рыхление слежавшегося снега на газонах	1,344	-	-
342	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 04-07-010	Механизированная очистка от листвы, мусора, травы с газона, с площадок и дорожек с использованием воздуходувов	1,344	1,115	-
343	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 04-07-011	Механизированная очистка от листвы и мусора из свободно растущих кустарников и живых изгородей с использованием воздуходувов	1,344	1,115	-
344	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-01-001	Обрезка и выравнивание бортов прямолинейных дорожек с зачисткой земли у основания (первое)	1,344	-	-
345	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-01-002	Обрезка и выравнивание бортов прямолинейных дорожек с зачисткой земли у основания (последующее)	1,344	-	-

1	2	3	4	5	6
346	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-01-003	Обрезка и выравнивание бортов криволинейных дорожек с зачисткой земли у основания (первое)	1,344	-	-
347	TCH ₃ -TEP ₃ 2.01- 05-01-004	Обрезка и выравнивание бортов криволинейных дорожек с зачисткой земли у основания (последующее)	1,344	-	-
348	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-01-005	Механизированная обрезка и выравнивание бортов с зачисткой земли у основания	1,344	1,120	-
349	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-02-001	Подметание садово-парковых асфальтовых дорожек механическими щетками	1,344	1,258	-
350	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-02-002	Подметание садовых гравийно- щебеночных, плиточных дорожек	1,344	-	-
351	TCH ₉ -TEP ₉ 2.01- 05-03-001	Очистка заросших дорожек и площадок от травы вручную при слабой степени зарастания (до 25 % площади)	1,344	-	-
352	TCH ₉ -TEP ₉ 2.01- 05-03-002	Очистка заросших дорожек и площадок от травы вручную при средней степени зарастания (от 25 % до 50 % площади)	1,344	-	-
353	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-03-003	Очистка дорожек от рыхлого снега при толщине слоя до 10 см	1,344	-	-
354	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-03-004	Механизированная очистка садово-парковых дорожек от снега погрузчиком Вовсат	1,344	1,272	-
355	TCH ₉ -TEP ₉ 2.01- 05-03-005	Механизированная очистка садово-парковых дорожек от снега тракторами на пневматическом ходу мощностью до 40 кВт	1,344	1,270	-
356	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-03-006	Механизированная очистка садово-парковых дорожек от снега тракторами на пневматическом ходу мощностью до 60 кВт	1,344	1,289	-
357	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-04-001	Ремонт верхнего слоя набивного покрытия садово-парковых дорожек	1,344	1,278	-
358	TCH ₉ -TEP ₉ 2.01- 05-04-002	Ямочный ремонт набивного покрытия садово-парковых дорожек при глубине выбоин до 3 см	1,344	-	-
359	TCH ₉ -TEP ₉ 2.01- 05-04-003	Ямочный ремонт набивного покрытия садово-парковых дорожек при глубине выбоин свыше 3 см до 10 см	1,344	-	-
360	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-04-004	Ремонт садово-парковых дорожек слоем до 15 см	1,344	1,288	1,304
361	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-04-005	Ремонт садово-парковых дорожек слоем до 18 см	1,344	1,288	1,304
362	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-04-006	Ремонт садово-парковых дорожек слоем до 21 см	1,344	1,289	1,304

1	2	3	4	5	6
363	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-	Ремонт садово-парковых дорожек	1,344	1,285	1,304
	05-04-007	слоем до 12 см	,		•
364	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-04-008	Разборка щебеночных покрытий и оснований	1,344	1,265	-
365	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-04-009	Ремонт садово-парковых дорожек слоем до 12 см без разборки щебеночного основания	1,344	1,288	1,304
366	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-04-010	Ремонт садово-парковых дорожек слоем до 15 см без разборки щебеночного основания	1,344	1,290	1,304
367	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-04-011	Ремонт садово-парковых дорожек слоем до 18 см без разборки щебеночного основания	1,344	1,291	1,304
368	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-04-012	Ремонт садово-парковых дорожек слоем до 21 см без разборки щебеночного основания	1,344	1,292	1,304
369	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-04-013	Разборка песчаного основания механизированная	1,344	1,273	-
370	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-04-014	Разборка песчаного основания вручную	1,344	1,273	-
371	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-04-015	Разборка покрытий и оснований асфальтобетонных с помощью молотков отбойных	1,344	1,249	-
372	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-04-016	Разборка покрытий и оснований цементно-бетонных	1,344	1,273	-
373	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-04-017	Разборка покрытий и оснований мостовой из булыжного камня	1,344	1,218	-
374	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-04-018	Исправление профиля оснований щебеночных с добавлением нового материала	1,344	1,278	-
375	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-04-019	Исправление профиля оснований щебеночных без добавления нового материала	1,344	1,269	-
376	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-04-021	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка	1,344	1,278	-
377	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-04-022	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня	1,344	1,281	-
378	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-04-023	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из пескоцемента	1,344	1,277	-
379	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-04-024	Мощение камнем булыжным толщиной 10 см	1,344	1,218	-
380	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-04-028	Разборка тротуаров и дорожек из плит с их отноской и укладкой в штабель	1,344	-	-
381	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-04-029	Размостка плитных тротуаров и дорожек с разборкой	1,344	1,246	1,399
382	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-04-032	Перемощение мостовой	1,344	1,218	-
383	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-04-071	Установка бортовых камней бетонных при других видах покрытий	1,344	1,233	1,282

1	2	3	4	5	6
384	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-04-072	Установка бортовых камней природных при других видах покрытий	1,344	1,233	1,282
385	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-04-073	Разборка бортовых камней на бетонном основании	1,344	1,255	-
386	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-04-074	Разборка бортовых камней на щебеночном основании	1,344	1,255	-
387	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-04-075	Заделка швов цементным раствором в существующих бордюрах	1,344	-	-
388	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-04-081	Устройство бетонных плитных тротуаров с заполнением швов песком	1,344	1,243	1,399
389	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-04-083	Устройство покрытий из тротуарной плитки	1,344	1,254	1,344
390	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-05-001	Посыпание дорожек песком вручную с трактора	1,344	1,272	-
391	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-05-002	Посыпание дорожек песком с применением пескоразбрасывателя на базе трактора	1,344	1,279	-
392	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-06-001	Удаление сорной травы вдоль поребриков, бортовых камней и между плит мощения	1,344	-	-
393	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-06-002	Восстановление профиля канав вручную с очисткой от кустарника, отрывкой грунта с разравниванием и планировкой откосов полное	1,344	-	-
394	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-06-003	Восстановление профиля канав вручную с очисткой от кустарника, отрывкой грунта с разравниванием и планировкой откосов частичное	1,344	-	-
395	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-06-004	Восстановление профиля канав механизированным способом	1,344	1,273	-
396	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-07-001	Устройство бетонных фундаментов	1,344	1,275	1,136
397	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-07-002	Устройство железобетонных фундаментов	1,344	1,273	1,135
398	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-07-003	Разборка бетонных фундаментов	1,344	1,234	-
399	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-07-004	Разборка железобетонных фундаментов	1,344	1,234	1,240
400	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-07-005	Разборка бетонных конструкций при помощи отбойных молотков из бетона марки 150	1,344	1,234	-
401	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-07-006	Разборка бетонных конструкций при помощи отбойных молотков из бетона марки 200	1,344	1,234	-
402	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-07-007	Разборка бетонных конструкций при помощи отбойных молотков из бетона марки 250	1,344	1,234	-
403	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-07-008	Разборка бетонных конструкций при помощи отбойных молотков из бетона марки 300	1,344	1,234	-
404	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-07-009	Разборка железобетонных конструкций при помощи	1,344	1,234	1,240

1,344	1	2	3	4	5	6
1,344						
405						
1,240 1,2		TOU TED 201				
Марки 200	405			1,344	1,234	1,240
ТСНэ-ТЕРэ 2.01-						
ТСНТЕР9 2.01-						
400 05-07-011	406			1,344	1,234	1,240
Марки 250 Разборка железобетонных конструкций при помощи отбойных молотков из бетона марки 300 1,344 1,234 1,240						
TCH5-TEP5 2.01-						
TCH3-TEP 2.01-						
407 05-07-012	407			1,344	1,234	1,240
408 TCH3-TEP3 2.01- 05-07-013 V-стройство подпорных стенок и 1,344 1,272 - 1,05-07-014 1,05-07-01	407		отбойных молотков из бетона			
1,344 1,212 1,272 1,272 1,273 1,344 1,209 1,344 1,209 1,344 1,209 1,344 1,209 1,344 1,209 1,000 1,000 1,000 1,344 1,209 1,344 1,209 1,000 1,000 1,344 1,209 1,344 1,209 1,344 1,3			марки 300			
105-07-013 1050020	408	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-	Разборка подпорных стенок и	1 3/1/1	1 272	
1,344 1,209 0,906	408			1,344	1,4/4	-
1,344 1,3	409			1 344	1 209	0.906
1.344	+07		·	1,544	1,209	0,700
1.344 - - -	410			1.344	_	_
1,344						
1,344 1,318 1,240 1,344 1,318 1,344 1,318 1,240 1,344 1,318 1,240 1,344 1,318 1,344 1,318 1,240 1,344 1,318 1,344 1,318 1,344 1,318 1,344 1,318 1,344 1,318 1,344 1,318 1,344 1,318 1,344 1,318 1,344 1,318 1,344 1,318 1,344 1,318 1,344 1,318 1,344 1,318 1,344 1,318 1,344 1,318 1,344 1,318 1,344 1,318 1,344 1,318 1,344 1,3				1,344	-	-
412 06-01-003 Спортивного оборудования 1,344				,		
413 ТСНэ-ТЕРэ 2.01-				1,344	-	-
413 ТСНэ-ТЕРэ 2.01-		06-01-003				
413 06-01-004 металлических поверхностей (кроме крыш) за один раз 1,344 1,318 1,240 414 ТСНэ-ТЕРэ 2.01-	413			1,344	1,318	1,240
Скроме крыш) за один раз Окраска масляными составами ранее окрашенных больших металлических поверхностей (кроме крыш) за два раза Окраска железобетонных поверхностей малых архитектурных форм (вазы, урны) с расчисткой старой краски 1,344						
414 ТСНэ-ТЕРэ 2.01- Обраска масляными составами ранее окрашенных больших металлических поверхностей (кроме крыш) за два раза Окраска железобетонных поверхностей малых архитектурных форм (вазы, урны) с расчисткой старой краски 1,344 -			_			
1,344						
414 06-01-005 металлических поверхностей (кроме крыш) за два раза 1,344 1,318 1,238 415 ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 06-02-001 об-02-001 об-02-002 об-02-02-02 об-02-02 об-02				1,344	1,318	1,238
1,344 1,211 1 1 1 1 1 1 1 1 1	414					
1,344 - - - - - - - - -			_			
415 TCHэ-TEPэ 2.01- 06-02-001 поверхностей малых архитектурных форм (вазы, урны) с расчисткой старой краски 1,344 - - 416 TCHэ-TEPэ 2.01- 06-03-001 Окраска садовых диванов со спинками в один слой 1,344 - 1,093 417 TCHэ-TEPэ 2.01- 06-03-002 Окраска садовых диванов со спинками в два слоя 1,344 - 1,093 418 TCHэ-TEPэ 2.01- 06-04-001 Промывка гранитных и мраморных поверхностей (памятники, скульптуры и т.д.) 1,344 1,211 - 419 TCHэ-TEPэ 2.01- 06-04-002 Промывка садовых диванов и скамеек после зимы 1,344 1,211 - 420 TCHэ-TEPэ 2.01- 06-04-003 Промывка малых архитектурных форм вручную 1,344 1,281 - 421 TCHэ-TEPэ 2.01- 06-04-005 Промывка ограждений вручную 1,344 1,281 - 422 TCHэ-TEPэ 2.01- 06-04-005 Промывка ограждений механизированным способом 1,344 1,282 - 423 TCHэ-TEPэ 2.01- 06-05-001 Сметание снега с садовых диванов и скамеек при толщине слоя снега 1,344 - -		06-02-001		1,344	-	-
416 ТСНэ-ТЕРэ 2.01-	415		_			
416 TCH3-TEP3 2.01- 06-03-001 Окраска садовых диванов со спинками в один слой 1,344 - 1,093 417 TCH3-TEP3 2.01- 06-03-002 Окраска садовых диванов со спинками в два слоя 1,344 - 1,093 418 TCH3-TEP3 2.01- 06-04-001 Промывка гранитных и мраморных поверхностей (памятники, скульптуры и т.д.) 1,344 1,211 - 419 TCH3-TEP3 2.01- 06-04-002 Промывка садовых диванов и скамеек после зимы 1,344 1,211 - 420 TCH3-TEP3 2.01- 06-04-003 Промывка малых архитектурных форм вручную 1,344 1,281 - 421 TCH3-TEP3 2.01- 06-04-004 Промывка ограждений вручную механизированным способом 1,344 1,281 - 422 TCH3-TEP3 2.01- 06-04-005 Промывка ограждений механизированным способом 1,344 1,282 - 423 TCH3-TEP3 2.01- 06-05-001 Сметание снега с садовых диванов и скамеек при толщине слоя снега 1,344 - -			архитектурных форм (вазы, урны)			
416 06-03-001 спинками в один слой 1,344 - 1,093 417 ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 06-03-002 Окраска садовых диванов со спинками в два слоя 1,344 - 1,093 418 ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 06-04-001 Промывка гранитных и мраморных поверхностей (памятники, скульптуры и т.д.) 1,344 1,211 - 419 ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 06-04-002 Промывка садовых диванов и скамеек после зимы 1,344 1,211 - 420 ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 06-04-003 Промывка малых архитектурных форм вручную 1,344 1,281 - 421 ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 06-04-004 Промывка ограждений вручную 1,344 1,281 - 422 ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 06-04-005 Промывка ограждений механизированным способом 1,344 1,282 - 423 ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 06-05-001 Сметание снега с садовых диванов и скамеек при толщине слоя снега 1,344 - -			с расчисткой старой краски			
417 ТСНэ-ТЕРэ 2.01-	416		·	1,344	-	1 093
417 06-03-002 спинками в два слоя 1,344 - 1,093 418 ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 06-04-001 Промывка гранитных и мраморных поверхностей (памятники, скульптуры и т.д.) 1,344 1,211 - 419 ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 06-04-002 Промывка садовых диванов и скамеек после зимы 1,344 1,211 - 420 ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 06-04-003 Промывка малых архитектурных форм вручную 1,344 1,281 - 421 ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 06-04-004 Промывка ограждений вручную 1,344 1,281 - 422 ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 06-04-005 Промывка ограждений механизированным способом 1,344 1,282 - 423 ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 06-05-001 Сметание снега с садовых диванов и скамеек при толщине слоя снега 1,344 - -						1,073
418 TCHэ-ТЕРэ 2.01- 06-04-001 Промывка гранитных и мраморных поверхностей (памятники, скульптуры и т.д.) 1,344 1,211 - 419 TCHэ-ТЕРэ 2.01- 06-04-002 Промывка садовых диванов и скамеек после зимы 1,344 1,211 - 420 TCHэ-ТЕРэ 2.01- 06-04-003 Промывка малых архитектурных форм вручную 1,344 1,281 - 421 TCHэ-ТЕРэ 2.01- 06-04-004 Промывка ограждений вручную 1,344 1,281 - 422 TCHэ-ТЕРэ 2.01- 06-04-005 Промывка ограждений механизированным способом 1,344 1,282 - 423 TCHэ-ТЕРэ 2.01- 06-05-001 Сметание снега с садовых диванов и скамеек при толщине слоя снега 1,344 - -	417			1 344	_	1 093
418 TCH3-TEP3 2.01- 06-04-001 поверхностей (памятники, скульптуры и т.д.) 1,344 1,211 - 419 TCH3-TEP3 2.01- 06-04-002 Промывка садовых диванов и скамеек после зимы 1,344 1,211 - 420 TCH3-TEP3 2.01- 06-04-003 Промывка малых архитектурных форм вручную 1,344 1,281 - 421 TCH3-TEP3 2.01- 06-04-004 Промывка ограждений вручную 1,344 1,281 - 422 TCH3-TEP3 2.01- 06-04-005 Промывка ограждений механизированным способом 1,344 1,282 - 423 TCH3-TEP3 2.01- 06-05-001 Сметание снега с садовых диванов и скамеек при толщине слоя снега 1,344 - -		06-03-002		1,5		1,000
418 06-04-001 поверхностей (памятники, скульптуры и т.д.) 1,344 1,211 - 419 ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 06-04-002 Промывка садовых диванов и скамеек после зимы 1,344 1,211 - 420 ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 06-04-003 Промывка малых архитектурных форм вручную 1,344 1,281 - 421 ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 06-04-004 Промывка ограждений вручную 1,344 1,281 - 422 ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 06-04-005 Промывка ограждений механизированным способом 1,344 1,282 - 423 ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 06-05-001 Сметание снега с садовых диванов и скамеек при толщине слоя снега 1,344 - -	410			1,344	1,211	-
419 TCHэ-TEРэ 2.01- 06-04-002 Промывка садовых диванов и скамеек после зимы 1,344 1,211 - 420 TCHэ-TEРэ 2.01- 06-04-003 Промывка малых архитектурных форм вручную 1,344 1,281 - 421 TCHэ-TEРэ 2.01- 06-04-004 Промывка ограждений вручную 1,344 1,281 - 422 TCHэ-TEРэ 2.01- 06-04-005 Промывка ограждений механизированным способом 1,344 1,282 - 423 TCHэ-TEРэ 2.01- 06-05-001 Сметание снега с садовых диванов и скамеек при толщине слоя снега 1,344 - -	418					
419 06-04-002 скамеек после зимы 1,344 1,211 - 420 ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 06-04-003 Промывка малых архитектурных форм вручную 1,344 1,281 - 421 ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 06-04-004 Промывка ограждений вручную 1,344 1,281 - 422 ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 06-04-005 Промывка ограждений механизированным способом 1,344 1,282 - 423 ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 06-05-001 Сметание снега с садовых диванов и скамеек при толщине слоя снега 1,344 - -		TOLL TED 2.01				
420 TCHэ-TEРэ 2.01- 06-04-003 Промывка малых архитектурных форм вручную 1,344 1,281 - 421 TCHэ-TEРэ 2.01- 06-04-004 Промывка ограждений вручную 1,344 1,281 - 422 TCHэ-TEРэ 2.01- 06-04-005 Промывка ограждений механизированным способом 1,344 1,282 - 423 TCHэ-TEРэ 2.01- 06-05-001 Сметание снега с садовых диванов и скамеек при толщине слоя снега 1,344 - -	419		_	1,344	1,211	-
420 06-04-003 форм вручную 1,344 1,281 - 421 ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 06-04-004 Промывка ограждений вручную 1,344 1,281 - 422 ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 06-04-005 Промывка ограждений механизированным способом 1,344 1,282 - 423 ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 06-05-001 Сметание снега с садовых диванов и скамеек при толщине слоя снега 1,344 - -						
421 TCHэ-TEРэ 2.01- 06-04-004 Промывка ограждений вручную 1,344 1,281 - 422 TCHэ-TEРэ 2.01- 06-04-005 Промывка ограждений механизированным способом 1,344 1,282 - 423 TCHэ-TEРэ 2.01- 06-05-001 Сметание снега с садовых диванов и скамеек при толщине слоя снега 1,344 - -	420			1,344	1,281	-
421 06-04-004 Промывка ограждений вручную 1,344 1,281 - 422 ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 06-04-005 Промывка ограждений механизированным способом 1,344 1,282 - 423 ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 06-05-001 Сметание снега с садовых диванов и скамеек при толщине слоя снега 1,344 - -			форм вручную			
422 TCHэ-ТЕРэ 2.01- 06-04-005 Промывка ограждений механизированным способом 1,344 1,282 - 423 TCHэ-ТЕРэ 2.01- 06-05-001 Сметание снега с садовых диванов и скамеек при толщине слоя снега 1,344 - -	421		Промывка ограждений вручную	1,344	1,281	-
422 06-04-005 механизированным способом 1,344 1,282 - 423 ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 06-05-001 Сметание снега с садовых диванов и скамеек при толщине слоя снега 1,344 - -			Промывка ограждений			
423 ТСНэ-ТЕРэ 2.01- Сметание снега с садовых диванов и скамеек при толщине слоя снега 1,344 -	422			1,344	1,282	-
423 ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01- и скамеек при толщине слоя снега 1,344		ТСНэ-ТЕРэ 2.01-	•	1,344		
1 1 106-105-1011 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	423				-	-

1	2	3	4	5	6
424	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 06-05-002	Сметание снега с садовых диванов и скамеек при толщине слоя снега более 100 мм	1,344	-	-
425	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 06-06-001	Расстановка малых архитектурных форм (диваны, скамейки, вазы, урны) при массе до 100 кг на расстояние до 100 м	1,344	1,272	-
426	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 06-06-002	На последующие 100 м прибавлять к расценке расстановка малых архитектурных форм (диваны, скамейки, вазы, урны) при массе до 100 кг	1,344	1,272	-
427	TCHэ-TEPэ 2.01- 06-06-003	Расстановка малых архитектурных форм (диваны, скамейки, вазы, урны) при массе 100-200 кг на расстояние до 100 м	1,344	1,272	-
428	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 06-06-004	На последующие 100 м прибавлять к расценке расстановка малых архитектурных форм (диваны, скамейки, вазы, урны) при массе 100-200 кг	1,344	1,272	-
429	TCH ₃ -TEP ₃ 2.01- 06-06-005	Расстановка малых архитектурных форм (диваны, скамейки, вазы, урны) при массе более 200 кг на расстояние до 100 м	1,344	1,272	-
430	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 06-06-006	На последующие 100 м прибавлять к расценке расстановка малых архитектурных форм (диваны, скамейки, вазы, урны) при массе более 200 кг	1,344	1,272	-
431	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 06-07-001	Замена сломанных брус-реек на садово-парковых диванах	1,344	-	-
432	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 06-07-002	Заполнение песочниц песком вручную	1,344	-	-
433	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 06-07-006	Разборка облицовки из известняка	1,344	1,234	-
434	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 06-07-007	Разборка облицовки из гранитных плит	1,344	1,234	-
435	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 06-07-008	Разборка облицовки из бетонных плит	1,344	1,234	-
436	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 06-07-009	Разборка облицовки из тесаного камня	1,344	-	-
437	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 06-07-010	Облицовка плитами из известняка	1,344	1,233	1,212
438	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 06-07-011	Облицовка плитами из гранита	1,344	1,308	1,038
439	TCH ₂ -TEP ₃ 2.01- 06-07-012	Ремонт штукатурки по камню и бетону цементно-известковым раствором толщиной слоя до 20 мм	1,344	-	1,054
440	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 06-07-013	Ремонт штукатурки по камню и бетону на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к 2.01-06-07-012	1,344	-	-

1	2	3	4	5	6
441	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 06-07-014	Устройство основания под штукатурку из металлической сетки	1,344	1,219	0,713
442	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 06-07-015	Огрунтовка бетонных и оштукатуренных поверхностей грунт-шпатлевкой, первый слой	1,344	1,237	1,236
443	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 06-07-016	Огрунтовка бетонных и оштукатуренных поверхностей грунт-шпатлевкой, последующий слой	1,344	1,237	1,232
444	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 06-07-017	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой	1,344	1,239	1,215
445	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 06-07-018	Окраска огрунтованных бетонных и оштукатуренных поверхностей	1,344	1,236	1,191
446	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 06-07-019	Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалью	1,344	1,240	1,323
447	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 06-07-020	Очистка кварцевым песком каменных (бетонных) поверхностей	1,344	1,230	1,079
448	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 06-07-021	Очистка кварцевым песком сплошных металлических поверхностей	1,344	1,232	1,079
449	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 06-07-022	Очистка кварцевым песком решетчатых металлических поверхностей	1,344	1,232	1,079
450	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 06-07-023	Очистка поверхности щетками	1,344	-	-
451	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 06-07-024	Покрытие масляными и спиртовыми лаками по окрашенной или огрунтованной поверхности за 1 раз	1,344	-	1,330
452	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 06-07-025	Гидроизоляция поверхности бетонных и железобетонных конструкций в два слоя защитными покрытиями	1,344	1,218	-
453	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 06-07-026	Ремонт покрытия подпорных стенок и цоколей	1,344	1,204	1,207
454	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 06-08-001	Устройство металлических ограждений	1,344	1,203	1,193
455	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 07-01-001	Косьба газонов бензиновыми механизмами с различной шириной захвата, без наличия на газоне дополнительных элементов благоустройства	1,344	1,250	-
456	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 07-01-002	Косьба газонов бензиновыми механизмами с различной шириной захвата, с наличием на газоне дополнительных элементов благоустройства	1,344	1,250	-
457	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 07-02-001	Механизированная уборка листьев и органического мусора с газонов	1,344	1,279	-
458	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 07-03-001	Механизированная очистка садово-парковых дорожек от снега	1,344	1,277	-

1	2	3	4	5	6
459	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 08-01-001	Укрытие зеленых насаждений торфом, торфогрунтом	1,344	-	-
460	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 08-01-002	Снятие укрытия из торфа, торфогрунта	1,344	-	-
461	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 08-01-003	Укрытие зеленых насаждений лапником	1,344	1,273	-
462	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 08-01-004	Снятие укрытия из лапника	1,344	1,273	-
463	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 08-02-001	Очистка от мусора урн	1,344	-	-
464	TCHэ-ТЕРэ 2.01- 08-02-002	Сбор мешков мусора	1,344	1,218	-
465	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 08-03-001	Рубки ухода в насаждениях естественного происхождения	1,344	1,145	-
466	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 08-03-002	Расчистка площадей от кустарника и мелколесья с применением ручного моторизированного инструмента	1,344	1,139	-
467	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 08-03-003	Расчистка площадей от кустарника и мелколесья вручную при редкой поросли	1,344	1	1
468	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 08-03-004	Расчистка площадей от кустарника и мелколесья вручную при средней поросли	1,344	1	1
469	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 08-03-005	Расчистка площадей от кустарника и мелколесья вручную при густой поросли	1,344	-	-
470	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 08-04-001	Уборка зеленых насаждений от случайного мусора	1,344	-	-
471	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 08-04-002	Очистка участка от мусора	1,344	-	-
472	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 08-04-003	Прогребание поверхности газона от мусора	1,344	-	-
473	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 08-05-001	Планировка участка механизированным способом	1,344	1,269	-
474	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 08-05-002	Планировка участка вручную	1,344	-	-
475	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 08-05-003	Разбивка участка	1,344	-	1,466
476	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 08-06-001	Выкапывание борщевика вручную	1,344	-	-
477	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 08-06-002	Выкашивание борщевика триммером	1,344	1,259	-
478	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 08-06-003	Выкашивание борщевика тракторами на пневматическом ходу мощностью до 30 кВт	1,344	1,276	-
479	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 08-06-004	Выкашивание борщевика тракторами на пневматическом ходу мощностью до 60 кВт	1,344	1,275	-
480	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 08-06-005	Выкапывание борщевика с применением механизмов	1,344	1,291	-
481	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 08-07-001	Полив зеленых насаждений из шланга поливомоечной машины	1,344	1,211	1,056

1	2	3	4	5	6
482	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 09-01-001	Паспортизация зеленых насаждений бульвары и аллеи до 0,2 га	1,344	-	-
483	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 09-01-002	Паспортизация зеленых насаждений бульвары и аллеи до 0,5 га	1,344	-	-
484	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 09-01-003	Паспортизация зеленых насаждений бульвары и аллеи до 1 га	1,344	-	-
485	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 09-01-004	Паспортизация зеленых насаждений бульвары и аллеи до 2 га	1,344	-	-
486	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 09-01-005	Паспортизация зеленых насаждений бульвары и аллеи до 5 га	1,344	-	-
487	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 09-01-006	Паспортизация зеленых насаждений бульвары и аллеи до 10 га	1,344	-	-
488	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 09-01-007	Паспортизация зеленых насаждений бульвары и аллеи до 15 га	1,344	-	-
489	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 09-01-008	Паспортизация зеленых насаждений бульвары и аллеи свыше 15 га	1,344	-	-
490	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 09-02-001	Паспортизация зеленых насаждений парки и лесопарки до 2 га	1,344	-	-
491	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 09-02-002	Паспортизация зеленых насаждений парки и лесопарки до 5 га	1,344	-	-
492	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 09-02-003	Паспортизация зеленых насаждений парки и лесопарки до 10 га	1,344	-	-
493	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 09-02-004	Паспортизация зеленых насаждений парки и лесопарки до 15 га	1,344	-	-
494	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 09-02-005	Паспортизация зеленых насаждений парки и лесопарки до 30 га	1,344	-	-
495	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 09-02-006	Паспортизация зеленых насаждений парки и лесопарки до 60 га	1,344	-	-
496	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 09-02-007	Паспортизация зеленых насаждений парки и лесопарки до 120 га	1,344	-	-
497	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 09-02-008	Паспортизация зеленых насаждений парки и лесопарки свыше 120 га	1,344	-	-
498	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 09-03-001	Паспортизация зеленых насаждений сады и скверы до 0,2 га	1,344	-	-
499	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 09-03-002	Паспортизация зеленых насаждений сады и скверы до 0,5 га	1,344	-	-

1	2	3	4	5	6
500	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-	Паспортизация зеленых	1,344		
300	09-03-003	насаждений сады и скверы до 1 га	1,344	-	-
501	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 09-03-004	Паспортизация зеленых насаждений сады и скверы до 2 га	1,344	-	-
	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-	Паспортизация зеленых			
502	09-03-005	насаждений сады и скверы до 5 га	1,344	-	-
502	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-	Паспортизация зеленых	1 2 4 4		
503	09-03-006	насаждений сады и скверы до 10 га	1,344	-	-
504	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 09-03-007	Паспортизация зеленых насаждений сады и скверы до 15 га	1,344	-	-
505	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 09-03-008	Паспортизация зеленых насаждений сады и скверы свыше 15 га	1,344	-	-
506	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 10-01-001	Установка люка	1,344	1,218	-
507	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 10-01-002	Демонтаж люка	1,344	1,218	-
508	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 10-01-003	Регулирование высотного положения крышек колодцев с подъемом на высоту до 5 см	1,344	1,218	-
509	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 10-01-004	Регулирование высотного положения крышек колодцев с подъемом на высоту до 10 см	1,344	1,218	-
510	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 10-01-005	Регулирование высотного положения крышек колодцев с подъемом на высоту до 18 см	1,344	1,218	-
511	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 10-01-006	Регулирование высотного положения крышек колодцев с подъемом на высоту до 25 см	1,344	1,218	-
512	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 10-01-007	Очистка камер (колодцев) от сухого ила и грязи без труб и арматуры	1,344	-	-
513	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 10-01-008	Очистка камер (колодцев) от мокрого ила и грязи без труб и арматуры	1,344	1,116	-
514	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 10-01-009	Очистка лотков от ила и грязи	1,344	-	-
515	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 11-01-001	Дезинфекционная обработка садовой мебели, урн и прочих малых архитектурных форм вручную	1,344	1,282	1,116
516	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 11-01-002	Дезинфекционная обработка садовой мебели, урн и прочих малых архитектурных форм с использованием ранцевого распылителя	1,344	1,282	1,116
517	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 11-01-003	Дезинфекционная обработка садовой мебели, урн и прочих малых архитектурных форм из шланга поливомоечной машины	1,344	1,281	1,116
518	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 11-02-001	Дезинфекционная обработка детского игрового и спортивного оборудования вручную	1,344	1,282	1,116
519	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 11-02-002	Дезинфекционная обработка детского игрового и спортивного	1,344	1,282	1,116

1	2	3	4	5	6
		оборудования с использованием ранцевого распылителя			
520	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 11-02-003	Дезинфекционная обработка детского игрового и спортивного оборудования из шланга поливомоечной машины	1,344	1,282	1,116
521	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 11-03-001	Дезинфекционная обработка ограждений вручную	1,344	1,282	1,116
522	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 11-03-002	Дезинфекционная обработка ограждений с использованием ранцевого распылителя	1,344	1,282	1,116
523	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 11-03-003	Дезинфекционная обработка ограждений из шланга поливомоечной машины	1,344	1,282	1,116
524	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 11-04-001	Дезинфекционная обработка садовой мебели, урн и прочих малых архитектурных форм (комплексная)	1,344	1,282	1,116
525	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 11-04-002	Дезинфекционная обработка детского игрового и спортивного оборудования (комплексная)	1,344	1,282	1,116
526	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 11-04-003	Дезинфекционная обработка ограждений (комплексная)	1,344	1,281	1,116

Текущие индексы изменения стоимости работ по содержанию искусственных сооружений, осуществляемых за счет средств бюджета Санкт-Петербурга, на 4 квартал 2023 года

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда рабочих	Эксплуат ация машин	Материа лы
1	2	3	4	5	6
1	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-01- 01-001	Очистка лестничных сходов и пандусных спусков сооружения от снега вручную	1,344	-	-
2	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-01- 01-002	Очистка лестничных сходов и пандусных спусков сооружения ото льда вручную	1,344	-	-
3	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-02- 01-001	Очистка лестничных сходов и пандусных спусков от грязи и мусора вручную	1,344	-	-
4	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-03- 01-001	Очистка подферменных площадок искусственных сооружений от снега вручную	1,344	-	-
5	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-03- 02-001	Очистка от снега лестничных сходов и площадок, используемых для доступа к конструктивным элементам, расположенным ниже проезжей части, вручную	1,344	-	-

_ 1	2	3	4	5	6
6	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-03- 03-001	Прочистка водоотводных лотков искусственных сооружений от снега и льда с использованием парообразователя	1,344	1,209	1,056
7	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-03- 03-002	Прочистка водоотводных лотков тоннелей от наносного снега и льда вручную	1,344	-	-
8	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-03- 04-001	Прочистка водоотводных трубок (Dy = 50-100 мм и длиной до 1,5 м) проезжей части искусственных сооружений от снега и льда с использованием парообразователя	1,344	1,209	1,056
9	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-03- 05-001	Очистка от снега и льда пазов для перемещения листов, зазоров в деформационных швах с мастичным и резиновым заполнением	1,344	1,209	1,056
10	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-03- 06-001	Очистка от снега, ледяных образований и грязи мостовых светильников вручную	1,344	1,251	1,408
11	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-03- 07-001	Очистка от противогололёдных материалов перильных ограждений (решетчатые поверхности металлических и железобетонных ограждений)	1,344	1,239	1,056
12	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-03- 07-002	Очистка от противогололёдных материалов парапетных ограждений (сплошные поверхности из природного камня и железобетона)	1,344	1,239	1,055
13	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-03- 08-001	Очистка от снега, льда и противогололёдных материалов поверхности барьерных, бортовых и иных ограждений вручную (сплошные поверхности металлических и железобетонных ограждений)	1,344	-	1,864
14	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-03- 09-001	Околка льда вокруг опор и охранных кустов мостовых сооружений шириной 0,5 метра - устройство прорубей (майн) вручную	1,344	-	-
15	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-03- 10-001	Закрытие на зиму отверстий водопропускных труб с последующим открытием их вручную (для труб площадью отверстия до 1,0 м2)	1,344	1,218	-
16	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-03- 10-002	Закрытие на зиму отверстий водопропускных труб с последующим открытием их вручную (для труб площадью отверстия до 2,0 м2)	1,344	1,218	-

1	2	3	4	5	6
17	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-03- 11-001	Очистка водопропускных труб	1,344	-	-
18	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-03-	от снега и льда вручную Устройство прорезей шириной до 0,5 метра в снежном покрове	1,344	_	_
	12-001	и ледяном поле откосов сооружения Очистка ограждающих	1,0		
19	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-03- 13-001	искусственное сооружение дорожных знаков от снега вручную с откидыванием снега от стоек дорожных знаков, опор освещения, сигнальных столбиков и иных элементов сооружения	1,344	-	-
20	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-03- 14-001	Очистка барьерного ограждения сооружения от снега и грязи вручную	1,344	-	-
21	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-03- 15-001	Уборка снега из-под барьерного ограждения сооружения и вокруг опорных стоек ограждения вручную	1,344	-	-
22	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04- 01-001	Прочистка водоотводных трубок проезжей части искусственного сооружения от грязи и мусора вручную	1,344	-	-
23	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04- 02-001	Очистка подферменных площадок опор искусственных сооружений от грязи, мусора и посторонних предметов вручную	1,344	-	-
24	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04- 03-001	Химическая очистка поверхности (гранитной или бетонной) отдельных элементов ограждающих конструкций искусственных сооружений от атмосферных загрязнений с земли или подмостей вручную	1,344	1,239	1,054
25	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04- 03-002	Химическая очистка поверхности (гранитной или бетонной) отдельных элементов ограждающих конструкций искусственных сооружений от атмосферных загрязнений с использованием автогидроподъёмника	1,344	1,247	1,054
26	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04- 03-003	Химическая очистка поверхности (гранитной или бетонной) отдельных элементов ограждающих конструкций искусственных сооружений от атмосферных загрязнений с использованием плавсредств	1,344	1,262	1,054
27	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04- 03-004	Химическая очистка поверхности (гранитной или бетонной) отдельных элементов	1,344	1,239	1,035

ограждающих конструкций искусственных сооружений от отложений накипи, высолов, остатков штукатурки и цемента с земли или подмостей вручную Химическая очистка поверхности (гранитной или бетонной) отдельных элементов ограждающих конструкций искусственных сооружений от отложений накипи, высолов, остатков штукатурки и цемента с использованием	
отложений накипи, высолов, остатков штукатурки и цемента с земли или подмостей вручную Химическая очистка поверхности (гранитной или бетонной) отдельных элементов ограждающих конструкций искусственных сооружений от отложений накипи, высолов, остатков штукатурки и цемента 1,344 1,247	
остатков штукатурки и цемента с земли или подмостей вручную Химическая очистка поверхности (гранитной или бетонной) отдельных элементов ограждающих конструкций искусственных сооружений от отложений накипи, высолов, остатков штукатурки и цемента 1,344 1,247	
с земли или подмостей вручную Химическая очистка поверхности (гранитной или бетонной) отдельных элементов ограждающих конструкций искусственных сооружений от отложений накипи, высолов, остатков штукатурки и цемента 1,344 1,247	
с земли или подмостей вручную Химическая очистка поверхности (гранитной или бетонной) отдельных элементов ограждающих конструкций искусственных сооружений от отложений накипи, высолов, остатков штукатурки и цемента 1,344 1,247	
Химическая очистка поверхности (гранитной или бетонной) отдельных элементов ограждающих конструкций искусственных сооружений от отложений накипи, высолов, остатков штукатурки и цемента	
тснэ-терэ 3.01-04- 03-005 Тснэ-терэ 3.01-04- ограждающих конструкций искусственных сооружений от отложений накипи, высолов, остатков штукатурки и цемента поверхности (гранитной или бетонной) отдельных элементов ограждающих конструкций искусственных сооружений от отложений накипи, высолов,	
28 ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04- 03-005 бетонной) отдельных элементов ограждающих конструкций искусственных сооружений от отложений накипи, высолов, остатков штукатурки и цемента	
28 ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04- 03-005 ограждающих конструкций искусственных сооружений от отложений накипи, высолов, остатков штукатурки и цемента	
28 03-005 искусственных сооружений от отложений накипи, высолов, остатков штукатурки и цемента 1,344 1,247	ĺ
отложений накипи, высолов, остатков штукатурки и цемента	1,035
остатков штукатурки и цемента	1,033
автогидроподъёмника	
Химическая очистка	
поверхности (гранитной или	
бетонной) отдельных элементов	
29 ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04- ограждающих конструкций 1,344 1,262	1,035
03-006 искусственных сооружений от	-,
отложений накипи, высолов,	
остатков штукатурки и цемента	
с использованием плавсредств	
Химическая очистка	
поверхности (гранитной и	
бетонной) опор мостов и стенок	
тона тера 2 01 04 набережных от грибковых	
30 ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04- образований и иных 1,344 1,269	1,054
загрязнений органического и	
биологического происхождения	
вручную с использованием	
плавсредств	
Химическая очистка	
поверхности (гранитной и	
бетонной) опор мостов и стенок	
TCH2 TEP2 3 01 04 Habenevill IV OT OCTOTION	
31 03-008 наобрежных от остатков 1,344 1,269	1,054
бензина, дизельного топлива)	
вручную с использованием	
плавсредств	
Химическая очистка	
поверхности (гранитной или	
бетонной) отдели и их элементов	
32 TCH3-TEP3 3.01-04- OFDAY HAIOHHAY KOHCTDYKHAĞ 1 344 1 230	1,054
03-009 отраждающих конструкции 1,344 1,239 искусственных сооружений от	1,034
граффити с земли или	
подмостей вручную	
Химическая очистка	
поверхности (гранитной или	
ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04- бетонной) отдельных элементов	1.054
33 оз.010 ограждающих конструкции 1,344 1,247	1,054
искусственных сооружении от	
граффити с использованием	
автогидроподъёмника	
34 ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04- Промывка открытых и 1,344 1,239	1,056
04-001 перекрытых деформационных	1,030

1	2	3	4	5	6
		швов водой под давлением с			
		одновременным удалением			
		посторонних предметов			
	TCHe TEDe 2 01 04	Очистка водоотводных лотков			
35	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04- 05-001	(в том числе и под	1,344	1,239	1,056
	03-001	деформационными швами) искусственных сооружений			
		Очистка от грязи (промывка)			
	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-	мостовых светильников и			
36	06-001	светильников рампового	1,344	1,251	1,392
		освещения вручную			
		Очистка от грязи и пыли			
	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-	конструкций бортовых			
37	07-001	ограждений водой под	1,344	1,239	1,056
	07 001	давлением (сплошные			
		поверхности)			
		Очистка от грязи и пыли			
38	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-	конструкций экранов водой под давлением (сплошные	1,344	1,243	1,056
36	07-002	поверхности) с использованием	1,344	1,243	
		автогидроподъёмника			
		Гидромониторная промывка			
	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04- 08-001	сплошных горизонтальных			1,056
39		асфальтобетонных	1,344	1,239	
		поверхностей дорожных			
		сооружений			
		Гидромониторная промывка			
40	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-	решетчатых поверхностей	1,344	1,239	1,056
	09-001	ограждений дорожных	,		,
	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-	Сооружений			
41	10-001	Очистка конусов и откосов от грязи и мусора вручную	1,344	-	-
	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-	Очистка конусов и откосов от			
42	10-002	растительности	1,344	-	-
		Очистка лотковой части			
43	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-	водопропускных труб и	1,344		-
43	11-001	оголовков от наносной грязи и	1,344	-	
		мусора вручную			
	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-	Очистка русла водопропускных	1011		
44	12-001	труб у оголовков от	1,344	-	-
		растительности вручную			
45	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-	Частичное исправление откосов и насыпей с добавлением	1,344	_	1,177
43	13-001	грунта вручную	1,344	_	1,1//
		Подтягивание болтов и хомутов			
	TOIL TED 20104	на опорах и ледорезах, других			
46	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-	конструкциях, с последующей	1,344	-	0,952
	14-001	смазкой резьбы болтов			
		специальными смазками			
47	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-	Смена дощатых настилов	1,344	1,246	0,809
T/	15-001	деревянных мостов	1,577	1,270	0,007
	TOUL TED COLO:	Расшивка швов гранитной			
48	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-	облицовки опор и подпорных	1,344	1,250	1,144
	16-001	стенок мостов, набережных и			
		иных сооружений с земли			

1	2	3	4	5	6
		Расшивка швов гранитной			
49	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04- 16-002	облицовки опор и подпорных	1,344	1,309	1,144
42		стенок мостов, набережных и	1,544	1,309	
		иных сооружений с плавсредств			
		Устранение повреждений			
50	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-	мостов тоннелей, набережных и	1 244	1 252	0.822
30	17-001	других сооружений методом	1,344	1,252	0,823
		инъектирования с земли			
		Устранение повреждений			
51	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-	мостов, тоннелей, набережных	1,344	1,311	0,823
31	17-002	и других сооружений методом	1,344	1,311	0,823
		инъектирования с плавсредств			
		Устранение трещин, раковин и			
	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-	сколов на поверхности			
52	18-001	железобетонных	1,344	1,252	1,780
	10-001	конструктивных элементов			
		сооружений с земли			
		Устранение трещин, раковин и			
		сколов на поверхности			
53	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-	железобетонных	1,344	1,310	1,780
33	18-002	конструктивных элементов	1,544	1,310	
		сооружений с использованием			
		плавсредств			
	TCHэ-TEPэ 3.01-04- 19-001	Термопескоструйная очистка		1,229	
54		металлических сплошных	1,344		1,026
		поверхностей			
	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04- 19-002	Термопескоструйная очистка			
55		бетонных и гранитных	1,344	1,229	1,026
		поверхностей			
	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-	Термопескоструйная очистка		1,295	
56		металлических решетчатых	1,344		1,029
20	19-003	поверхностей без рельефа с			1,025
		применением плавсредств			
		Термопескоструйная очистка		1,295	
57	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-	металлических решетчатых	1,344		1,018
	19-004	поверхностей с рельефом с	1,0	1,2>0	1,010
		применением плавсредств			
~ 0	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-	Термопескоструйная очистка	1 0 4 4	1.220	1,029
58	19-005	решетчатых поверхностей с	1,344	1,229	
		земли без рельефа			
F0	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-	Термопескоструйная очистка	1 244	1.220	1.010
59	19-006	решетчатых поверхностей с	1,344	1,229	1,018
		земли с рельефом			
60	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-	Механизированная очистка	1 244	1.246	
60	20-001	сплошных металлических	1,344	1,246	-
		поверхностей от старой краски			
	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-	Механизированная очистка			
61		решетчатых металлических	1,344	1,246	-
	20-002	поверхностей от старой краски		-,	
		Шлифовка и полировка			
	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-	поврежденных поверхностей и			
62	21-001	выступающих граней	1,344	1,247	1,257
	21 001	гранитной облицовки и			
		-L-minen comidenti ii		1	<u> </u>

1	2	3	4	5	6
		гранитных элементов			
		искусственных сооружений			
		Установка гранитных тумб			
		перильного ограждения,			
63	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-	гранитных парапетов,	1,344	1,254	1,068
0.5	22-001	гранитных блоков и других	1,544	1,234	1,000
		гранитных элементов в			
		проектное положение			
		Замена элементов			
		шумозащитных экранов на			
64	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-	искусственных сооружениях,	1,344	1,251	_
0.	23-001	элементов остекления	1,0	1,201	
		павильонов пешеходных			
		переходов			
		Сверление отверстий в			
		металлических конструкциях на			
<i>~~</i>	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-	толщину элемента при	1 244	1.047	1.054
65	24-001	нейтрализации трещин и	1,344	1,247	1,054
		усилении креплений			
		металлоконструкций диаметром более 10 мм			
		Сверление отверстий в			
		металлических конструкциях на толщину элемента при			
66	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-	нейтрализации трещин и	1,344	1,247	1,056
00	24-002	усилении креплений	1,544	1,247	1,030
		металлоконструкций диаметром			
		до 10 мм			
		Ремонт деформационного шва			
	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-	перекрытого типа со			
67	25-001	скользящим листом с заменой	1,344	1,235	1,224
	20 001	пружин, тяжей, стаканов			
		Ремонт деформационного шва			
60	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-	перекрытого типа со	1 2 4 4	1 225	1 226
68	25-002	скользящим листом с заменой	1,344	1,235	1,226
		скользящего листа			
		Обслуживание опорных частей			
69	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-	на искусственных сооружениях	1,344	1,247	1,343
UF	26-001	с использованием лестниц или	1,344	1,44/	1,343
		подмостей			
	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-	Обслуживание опорных частей			
70	26-002	на искусственных сооружениях	1,344	1,310	1,343
	20 002	с использованием плавсредств			
		Обслуживание опорных частей			
71	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-	на искусственных сооружениях	1,344	1,249	1,343
' -	26-003	с использованием	-,		1,5.5
		автогидроподъемника			
	more man 4 of o	Очистка котлованов в опоре			
72	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-	разводного пролета моста	1,344	1,211	_
	27-001	вручную с погрузкой в	,		
		автотранспорт			
	TCH ₂ TED ₂ 2.01.04	Очистка котлованов в опоре			
73	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-	разводного пролета моста	1,344	1,344 1,325	-
	27-002	вручную с погрузкой в			
		плавсредства			

1	2	3	4	5	6
74	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04- 28-001	Замена светофорной головки системы заградительной и судоходной сигнализации	1,344	1,261	1,292
75	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04- 29-001	Замена прожектора системы подсветки разводного пролета	1,344	-	-
76	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04- 30-001	Ревизия деформационного шва Maurer с установкой резиновых компенсаторов в проектное положение	1,344	1,254	1,056
77	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04- 31-001	Замена водоотводных лотков под деформационными швами без разборки деформационного шва	1,344	1,246	1,296
78	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04- 32-001	Ремонт железобетонного свайного основания стенки набережной под водой перекрытие зазоров шпунтового ряда шириной до 5 см	1,344	1,312	-
79	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-05- 01-001	Разводка и наводка разводных пролетов двукрылого моста с электромеханическим приводом	1,344	1,243	-
80	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-05- 02-001	Разводка и наводка разводного пролета двукрылого моста с гидравлическим приводом	1,344	1,244	-
81	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-05- 03-001	Разводка и наводка разводного пролета однокрылого моста с гидравлическим приводом	1,344	1,248	-
82	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-06- 01-001	Постоянный осмотр мостов	1,344	-	-
83	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-06- 02-001	Постоянный осмотр транспортных тоннелей	1,344	-	-
84	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-06- 03-001	Постоянный осмотр пешеходных тоннелей	1,344	-	-
85	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-06- 04-001	Постоянный осмотр набережных	1,344	-	-
86	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-06- 05-001	Постоянный осмотр водопропускных сооружений (трубы, лотки, очистные сооружения и т.д.)	1,344	-	-
87	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-06- 06-001	Осмотр элементов пролетных строений и опор мостов с использованием самоходной плавучей установки с подъемной платформой	1,344	1,275	-
88	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-06- 06-002	Осмотр пролетных строений и опор мостов с использованием катера	1,344	1,313	-
89	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-06- 06-003	Осмотр стенок набережных с использованием катера	1,344	1,313	-
90	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-06- 06-004	Осмотр конструктивных элементов искусственных сооружений с использованием автогидроподъемника	1,344	1,233	-

1	2	3	4	5	6
		Водолазное обследование		-	-
91	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-06- 07-001	конструкций подводных частей сооружений тип конструкцийсвайные при глубине воды до 4,0 м	1,344	1,312	-
92	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-06- 07-002	Водолазное обследование конструкций подводных частей сооружений тип конструкцийсвайные при глубине воды свыше 4,0 м	1,344	1,312	-
93	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-06- 07-003	Водолазное обследование конструкций подводных частей сооружений тип конструкцийсвайные опоры мостов при глубине воды свыше 4,0 м	1,344	1,308	-
94	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-06- 07-004	Водолазное обследование конструкций подводных частей сооружений тип сооружений - сплошная стенка набережной	1,344	1,312	-
95	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07- 01-001	Ревизия подшипников качения внутренним диаметром от 300 до 800 мм (подшипники крыла разводного пролета моста)	1,344	1,081	1,036
96	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07- 01-002	Ревизия опорных частей качающихся стоек (с разводкой моста)	1,344	-	1,020
97	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07- 01-003	Ревизия вала электромеханического привода разводного пролета	1,344	1,189	0,982
98	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07- 01-004	Ревизия соединительной муфты привода механизма расклинки крыла разводного пролета моста	1,344	-	0,909
99	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07- 01-005	Ревизия запорной, предохранительной и направляющей арматуры гидравлической системы разводного пролета и аппаратуры защиты	1,344	-	1,031
100	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07- 01-006	Ревизия контрольно- измерительных приборов (манометров) гидравлической системы разводных механизмов мостов	1,344	-	1,080
101	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07- 01-007	Ревизия трубопроводов безсварных соединений гидравлической системы разводного пролета моста	1,344	-	-
102	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07- 01-008	Замена поврежденных участков трубопроводов безсварных соединений гидравлической системы разводного пролета моста	1,344	1,306	-
103	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07- 01-009	Ревизия гидравлических цилиндров разводного	1,344	1,204	1,159

1	2	3	4	5	6
		механизма крыльев разводного			
		пролета моста			
104	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07-	Ревизия замковых устройств	1,344	-	1,026
	01-010	разводного пролета моста			
105	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07-	Монтаж пригрузов в разводном пролете моста для	1,344	1,246	_
103	01-011	балансировки крыла	1,544	1,240	_
		Ревизия радиально- и			
		аксиально-поршневых			
	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07-	гидравлических насосов			
106	01-012	гидравлического привода	1,344	1,264	1,171
	01-012	разводного пролета моста			
		производительностью от 100 до			
	TOIL TED 2.01.07	400 литров/минуту			
107	TCHэ-ТЕРэ 3.01-07- 01-013	Демонтаж и монтаж	1,344	1,177	1,218
	01-013	электродвигателя Ревизия конических редукторов			
	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07-	или планетарных муфт			
108	01-014	приводов разводных пролетов	1,344	1,161	1,135
		мостов			
		Ревизия подшипников			
	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07-	скольжения внутренним			
109	01-015	диаметром до 300 мм (оси	1,344	1,181	0,968
	0.2 0.20	вращения крыльев разводного			
		пролета)			
110	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07-	Замена гидравлического цилиндра механизма разводки	1,344	1,257	1,265
110	01-016	крыльев разводного моста	1,344	1,201	1,200
111	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07-	Ревизия клеммного шкафа	1.044	1.050	1.1.60
111	01-017	подводных кабелей	1,344	1,253	1,160
	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07-	На каждые 10 клемм ревизии			
112	01-018	добавляется или исключается к	1,344	1,253	1,183
		3.01-07-01-017			
113	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07- 01-019	Ревизия реле	1,344	1,253	1,063
		Ревизия электрических			
114	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07-	конвекторов настенных (N≤3	1,344	_	1,001
	01-020	кВт)	-,		-,00-
	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07-	Проведение диагностики			
115	01-021	гидропривода разводного	1,344	1,243	1,305
	01-021	пролета (с разводкой моста)			
	TOU TED 20105	Проведение диагностики			
116	TCHэ-ТЕРэ 3.01-07- 01-022	электромеханического привода	1,344	-	-
	01-022	разводного пролета (с разводкой моста)			
	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07-	Ревизия силового электрощита			
117	01-023	(1п≥100÷1000 A)	1,344	1,253	1,066
		Ревизия радиально- и			
	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07-	аксиально-поршневых насосов			
118	01-024	гидропривода разводного	1,344	1,080	1,075
	01 027	пролета производительностью			
		до 100 л/мин			
119	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07-	Ревизия шестеренных насосов и	1 2//	1.250	1 210
119	01-025	их электродвигателей системы перекачки рабочей жидкости	1,344	1,250	1,210
		порокалки расслен жидкости		l .	

1	2	3	4	5	6
		гидросистемы гидропривода			
		разводного пролета			
120	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07- 01-026	Замена штоковых уплотнителей гидроцилиндра привода	1,344	1,200	1,424
121	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07-	разводного пролета Замена уплотнителей крышек гидроцилиндра привода	1,344	1,196	1,254
	01-027	разводного пролета Ревизия гидроцилиндров		,	,
122	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07- 01-028	механизма подклинки и шарниров	1,344	1,202	1,075
123	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07- 01-029	Ревизия рубильника (1п≥250÷600A)	1,344	-	1,061
124	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07- 01-030	Ревизия магнитного пускателя (1п≥100÷600A)	1,344	-	1,063
125	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07- 01-031	Ревизия силового электрощита (1п≤100A)	1,344	-	0,986
126	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07- 01-032	Замена автоматического выключателя (1п>100 A)	1,344	-	1,063
127	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07- 01-033	Электрические измерения на оборудовании	1,344	-	-
128	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-08- 01-001	Техническое обслуживание электродвигателя переменного тока мощностью до 10 кВт - ревизия и устранение выявленных дефектов асинхронного трехфазного электродвигателя переменного тока со снятием его с основания (фундамента)	1,344	1,202	1,043
129	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-08- 01-002	Техническое обслуживание электродвигателей до 40 кВт - ревизия и устранение выявленных дефектов асинхронного трехфазного электродвигателя переменного тока без снятия его с основания (фундамента)	1,344	1,163	1,049
130	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-08- 01-003	Ревизия насосов откачки воды из котлованов погружных, стационарных, самовсасывающих	1,344	1,255	1,000
131	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-08- 01-004	Ревизия и устранение неисправностей линий автоматизированного оборудования и линий автоматизированного контроля	1,344	1,254	-
132	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-08- 01-005	Контроль и регулировка зазора в щелевом уплотнении погружного насосного агрегата, установленного в погруженном состоянии	1,344	-	1,160
133	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-08- 01-006	Замена датчика (влажности, температуры) погружного насосного агрегата,	1,344	1,202	1,515

1	2	3	4	5	6
		установленного в погруженном состоянии			
134	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-08- 01-007	Замена масла погружного насосного агрегата, установленного в погруженном состоянии	1,344	-	-
135	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-08- 01-008	Подготовительно- заключительные работы на обслуживание погружных насосных агрегатов, установленных в погруженном состоянии, добавлять к 3.01-08- 01-005, 3.01-08-01-006, 3.01-08- 01-007	1,344	1,221	1,054
136	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-08- 01-009	Содержание и обслуживание светильников в пешеходных тоннелях и надземных пешеходных пешеходных переходах с земли	1,344	-	-
137	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-08- 01-010	Содержание и обслуживание светильников в транспортных тоннелях с использованием автогидроподъемника	1,344	1,251	-
138	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-09- 01-001	Содержание и обслуживание насосного оборудования (насосных агрегатов) канализационных насосных станций (КНС) транспортных тоннелей	1,344	-	0,973
139	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-09- 01-002	Содержание и обслуживание выбросных трубопроводов с запорной арматурой системы водосбора канализационных насосных станций (КНС) транспортных тоннелей	1,344	-	-
140	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-09- 01-003	Содержание и обслуживание приемных колодцев (решеток) соединительных сетей канализационных насосных станций (КНС) транспортных тоннелей	1,344	-	-
141	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-09- 01-004	Содержание и обслуживание электрооборудования (электрощиты, силовое оборудование, кабельные линии, светотехническая аппаратура, узлы учета тепловой энергии) канализационных насосных станций (КНС) транспортных тоннелей	1,344	-	-
142	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-09- 01-005	Содержание и обслуживание грузоподъемных механизмов канализационных насосных станций (КНС) транспортных тоннелей	1,344	-	-

1	2	3	4	5	6
143	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-09- 01-006	Содержание и обслуживание общеобменной вентиляции канализационных насосных станций (КНС) транспортных тоннелей	1,344	-	-
144	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-09- 01-007	Содержание и обслуживание насосного оборудования (насосных агрегатов) канализационных насосных станций (КНС) пешеходных тоннелей	1,344	-	0,973
145	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-09- 01-008	Содержание и обслуживание выбросных трубопроводов с запорной арматурой системы водосбора канализационных насосных станций (КНС) пешеходных тоннелей	1,344	-	-
146	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-09- 01-009	Содержание и обслуживание приемных колодцев (решеток), соединительных сетей канализационных насосных станций (КНС) пешеходных тоннелей	1,344	-	-
147	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-09- 01-010	Содержание и обслуживание электрооборудования (электрощиты, силовое оборудование, кабельные линии, светотехническая аппаратура, узлы учета тепловой энергии) канализационных насосных станций (КНС) пешеходных тоннелей	1,344	-	-
148	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-09- 01-011	Содержание и обслуживание грузоподъемных механизмов канализационных насосных станций (КНС) пешеходных тоннелей	1,344	-	-
149	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-09- 01-012	Содержание и обслуживание теплопотребляющих энергоустановок (тепловой пункт, система отопления, система горячего водоснабжения) канализационных насосных станций (КНС) пешеходных тоннелей	1,344	-	-
150	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-09- 01-013	Содержание и обслуживание общеобменной вентиляции канализационных насосных станций (КНС) пешеходных тоннелей	1,344	-	-
151	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-09- 01-014	Ревизия поплавковой системы КНС	1,344	1,238	1,068

1	2	3	4	5	6
152	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-10- 01-001	Герметизация мест примыкания вновь укладываемого горячего асфальтобетона с использованием битумно-полимерной ленты	1,344	1,231	1,097
153	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-10- 02-001	Мастиковка сколов гранитных тумб, поверхностей гранитной облицовки клеем на эпоксидной основе с гранитной крошкой	1,344	1,240	-
154	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-10- 02-002	При необходимости второй располировки заделанных мест добавлять к 3.01-10-02-001	1,344	1,239	-
155	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-10- 03-001	Нарезка швов в асфальтобетонном покрытии толщиной 50 мм	1,344	1,189	0,964
156	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-10- 03-002	На каждые 10 мм изменения толщины покрытия добавлять (уменьшать) к 3.01-10-03-001	1,344	1,189	0,964
157	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-10- 04-001	Антикоррозионная защита наружных поверхностей (сплошных) металлоконструкций искусственных дорожных сооружений и берегозащитных сооружений	1,344	1,286	1,191
158	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-10- 04-002	Антикоррозионная защита наружных поверхностей (решетчатых) металлоконструкций искусственных дорожных сооружений и берегозащитных сооружений	1,344	1,318	1,192
159	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-10- 05-001	Замена конструкции деформационного шва шириной 500 мм системы «Торма Джойнт» в проезжей части искусственных дорожных сооружений толщиной покрытия 100 мм	1,344	1,272	1,092
160	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-10- 05-002	Замена полимер-битумного заполнения деформационных швов шириной 500 мм системы «Торма Джойнт» в проезжей части искусственных дорожных сооружений толщиной покрытия 100 мм	1,344	1,272	1,045
161	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-10- 05-003	На каждые 10 мм изменения толщины покрытия добавлять (уменьшать) к 3.01-10-05-001, 3.01-10-05-002	1,344	1,247	1,026
162	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-10- 05-004	На каждые 100 мм изменения ширины деформационного шва добавлять к 3.01-10-05-001, 3.01-10-05-002	1,344	1,283	1,057

Текущие индексы изменения стоимости работ по содержанию зданий и сооружений, осуществляемых за счет средств бюджета Санкт-Петербурга, на 4 квартал 2023 года

№ п/ п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатац ия машин	Материал
1	2	3	4	5	6
1	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-01- 01-001	Заделка трещин в фундаментах	1,344	1,326	1,275
2	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-01- 02-001	Ремонт оклеечной гидроизоляции стен подвалов в 2 слоя	1,344	1,203	1,630
3	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-01- 03-001	Ремонт обмазочной изоляции фундаментов	1,344	1,204	1,721
4	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-01- 04-001	Ямочный ремонт отдельных участков отмосток	1,344	-	1,199
5	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-01- 05-001	Заделка подвальных окон фанерой	1,344	1,204	0,547
6	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-01- 05-002	Заделка подвальных окон железом	1,344	1,204	0,818
7	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-01- 05-003	Заделка подвальных окон кирпичом толщиной в 1 кирпич	1,344	1,203	-
8	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-01- 06-001	Устройство осадочного шва из просмоленных досок	1,344	1,204	0,970
9	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-01- 07-001	Устройство изоляционного слоя существующих зданий при толщине цоколя в 2 кирпича	1,344	1,216	1,604
10	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-01- 08-001	Ремонт отдельными местами фундаментов кирпичных	1,344	1,203	-
11	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-01- 09-001	Кладка цоколя из кирпича под деревянными стенами	1,344	1,192	1,630
12	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-01- 10-001	Разработка грунта в отвал экскаваторами	1,344	1,273	-
13	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-01- 10-002	Разработка грунта вручную	1,344	-	-
14	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-01- 11-001	Засыпка траншей и котлованов бульдозерами	1,344	1,259	-
15	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-01- 11-002	Засыпка грунта вручную	1,344	-	-
16	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-01- 12-001	Водоотлив из подвала электрическими насосами	1,344	1,250	-
17	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-01- 13-001	Разборка кирпичной заделки подвальных окон площадью до 0,15 м2	1,344	-	-

1	2	3	4	5	6
	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02-	Разборка обшивки			
18	01-001	неоштукатуренной	1,344	-	-
10	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02-	Разборка обшивки	1 244		
19	01-002	оштукатуренной	1,344	-	-
20	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02-		1 244		
20	02-001	Разборка каркаса из бревен	1,344		-
21	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02-	Разборка каркаса из	1,344		
<u> </u>	02-002	брусьев	1,344		
22	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02-	Разборка засыпного	1,344		
44	03-001	утеплителя	1,544		-
	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02-	Перекладка кирпичного			
23	04-001	карниза при высоте в рядах	1,344	-	-
	01001	4 кирпича			
,	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02-	Перекладка кирпичного	1011		
24	04-002	карниза при высоте в рядах	1,344	-	-
		6 кирпичей			
25	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02-	Смена отдельных досок	1 244	1 202	0.650
25	05-001	чистой наружной обшивки	1,344	1,203	0,658
		Pawant kapkaani iy atan aa			
26	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02-	Ремонт каркасных стен со сменой стоек и подкосов из	1,344	1,203	0,799
20	06-001	бревен	1,544	1,203	U,177
		Обшивка каркасных стен			
	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02-	плитами			_
27	07-001	древесноволокнистыми	1,344	1,203	0,643
	07 001	твердыми 4-5 мм			
		Обшивка каркасных стен			
20	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02-	плитами	1 244	1.202	0.405
28	07-002	древесностружечными 16	1,344	1,203	0,497
		MM			
29	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02-	Обшивка каркасных стен	1 244	1 202	0.961
29	07-003	досками под штукатурку	1,344	1,203	0,861
30	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02-	Антисептирование	1,344	1,204	1,253
50	08-001	водными растворами стен	1,544	1,404	1,233
31	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02-	Антисептирование пастами	1,344	1,204	1,678
51	08-002	стен рубленных	1,577	1,207	1,070
		Ремонт поверхности			
	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02-	кирпичных стен площадью			10-5
32	09-001	в одном месте до 1 м2 при	1,344	-	1,059
		глубине заделки в 0,5			
		кирпича Вомочт поворумости			
	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02-	Ремонт поверхности			
33	1СНэ-1ЕРэ 4.01-02- 09-002	кирпичных стен площадью в одном месте до 1 м2 при	1,344	-	1,054
	09-002	глубине заделки в 1 кирпич			
	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02-	Ремонт стен из сплошных			
34	10-001	шлакобетонных камней	1,344	-	-
		Заделка трещин в			
35	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02-	кирпичных стенах	1,344	-	1,063
	11-001	кирпичом	1,517		1,005
	moli mpp / ht ha	Заделка трещин в			
36	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02-	кирпичных стенах	1,344	-	1,000
	11-002	цементным раствором	,		-,- 00
27	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02-	Заделка отверстий, гнезд и	1 244	1 202	0.057
37	12-001	борозд в стенах и	1,344	1,203	0,856

1	2	3	4	5	6
		перегородках железобетонных площадью до 0,1 м2			
38	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02- 12-002	Заделка отверстий, гнезд и борозд в стенах и перегородках железобетонных площадью до 0,2 м2	1,344	1,203	0,856
39	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02- 12-003	Заделка отверстий, гнезд и борозд в стенах и перегородках бетонных площадью до 0,1 м2	1,344	1,203	0,856
40	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02- 12-004	Заделка отверстий, гнезд и борозд в стенах и перегородках бетонных площадью до 0,2 м2	1,344	1,203	0,856
41	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02- 13-001	Ремонт герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей прокладками на клее в один ряд	1,344	1,204	1,034
42	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02- 13-002	Ремонт герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой вулканизирующейся тиоколовой	1,344	1,250	-
43	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02- 13-003	Ремонт герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой герметизирующей нетвердеющей	1,344	1,250	-
44	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02- 13-004	Ремонт и восстановление герметизации горизонтальных стыков стеновых панелей полисульфидными лентами с установкой упругой прокладки с лесов по керамической плитке	1,344	-	-
45	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02- 13-005	Ремонт и восстановление герметизации горизонтальных стыков стеновых панелей полисульфидными лентами с установкой упругой прокладки с лесов по штукатурке	1,344	-	-
46	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02- 13-006	Ремонт и восстановление герметизации вертикальных стыков	1,344	-	-

1	2	3	4	5	6
		стеновых панелей			
		полисульфидными лентами			
		с установкой упругой			
		прокладки с лесов по			
		керамической плитке			
		Ремонт и восстановление			
		герметизации			
	TOUR TED: 4.01.02	вертикальных стыков			
47	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02- 13-007	стеновых панелей	1,344	-	-
	15-007	полисульфидными лентами с установкой упругой			
		прокладки с лесов по			
		штукатурке			
		Ремонт и восстановление			
		герметизации			
		горизонтальных стыков			
40	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02-	стеновых панелей	1 2 4 4	1.202	
48	13-008	полисульфидными лентами	1,344	1,293	-
		с установкой упругой			
		прокладки с люлек по			
		керамической плитке			
		Ремонт и восстановление			
		герметизации			
	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02- 13-009	горизонтальных стыков		1,293	
49		стеновых панелей	1,344		-
.,		полисульфидными лентами			
		с установкой упругой			
		прокладки с люлек по			
		штукатурке Ремонт и восстановление			
		герметизации			
		вертикальных стыков			
	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02-	стеновых панелей			
50	13-010	полисульфидными лентами	1,344	1,293	-
		с установкой упругой			
		прокладки с люлек по			
		керамической плитке			
		Ремонт и восстановление			
		герметизации			
		вертикальных стыков			
51	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02-	стеновых панелей	1,344	1,293	-
	13-011	полисульфидными лентами	,-	-,	
		с установкой упругой			
		прокладки с люлек по			
		Вемент и посетеновнение			
		Ремонт и восстановление			
		герметизации горизонтальных стыков			
		стеновых панелей			
	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02-	полисульфидными лентами			
52	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02- 13-012	с установкой упругой	1,344	-	-
		прокладки с применением			
		метода промышленного			
		альпинизма по			
		керамической плитке			

1	2	3	4	5	6
53	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02- 13-013	Ремонт и восстановление герметизации горизонтальных стыков стеновых панелей полисульфидными лентами с установкой упругой прокладки с применением метода промышленного альпинизма по штукатурке	1,344	-	-
54	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02- 13-014	Ремонт и восстановление герметизации вертикальных стыков стеновых панелей полисульфидными лентами с установкой упругой прокладки с применением метода промышленного альпинизма по керамической плитке	1,344	-	-
55	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02- 13-015	Ремонт и восстановление герметизации вертикальных стыков стеновых панелей полисульфидными лентами с установкой упругой прокладки с применением метода промышленного альпинизма по штукатурке	1,344	-	-
56	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02- 13-016	Ремонт и восстановление герметизации горизонтальных стыков стеновых панелей полисульфидными лентами с установкой упругой прокладки с автогидроподъемников по керамической плитке	1,344	1,250	-
57	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02- 13-017	Ремонт и восстановление герметизации горизонтальных стыков стеновых панелей полисульфидными лентами с установкой упругой прокладки с автогидроподъемников по штукатурке	1,344	1,250	-
58	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02- 13-018	Ремонт и восстановление герметизации вертикальных стыков стеновых панелей полисульфидными лентами с установкой упругой прокладки с автогидроподъемников по керамической плитке	1,344	1,250	-

1	2	3	4	5	6
59	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02- 13-019	Ремонт и восстановление герметизации вертикальных стыков стеновых панелей полисульфидными лентами с установкой упругой прокладки с автогидроподъемников по штукатурке	1,344	1,250	-
60	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02- 14-001	Ремонт вентилируемых фасадов с облицовкой искусственными плитами площадью ремонтируемых мест до 1 м2	1,344	1,235	1,055
61	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02- 14-002	Ремонт вентилируемых фасадов с облицовкой искусственными плитами площадью ремонтируемых мест до 5 м2	1,344	1,235	1,055
62	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02- 15-001	Ремонт системы утепления фасадов с "тонкой" штукатуркой площадью ремонтируемых мест до 1 м2	1,344	1,204	0,798
63	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02- 15-002	Ремонт системы утепления фасадов с "тонкой" штукатуркой площадью ремонтируемых мест до 5 м2	1,344	1,204	0,797
64	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02- 16-001	Пробивка в кирпичных стенах отверстий круглых диаметром до 25 мм при толщине стен до 25 см	1,344	1,275	-
65	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02- 16-002	Пробивка в кирпичных стенах отверстий круглых диаметром до 25 мм при толщине стен до 38 см	1,344	1,275	-
66	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02- 16-003	Пробивка в кирпичных стенах отверстий круглых диаметром до 25 мм при толщине стен до 51 см	1,344	1,275	-
67	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02- 16-004	Пробивка в кирпичных стенах отверстий круглых диаметром до 50 мм при толщине стен до 25 см	1,344	1,275	-
68	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02- 16-005	Пробивка в кирпичных стенах отверстий круглых диаметром до 50 мм при толщине стен до 38 см	1,344	1,275	-
69	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02- 16-006	Пробивка в кирпичных стенах отверстий круглых диаметром до 50 мм при толщине стен до 51 см	1,344	1,275	-
70	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02- 16-007	Пробивка отверстий в бетонных стенах, полах	1,344	1,216	-

1	2	3	4	5	6
		толщиной 100 мм			
		площадью до 20 см2			
		Пробивка отверстий в			
71	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02-	бетонных стенах, полах	1,344	1,216	
/1	16-008	толщиной 100 мм	1,344	1,210	-
		площадью до 100 см2			
	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02-	Пробивка борозд в			
72	17-001	кирпичных стенах площадь	1,344	1,216	-
	17-001	сечения до 20 см2			
	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02-	Пробивка борозд в			
73	17-002	кирпичных стенах площадь	1,344	1,216	-
	17 00 2	сечения до 50 см2			
	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02-	Пробивка борозд в		1.01.5	
74	17-003	кирпичных стенах площадь	1,344	1,216	-
		сечения до 100 см2			
	TOU TED AND OR	Пробивка борозд в			
75	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02-	бетонных конструкциях	1,344	1,216	-
	18-001	стен, полов площадью	,	,	
		сечения до 20 см2			
	ТСЦ тер 4.01.02	Пробивка борозд в		1,216	
76	TCHэ-ТЕРэ 4.01-02- 18-002	бетонных конструкциях	1,344	1,216	-
	18-002	стен, полов площадью			
		сечения до 50 см2 Ремонт железобетонных			
		панелей с земли и лесов			
77	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02-	площадью отдельных мест	1,344	_	1,033
, ,	19-001	до 5 м2 по керамической	1,544	-	1,033
		плитке			
		Ремонт железобетонных			
	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02-	панелей с земли и лесов			4.074
78	19-002	площадью отдельных мест	1,344	-	1,054
		до 5 м2 по штукатурке			
		Ремонт железобетонных			
	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02-	панелей с земли и лесов			
79	19-003	площадью отдельных мест	1,344	-	1,033
	17-003	свыше 5 м2 по			
		керамической плитке			
		Ремонт железобетонных	T		
80	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02-	панелей с земли и лесов	1,344	_	1,054
50	19-004	площадью отдельных мест	1,5-T-T		1,05-7
		свыше 5 м2 по штукатурке			
	mout mor () () -	Ремонт железобетонных			
81	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02-	панелей с люлек площадью	1,344	1,166	1,033
	19-005	отдельных мест до 5 м2 по	,	.,	,,,,,,
		керамической плитке			
	TOIL TED 401 02	Ремонт железобетонных			
82	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02-	панелей с люлек площадью	1,344	1,166	1,054
	19-006	отдельных мест до 5 м2 по			
		штукатурке Ремонт железобетонных			
	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02-	панелей с люлек площадью			
83	10-16-16-16-02-	панелеи с люлек площадью отдельных мест свыше 5	1,344	1,166	1,033
	17 - UU/	м2 по керамической плитке			
	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02-	Ремонт железобетонных			
84	19-008	панелей с люлек площадью	1,344	1,166	1,054
	17-000	панелен с люлек площадью			

1	2	3	4	5	6
		отдельных мест свыше 5			
		м2 по штукатурке			
85	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02- 19-009	Ремонт железобетонных панелей с применением метода промышленного альпинизма площадью отдельных мест до 5 м2 по керамической плитке	1,344	1	1,033
86	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02- 19-010	Ремонт железобетонных панелей с применением метода промышленного альпинизма площадью отдельных мест до 5 м2 по штукатурке	1,344	-	1,054
87	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02- 19-011	Ремонт железобетонных панелей с применением метода промышленного альпинизма площадью отдельных мест свыше 5 м2 по керамической плитке	1,344	1	1,033
88	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02- 19-012	Ремонт железобетонных панелей с применением метода промышленного альпинизма площадью отдельных мест свыше 5 м2 по штукатурке	1,344	-	1,054
89	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02- 19-013	Ремонт железобетонных панелей с автогидроподъемников площадью отдельных мест до 5 м2 по керамической плитке	1,344	1,250	1,033
90	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02- 19-014	Ремонт железобетонных панелей с автогидроподъемников площадью отдельных мест до 5 м2 по штукатурке	1,344	1,250	1,054
91	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02- 19-015	Ремонт железобетонных панелей с автогидроподъемников площадью отдельных мест свыше 5 м2 по керамической плитке	1,344	1,250	1,033
92	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02- 19-016	Ремонт железобетонных панелей с автогидроподъемников площадью отдельных мест свыше 5 м2 по штукатурке	1,344	1,250	1,054
93	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02- 20-001	Простукивание плитки при ремонте фасадов с лесов	1,344	-	-
94	7СНэ-ТЕРэ 4.01-02- 20-002	Простукивание плитки при ремонте фасадов с люлек	1,344	1,293	-
95	7СНэ-ТЕРэ 4.01-02- 20-003	Простукивание плитки при ремонте фасадов канатным методом страховки	1,344	-	-

1	2	3	4	5	6
96	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02-	Установка химических	1,344	1,323	_
70	21-001	анкеров в стенах	1,544	1,323	_
97	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02- 22-001	Устройство металлической перемычки в стенах из кирпича существующих зданий	1,344	1,235	-
98	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02- 23-001	Пробивка проема в кирпичных стенах под дверной блок	1,344	1,229	-
99	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-03- 01-001	Установка деревянной стойки под балки или прогоны	1,344	1,203	0,829
100	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-03- 02-001	Врубка деревянного ригеля между балками при разобранной подшивке	1,344	1,203	0,899
101	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-03- 03-001	Ремонт деревянных балок с заменой концов	1,344	1,203	0,869
102	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-03- 03-002	Ремонт деревянных балок нашивкой досок	1,344	1,203	0,800
103	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-03- 04-001	Укрепление существующей подшивки потолка	1,344	-	0,802
104	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-03- 05-001	Антисептирование пастами перекрытий, прогонов, балок, накатов	1,344	1,204	1,678
105	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-03- 06-001	Подшивка потолков плитами древесноволокнистыми	1,344	1,203	0,644
106	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-03- 07-001	Заделка отверстий, гнезд и борозд в перекрытиях железобетонных площадью до 0,1 м2	1,344	1,203	0,957
107	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-03- 07-002	Заделка отверстий, гнезд и борозд в перекрытиях железобетонных площадью до 0,2 м2	1,344	1,203	0,957
108	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-03- 08-001	Пробивка отверстий в бетонных потолках толщиной 100 мм площадью до 20 см2	1,344	1,216	-
109	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-03- 08-002	Пробивка отверстий в бетонных потолках толщиной 100 мм площадью до 100 см2	1,344	1,216	-
110	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-03- 09-001	Пробивка борозд в бетонных конструкциях потолков площадью сечения до 20 см2	1,344	1,216	-
111	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-03- 09-002	Пробивка борозд в бетонных конструкциях потолков площадью сечения до 50 см2	1,344	1,216	-
112	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-03- 10-001	Установка химических анкеров в перекрытиях	1,344	1,324	-
113	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-04- 01-001	Смена или переборка оштукатуренных	1,344	1,203	0,754

1	2	3	4	5	6
	TOW TED 4 01 04	перегородок из досок, забранных в обвязки с добавлением новых досок до 10%			
114	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-04- 02-001	Перестановка филенчатых перегородок	1,344	1,204	1,080
115	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-04- 03-001	Антисептирование водными растворами перегородок	1,344	1,204	1,253
116	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-04- 03-002	Антисептирование пастами перегородок с двух сторон	1,344	1,204	1,678
117	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-04- 04-001	Смена отдельных участков перегородок из стеклоблоков	1,344	1,203	1,417
118	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-04- 05-001	Кладка перегородок армированных толщиной в 1/4 кирпича при высоте этажа до 4 м	1,344	1,204	0,956
119	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-04- 06-001	Смена стекол в остекленных перегородках профильным стеклом в один слой	1,344	1,203	0,803
120	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-04- 06-002	Смена стекол в остекленных перегородках профильным стеклом в два слоя	1,344	1,203	0,843
121	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-04- 07-001	Ремонт перегородок из гипсовых пазогребневых плит в 1 слой	1,344	1,203	1,570
122	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-04- 07-002	Ремонт перегородок из гипсовых пазогребневых плит в 2 слоя	1,344	1,203	1,570
123	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-04- 08-001	Ремонт перегородок на металлическом каркасе с двухсторонней обшивкой гипсокартонными листами в 1 слой без изоляции площадью ремонтируемых мест до 1 м2	1,344	1,203	1,248
124	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-04- 08-002	Ремонт перегородок на металлическом каркасе с двухсторонней обшивкой гипсокартонными листами в 1 слой без изоляции площадью ремонтируемых мест до 5 м2	1,344	1,203	1,248
125	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-04- 08-003	Ремонт перегородок на металлическом каркасе с двухсторонней обшивкой гипсокартонными листами в 2 слоя без изоляции площадью ремонтируемых мест до 1 м2	1,344	1,203	1,218
126	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-04- 08-004	Ремонт перегородок на металлическом каркасе с	1,344	1,202	1,218

1	2	3	4	5	6
		двухсторонней обшивкой			
		гипсокартонными листами			
		в 2 слоя без изоляции			
		площадью ремонтируемых			
		мест до 5 м2			
		Ремонт перегородок на			
		металлическом каркасе с			
	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-04-	двухсторонней обшивкой			
127	08-005	гипсокартонными листами	1,344	1,203	1,248
	08-003	в 1 слой с изоляцией			
		площадью ремонтируемых			
		мест до 1 м2			
		Ремонт перегородок на			
		металлическом каркасе с			
	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-04-	двухсторонней обшивкой			
128	08-006	гипсокартонными листами	1,344	1,203	1,248
	08-000	в 1 слой с изоляцией			
		площадью ремонтируемых			
		мест до 5 м2			
		Ремонт перегородок на	1		
		металлическом каркасе с			
	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-04-	двухсторонней обшивкой			
129	08-007	гипсокартонными листами	1,344	1,203	1,218
		в 2 слоя с изоляцией			
		площадью ремонтируемых			
		мест до 1 м2			
		Ремонт перегородок на			
		металлическом каркасе с			
	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-04- 08-008	двухсторонней обшивкой			
130		гипсокартонными листами	1,344	1,203	1,218
	00 000	в 2 слоя с изоляцией			
		площадью ремонтируемых			
		мест до 5 м2			
		Установка перегородок			
131	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-04-	ПВХ на металлическом	1,344	1,204	_
131	09-001	каркасе глухих высотой до	1,3	1,20 .	
		3 M			
	TOU TED 10101	Установка перегородок			
132	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-04-	ПВХ на металлическом	1,344	1,203	1,253
	09-002	каркасе с остеклением	_	,	
		высотой до 3 м			
	TOIL TED AND A	Установка перегородок			
133	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-04-	ПВХ на металлическом	1,344	1,204	-
	09-003	каркасе глухих высотой			
		более 3 м			
	TCH ₂ TED ₂ 4.01.04	Установка перегородок			
134	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-04-	ПВХ на металлическом	1,344	1,203	1,253
	09-004	каркасе с остеклением высотой более 3 м			
135	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-04-	Ремонт перегородок ПВХ	1 244	1.204	
155	10-001	на металлическом каркасе	1,344	1,204	-
\vdash	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-04-	глухих высотой до 3 м			
136		Ремонт перегородок ПВХ	1,344	1,203	1,253
	10-002	на металлическом каркасе			

1	2	3	4	5	6
		с остеклением высотой до			
		3 м			
	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-04-	Ремонт перегородок ПВХ			
137	10-003	на металлическом каркасе	1,344	1,204	-
		глухих высотой более 3 м			
	TOIL TED 401 04	Ремонт перегородок ПВХ			
138	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-04-	на металлическом каркасе	1,344	1,203	1,253
	10-004	с остеклением высотой			
		более 3 м			
	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05-	Демонтаж оконных			
139	01-001	коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в	1,344	1,330	-
	01-001	откосах			
+		Демонтаж дверных			
	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05-	коробок в каменных стенах			
140	01-002	с отбивкой штукатурки в	1,344	1,330	-
	01-002	откосах			
	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05-	Снятие оконных			
141	02-001	переплетов остекленных	1,344	-	-
1.40	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05-		1.244		
142	03-001	Снятие наличников	1,344	-	-
1.42	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05-	C	1 244		
143	04-001	Снятие дверных полотен	1,344	-	-
	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05- 05-001	Снятие подоконных досок	1,344	-	-
144		деревянных в зданиях			
		каменных			
	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05- 06-001	Смена стекол в деревянных		1,203	
145		переплетах при площади	1,344		1,114
	00 001	стекла до 1 м2			
		Смена утолщенных стекол	1,344		
	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05-	в деревянных переплетах		1,344 1,203	
146	07-001	на штапиках по замазке			1,114
		при площади стекол до 0,5			
	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05-	M2			
147	08-001	Смена дверных приборов	1,344	-	0,979
	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05-	петли			
148	08-002	Смена дверных приборов шпингалеты	1,344	-	0,979
	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05-	Смена дверных приборов			
149	08-003	ручки	1,344	-	0,979
	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05-	Смена дверных приборов			
150	08-004	замки врезные	1,344	-	0,979
151	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05-	Смена дверных приборов	1.244		0.070
151	08-005	замки накладные	1,344	-	0,979
152	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05-	Смена дверных приборов	1,344		0.070
132	08-006	пружины	1,344	-	0,979
153	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05-	Смена дверных приборов	1,344		0,979
133	08-007	задвижки	1,544	-	0,717
154	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05-	Смена дверных приборов	1,344	_	0,979
154	08-008	доводчиков	1,577	_	0,717
155	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05-	Смена замка	1,344	1,165	_
155	08-009	электромагнитного	1,517	1,100	
156	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05-	Смена оконных приборов	1,344	_	0,979
	09-001	петли	,		- 7

1	2	3	4	5	6
157	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05- 09-002	Смена оконных приборов ручки	1,344	-	0,979
158	TCHэ-ТЕРэ 4.01-05- 09-003	Смена оконных приборов фрамужные приборы	1,344	-	0,979
159	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05- 09-004	Смена оконных приборов петли форточные	1,344	-	0,979
160	TCHэ-ТЕРэ 4.01-05- 09-005	Смена оконных приборов задвижки	1,344	-	0,979
161	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05- 10-001	Смена стеклопакетов в оконных и дверных блоках из ПВХ профиля	1,344	-	-
162	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05- 11-001	Смена уплотнителей в блоках из ПВХ профиля	1,344	1	1
163	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05- 12-001	Регулировка фурнитуры в оконных блоках из ПВХ профиля	1,344	-	-
164	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05- 12-002	Регулировка фурнитуры в дверных блоках из ПВХ профиля	1,344	-	-
165	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05- 13-001	Ремонт оконных переплетов с заменой брусков из профилированных заготовок	1,344	1,203	0,905
166	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05- 14-001	Ремонт дверных полотен со сменой брусков обвязки горизонтальных на 2 сопряжения верхних	1,344	1,197	0,909
167	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05- 14-002	Ремонт дверных полотен со сменой брусков обвязки горизонтальных на 2 сопряжения нижних	1,344	1,196	0,909
168	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05- 14-003	Ремонт дверных полотен со сменой брусков обвязки вертикальных с числом сопряжений 2	1,344	1,197	0,905
169	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05- 15-001	Ремонт форточек	1,344	-	0,909
170	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05- 16-001	Ремонт дверных коробок в каменных стенах выправка, укрепление, пристрожка четвертей	1,344	-	-
171	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05- 17-001	Установка дверных полотен наружных кроме балконных	1,344	1,203	0,945
172	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05- 17-002	Установка дверных полотен наружных балконных спаренных	1,344	1,203	0,945
173	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05- 17-003	Установка дверных полотен наружных балконных без фрамуг	1,344	1,203	0,945
174	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05- 17-004	Установка дверных полотен наружных балконных раздельных с фрамугами	1,344	1,203	0,945

1	2	3	4	5	6
175	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05- 17-005	Установка дверных полотен внутренних межкомнатных	1,344	1,203	0,945
176	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05- 17-006	Установка дверных полотен внутренних в санузлах, кухонных, шкафных, антресольных	1,344	1,203	0,945
177	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05- 17-007	Установка металлических дверных блоков	1,344	1,201	-
178	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05- 17-008	Установка деревянных тамбурных дверей	1,344	1,217	-
179	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05- 18-001	Установка и крепление наличников	1,344	1,204	1,130
180	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05- 19-001	Смена створки оконного блока из ПВХ профилей поворотной (откидной, поворотно-откидной)	1,344	1,203	1
181	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05- 19-002	Смена фурнитуры (ручек, петель) в оконных блоках ПВХ	1,344	-	-
182	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05- 20-001	Мелкий ремонт оконных и дверных коробок (пристрожка)	1,344	-	-
183	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05- 21-001	Установка в подвальных помещениях деревянных оконных блоков площадью до 0,15 м2	1,344	1,218	-
184	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05- 21-004	Установка в подвальных помещениях деревянных оконных створок площадью до 0,15 м2	1,344	1,215	-
185	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05- 22-001	Установка доводчика на металлические двери	1,344	1,183	-
186	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05- 22-002	Установка доводчика на деревянные двери	1,344	1,165	-
187	TCHэ-ТЕРэ 4.01-05- 22-003	Установка замка электромагнитного	1,344	1,187	-
188	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05- 23-001	Изготовление металлических дверных блоков с 1 контуром усиления	1,344	1,193	-
189	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05- 23-002	Изготовление металлических дверных блоков с 2 контурами усиления	1,344	1,192	-
190	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05- 23-003	Изготовление глухого полотна деревянных тамбурных дверей	1,344	1,186	-
191	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05- 23-004	Изготовление остекленного полотна деревянных тамбурных дверей	1,344	1,188	-
192	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05- 23-005	Изготовление деревянных тамбурных дверей двупольных с глухим и остекленным полотнами	1,344	1,186	-

1	2	3	4	5	6
193	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05- 23-006	Изготовление деревянных тамбурных дверей двупольных с остекленными полотнами	1,344	1,187	-
194	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05- 24-001	Изготовление деревянных оконных блоков площадью до 0,15 м2	1,344	1,315	-
195	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05- 24-002	Изготовление деревянных оконных коробок площадью до 0,15 м2	1,344	1,179	-
196	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05- 24-003	Изготовление деревянных оконных створок площадью до 0,15 м2	1,344	1,318	-
197	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05- 24-004	Изготовление деревянных оконных блоков площадью до 0,5 м2	1,344	1,312	-
198	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05- 24-005	Изготовление деревянных оконных коробок площадью до 0,5 м2	1,344	1,182	-
199	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05- 24-006	Изготовление деревянных оконных створок площадью до 0,5 м2	1,344	1,316	-
200	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06- 01-001	Разборка оснований покрытия полов кирпичных столбиков под лаги	1,344	-	-
201	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06- 01-002	Разборка оснований покрытия полов лаг из досок и брусков	1,344	-	-
202	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06- 01-003	Разборка оснований покрытия полов простильных полов	1,344	-	-
203	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06- 01-004	Разборка оснований покрытия полов дощатых оснований щитового паркета	1,344	-	-
204	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06- 02-001	Разборка покрытий полов из линолеума и релина	1,344	-	-
205	TCHэ-ТЕРэ 4.01-06- 02-002	Разборка покрытий полов из плиток поливинилхлоридных	1,344	-	-
206	TCHэ-ТЕРэ 4.01-06- 02-003	Разборка покрытий полов из керамических плиток	1,344	-	-
207	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06- 02-004	Разборка покрытий полов цементных	1,344	1,330	-
208	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06- 02-005	Разборка покрытий полов из древесностружечных плит в один слой	1,344	-	-
209	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06- 02-006	Разборка покрытий полов из древесностружечных плит в два слоя	1,344	-	-
210	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06- 02-007	Разборка покрытий полов из древесноволокнистых плит	1,344	-	-

1	2	3	4	5	6
211	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06- 03-001	Разборка плинтусов	1,344	-	-
212	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06- 04-001	деревянных Смена дощатых полов с добавлением новых досок до 25%	1,344	1,195	0,996
213	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06- 05-001	Смена досок в полах до 3 штук в одном месте	1,344	1,203	1,002
214	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06- 06-001	Смена керамических коврово-мозаичных плиток в полах до 10 шт.	1,344	1,204	1,053
215	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06- 07-001	Смена метлахских плиток в полах до 10 шт.	1,344	1,204	1,053
216	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06- 08-001	Смена простильных дощатых полов с добавлением новых досок до 25%	1,344	1,204	1,156
217	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06- 08-002	Смена простильных дощатых полов с добавлением новых досок до 50%	1,344	1,203	1,183
218	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06- 09-001	Смена квадр щитового паркета	1,344	1,205	1,195
219	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06- 10-001	Смена полов из ковролина	1,344	-	1,872
220	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06- 11-001	Устройство оснований под покрытие пола из древесноволокнистых плит насухо в два слоя площадью до 20 м2	1,344	1,204	-
221	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06- 11-002	Устройство оснований под покрытие пола из древесноволокнистых плит на мастике в один слой площадью до 20 м2	1,344	1,204	-
222	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06- 11-003	Устройство оснований под покрытие пола из древесноволокнистых плит на мастике в один слой площадью свыше 20 м2	1,344	1,204	-
223	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06- 11-004	Устройство оснований под покрытие пола из древесностружечных плит площадью до 20 м2	1,344	1,204	-
224	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06- 11-005	Устройство оснований под покрытие пола из древесностружечных плит площадью свыше 20 м2	1,344	1,204	-
225	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06- 11-006	Устройство оснований под покрытие пола обрешетки из досок под паркет щитовой	1,344	1,204	0,784
226	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06- 11-007	Устройство оснований под покрытие пола обрешетки из досок под паркет штучный	1,344	1,203	0,786

1	2	3	4	5	6
227	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06- 12-001	Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм	1,344	1,203	-
228	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06- 13-001	Устройство гидроизоляции из материала проникающего действия на цементной основе	1,344	1,203	1,190
229	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06- 14-001	Устройство покрытий из линолеума на клее "Бустилат"	1,344	1,203	1,384
230	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06- 14-002	Устройство покрытий из линолеума насухо	1,344	1,203	-
231	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06- 15-001	Устройство плинтусов деревянных	1,344	1,204	1,132
232	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06- 16-001	Ремонт дощатых покрытий, сплачивание со вставкой реек	1,344	1,204	1,130
233	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06- 17-001	Циклевка паркетных полов	1,344	1,208	1,063
234	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06- 18-001	Ремонт паркетных покрытий на гвоздях площадью в одном месте до 0,5 м2	1,344	1,203	1,129
235	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06- 18-002	Ремонт паркетных покрытий на гвоздях площадью в одном месте до 1 м2	1,344	1,203	1,129
236	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06- 19-001	Ремонт покрытий из плиток поливинилхлоридных размером 200х200 мм	1,344	1,204	1,451
237	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06- 19-002	Ремонт полов из плиток поливинилхлоридных размером 300х300 мм	1,344	1,204	1,451
238	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06- 20-001	Ремонт основания под покрытие пола самовыравнивающейся сухой смесью толщиной до 20 мм площадью ремонтируемых мест до 1 м2	1,344	1,336	1,435
239	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06- 20-002	Ремонт основания под покрытие пола самовыравнивающейся сухой смесью толщиной до 20 мм площадью ремонтируемых мест до 5 м2	1,344	1,336	1,435
240	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06- 21-001	Ремонт паркетных покрытий на мастике площадью в одном месте до 0,5 м2	1,344	1,203	1,036
241	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06- 21-002	Ремонт паркетных покрытий на мастике	1,344	1,203	1,036

1	2	3	4	5	6
		площадью в одном месте			
		до 1 м2			
242	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06- 22-001	Ремонт полов из ламинированного напольного покрытия площадью ремонтируемых мест до 1 м2	1,344	1,203	1,240
243	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06- 22-002	Ремонт полов из ламинированного напольного покрытия площадью ремонтируемых мест до 5 м2	1,344	1,203	1,240
244	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06- 23-001	Ремонт полов из многослойных паркетных досок методом бесклеевого соединения площадью ремонтируемых мест до 1 м2	1,344	1,203	1,208
245	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06- 23-002	Ремонт полов из многослойных паркетных досок методом бесклеевого соединения площадью ремонтируемых мест до 5 м2	1,344	1,203	1,208
246	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06- 24-001	Ремонт полов из плит мраморных и гранитных площадью ремонтируемых мест до 1 м2	1,344	1,286	1,619
247	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06- 24-002	Ремонт полов из плит мраморных и гранитных площадью ремонтируемых мест до 5 м2	1,344	1,284	1,619
248	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06- 25-001	Заделка выбоин в полах цементных площадью до 0,25 м2	1,344	1,336	1,218
249	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06- 26-001	Смена вентиляционных половых решеток	1,344	-	0,946
250	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06- 27-001	Устройство покрытий из плиток керамогранитных размером 30х30 см	1,344	1,203	1,051
251	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06- 28-001	Устройство плинтусов из керамических (керамогранитных) плиток на клее из сухих смесей	1,344	1,202	1,000
252	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06- 29-001	Разборка плинтусов керамогранитных	1,344	-	-
253	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06- 30-001	Смена плинтусов из керамических (керамогранитных) плиток на клее из сухих смесей	1,344	1,204	1,000
254	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06- 31-001	Смена керамогранитных плит размером 30х30 см до 3 шт.	1,344	1,204	1,000

1	2	3	4	5	6
255	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06- 31-002	Смена керамогранитных плит размером 30x30 см до 6 шт.	1,344	1,204	1,000
256	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06- 31-003	Смена керамогранитных плит размером 40х40 см до 3 шт.	1,344	1,205	1,143
257	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06- 31-004	Смена керамогранитных плит размером 40х40 см до 6 шт.	1,344	1,205	1,143
258	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06- 31-005	Смена керамогранитных плит размером 60x60 см до 3 шт.	1,344	1,204	1,067
259	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06- 31-006	Смена керамогранитных плит размером 60x60 см до 6 шт.	1,344	1,204	1,067
260	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06- 32-001	Бетонирование пола с помощью автобетоносмесителя с бетононасосом	1,344	1,204	-
261	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 01-001	Разборка обрешетки из брусков с прозорами	1,344	-	-
262	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 02-001	Разборка покрытий кровель из рулонных материалов	1,344	1,169	-
263	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 02-002	Разборка покрытий кровель из листовой стали	1,344	1,169	-
264	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 02-003	Разборка покрытий кровель из асбестоцементных плит и черепицы	1,344	1,169	-
265	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 02-004	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	1,344	1,168	-
266	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 02-005	Разборка покрытий кровель из рулонных наплавляемых материалов, количество слоев разбираемого покрытия от 1 до 4	1,344	1,217	-
267	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 02-006	Разборка покрытий кровель из рулонных наплавляемых материалов, количество слоев разбираемого покрытия от 5 до 8	1,344	1,208	-
268	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 02-007	Разборка покрытий кровель из рулонных наплавляемых материалов, количество слоев разбираемого покрытия от 8 до 10	1,344	1,213	-
269	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 03-001	Смена прямых звеньев водосточных труб с земли, лестниц или подмостей	1,344	1,204	-
270	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 03-002	Смена колен водосточных труб с земли, лестниц и подмостей	1,344	1,204	-
271	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 03-003	Смена колен водосточных труб с люлек	1,344	1,288	

1	2	3	4	5	6
272	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 03-004	Смена отливов (отметов) водосточных труб	1,344	1,204	-
273	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 03-005	Смена воронок водосточных труб с земли, лестниц или подмостей	1,344	1,204	-
274	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 03-006	Смена воронок водосточных труб с люлек	1,344	1,288	-
275	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 04-001	Смена обрешетки с прозорами из досок толщиной до 30 мм	1,344	1,202	0,782
276	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 04-002	Смена обрешетки с прозорами из досок необрезных толщиной до 50 мм	1,344	1,203	0,964
277	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 04-003	Смена обрешетки с прозорами из брусков толщиной 50 мм и выше	1,344	1,203	0,895
278	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 04-004	Смена обрешетки сплошным настилом из досок толщиной до 30 мм	1,344	1,203	0,782
279	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 04-005	Смена обрешетки сплошным настилом из досок необрезных толщиной до 50 мм	1,344	1,203	0,964
280	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 04-006	Смена обрешетки с прозорами из досок обрезных толщиной 50 мм	1,344	1,203	0,791
281	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 04-007	Смена обрешетки сплошным настилом из досок обрезных толщиной 50 мм	1,344	1,203	0,791
282	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 05-001	Смена покрытий из листовой стали средней сложности с настенными желобами и свесами при площади покрытия свыше 50 м2	1,344	1,290	1,064
283	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 05-002	Смена кровли из листовой стали средней сложности без настенных желобов и свесов при площади покрытия свыше 50 м2	1,344	1,289	0,977
284	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 05-003	Смена кровли из листовой стали средней сложности с настенными желобами и свесами при площади покрытия до 50 м2	1,344	1,290	1,064
285	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 05-004	Смена кровли из листовой стали средней сложности без настенных желобов и свесов при площади покрытия до 50 м2	1,344	1,289	0,977
286	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 05-005	Смена кровли из листовой стали простой сложности с	1,344	1,290	1,066

1	2	3	4	5	6
		настенными желобами и			
		свесами			
287	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 05-006	Смена кровли из листовой стали простой сложности без настенных желобов и свесов	1,344	1,289	0,975
288	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 05-007	Смена покрытия кровли простой сложности из листовой стали на рулонную по обрешетке из обрезной доски с настенными желобами и свесами	1,344	1,286	1,197
289	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 05-008	Смена покрытия кровли простой сложности из листовой стали на рулонную по обрешетке из обрезной доски без настенных желобов и свесов	1,344	1,286	0,968
290	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 05-009	Смена покрытия кровли средней сложности из листовой стали на рулонную по обрешетке из обрезной доски с настенными желобами и свесами	1,344	1,286	1,197
291	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 05-010	Смена покрытия кровли средней сложности из листовой стали на рулонную по обрешетке из обрезной доски без настенных желобов и свесов	1,344	1,286	0,968
292	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 06-001	Смена мелких покрытий из листовой стали в кровлях из рулонных и штучных материалов разжелобков	1,344	1,257	1,129
293	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 06-002	Смена мелких покрытий из листовой стали в кровлях из рулонных и штучных материалов настенных желобов	1,344	1,276	0,981
294	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 06-003	Смена мелких покрытий из листовой стали в кровлях из рулонных и штучных материалов карнизных свесов	1,344	1,286	0,981
295	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 06-004	Смена мелких покрытий из листовой стали в кровлях металлических разжелобков	1,344	1,257	1,129
296	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 06-005	Смена мелких покрытий из листовой стали в кровлях	1,344	1,257	0,981

1	2	3	4	5	6
		металлических настенных желобов			
297	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 06-006	Смена мелких покрытий из листовой стали в кровлях металлических карнизных свесов с настенными желобами	1,344	1,275	0,981
298	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 07-001	Смена обделок из листовой стали, поясков, сандриков, отливов, карнизов, шириной до 0,4 м	1,344	1,257	1,142
299	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 07-002	Смена обделок из листовой стали, поясков, сандриков, отливов, карнизов, шириной до 0,7 м	1,344	1,257	1,142
300	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 07-003	Смена обделок из листовой стали, брандмауэров и парапетов без обделки боковых стенок, шириной до 1 м	1,344	1,276	1,144
301	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 07-004	Смена обделок из листовой стали, брандмауэров и парапетов без обделки боковых стенок, шириной до 1,75 м	1,344	1,286	1,129
302	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 07-005	Смена обделок из листовой стали, примыканий к каменным стенам	1,344	1,257	1,129
303	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 07-006	Смена обделок из листовой стали, примыканий к деревянным стенам	1,344	1,257	1,129
304	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 07-007	Смена обделок из листовой стали, примыканий к дымовым трубам	1,344	1,257	1,129
305	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 07-008	Смена обделок из листовой стали, примыканий к вытяжным трубам	1,344	1,257	1,129
306	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 08-001	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал	1,344	1,203	-
307	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 08-002	Добавление на каждый следующий канал	1,344	1,204	-
308	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 09-001	Смена ухватов для водосточных труб в каменных стенах	1,344	-	-
309	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 09-002	Смена ухватов для водосточных труб в деревянных стенах	1,344	-	-
310	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 10-001	Смена частей канализационного стояка патрубка	1,344	-	1,233
311	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 10-002	Смена частей канализационного стояка флюгарки	1,344	-	1,129

1	2	3	4	5	6
312	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 11-001	Смена кровли из черепицы при добавлении нового материала до 50%	1,344	1,284	1,110
313	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 11-002	Смена кровли из черепицы при добавлении нового материала до 75%	1,344	1,289	1,110
314	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 12-001	Смена кровли из металлочерепицы площадью ремонтируемых мест до 1 м2	1,344	1,208	1,526
315	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 12-002	Смена кровли из металлочерепицы площадью ремонтируемых мест до 5 м2	1,344	1,207	1,526
316	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 13-001	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	1,344	1,204	0,812
317	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 13-002	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена стропильных ног из бревен	1,344	1,204	0,789
318	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 13-003	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена стропильных ног из брусьев	1,344	1,204	0,845
319	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 13-004	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена стропильных ног из досок	1,344	1,203	0,807
320	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 14-001	Ремонт отдельных мест покрытия из асбестоцементных листов обыкновенного профиля	1,344	1,203	1,231
321	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 15-001	Смена негодных листов кровли до 5 шт. в одном месте из листовой кровельной стали оцинкованной	1,344	1,216	1,129
322	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 16-001	Постановка заплат из листовой кровельной стали оцинкованной размером 1/4 листа	1,344	1,238	1,130
323	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 16-002	Постановка заплат из листовой кровельной стали оцинкованной размером 1/2 листа	1,344	1,224	1,129
324	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 17-001	Ремонт металлических парапетных решеток	1,344	1,184	1,123
325	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 18-001	Перенавеска водосточных труб с земли, лестниц или подмостей	1,344	-	-

1	2	3	4	5	6
326	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 18-002	Перенавеска водосточных труб с люлек	1,344	1,293	-
327	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 19-001	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок	1,344	1,257	1,129
328	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 19-002	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо с промазкой кромок мастикой	1,344	1,257	1,611
329	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 20-001	Установка стальной гильзы и фартука при обделке мест примыкания мягкой кровли	1,344	1,193	1,534
330	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 20-002	Поджатие фальцев и гребней	1,344	-	-
331	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 20-003	Промазка фальцев и свищей в покрытии из кровельной стали мастикой	1,344	-	-
332	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 21-001	Огнезащита деревянных конструкций ферм, арок, балок, стропил, мауэрлатов	1,344	1,213	1,345
333	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 21-002	Огнезащита обрешеток под кровлю, покрытия и настилы по фермам	1,344	1,209	1,341
334	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 22-001	Ремонт отдельными местами рулонного покрытия, промазка битумными составами с заменой 2 слоев	1,344	1,234	1,721
335	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 23-001	Укрепление металлического покрытия парапета	1,344	-	1,129
336	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 24-001	Устройство кровельных ограждений с применением конструкций индивидуального изготовления	1,344	1,206	0,984
337	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 24-002	Устройство кровельных ограждений	1,344	1,242	-
338	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 25-001	Смена конькового продуха в кровлях металлических	1,344	1,185	-
339	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 26-001	Утепление покрытий плитами из каменной ваты в два слоя	1,344	1,203	-
340	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 27-001	Демонтаж утеплителя из легких ячеистых бетонов (газобетона, шлакобетона)	1,344	1,277	0,823
341	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 27-002	Демонтаж утеплителя из фибролита	1,344	1,281	0,823
342	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 27-003	Демонтаж утеплителя из керамзитового гравия	1,344	1,239	-
343	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 33-001	Устройство гидроизоляции из наплавляемых материалов типа	1,344	1,254	1,610

1	2	3	4	5	6
		"изопласт", "унифлекс",			
		"техноэласт" в два слоя			
344	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 33-002	Устройство гидроизоляции из наплавляемых материалов добавлять на каждый последующий слой наплавляемого материала "техноэласт"	1,344	1,283	1,097
345	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 33-003	Устройство пароизоляции из наплавляемых материалов в один слой	1,344	1,277	1,097
346	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 34-001	Устройство деревянного контрбруса из бруса 50*50 мм	1,344	1,203	0,863
347	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 34-002	Устройство деревянного контрбруса из доски 50*100 мм	1,344	1,203	0,645
348	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 34-003	Смена деревянного контрбруса из бруса 50*50 мм	1,344	1,203	0,863
349	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 34-004	Смена деревянного контрбруса из доски 50*100 мм	1,344	1,203	0,645
350	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 35-001	Установка кобылок	1,344	1,204	1,129
351	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 35-002	Смена кобылок	1,344	1,203	1,129
352	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 36-001	Устройство контрбруса под карнизный продух	1,344	1,205	1,130
353	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 37-001	Устройство ветро- влагозащитной мембраны	1,344	-	-
354	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 37-002	Смена ветро- влагозащитной мембраны	1,344	-	-
355	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 38-001	Устройство металлического окрытия венчающего карниза	1,344	1,258	-
356	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 38-002	Ремонт металлического окрытия венчающего карниза	1,344	1,254	-
357	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 39-001	Установка жалюзи из кровельной стали в слуховые окна на кровле	1,344	1,274	-
358	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 40-001	Ремонт кровель из рулонной стали по обрешетке из обрезной доски	1,344	1,253	0,803
359	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 41-001	Смена кровельных ограждений с применением конструкций индивидуального изготовления	1,344	1,223	-
360	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 42-001	Ремонт кровельных ограждений с применением конструкций	1,344	1,184	-

1	2	3	4	5	6
		индивидуального			
		изготовления			
361	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 43-001	Устройство снегозадержателей	1,344	1,255	-
362	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 43-002	Замена снегозадержателей	1,344	1,254	-
363	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 47-001	Устройство вентиляционного вытяжного продуха в коньке односкатной металлической кровли	1,344	1,226	1,129
364	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 47-002	Устройство вентиляционного вытяжного продуха в коньке двускатной металлической кровли	1,344	1,227	1,129
365	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 50-001	Установка крюка для крепления страховочных поясов на стропильной кровле	1,344	1,201	-
366	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 50-002	Установка крюка для крепления страховочных поясов на стене	1,344	1,200	-
367	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-08- 01-001	Разборка металлических лестничных решеток, при весе одного метра решетки до 60 кг	1,344	1,381	1,219
368	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-08- 02-001	Разборка деревянных лестниц с маршами и площадками	1,344	1,213	-
369	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-08- 02-002	Разборка деревянных крылец с площадками и ступенями	1,344	-	-
370	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-08- 03-001	Разборка поручней деревянных прямой части	1,344	-	-
371	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-08- 03-002	Разборка поручней деревянных закруглений	1,344	1	-
372	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-08- 04-001	Смена отдельных каменных и железобетонных ступеней на косоурах	1,344	-	-
373	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-08- 04-002	Смена отдельных каменных и железобетонных ступеней на сплошном основании или с заделкой двух концов	1,344	-	-
374	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-08- 05-001	Ремонт ступеней деревянных	1,344	1,203	0,656
375	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-08- 05-002	Ремонт ступеней бетонных	1,344	1,203	0,789
376	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-08- 06-001	Ремонт деревянного поручня с постановкой заделок прямой части	1,344	1,196	0,776

1	2	3	4	5	6
377	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-08- 06-002	Ремонт деревянного поручня с постановкой заделок закруглений	1,344	1,194	0,776
378	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-08- 07-001	Устройство перил, ограждений из нержавеющей стали лестничных клеток	1,344	1,217	-
379	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-08- 08-001	Установка металлических колейных аппарелей для маломобильных групп населения	1,344	1,222	-
380	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-08- 09-001	Смена перил, ограждений из нержавеющей стали лестничных клеток	1,344	1,201	-
381	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09- 01-001	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню известковым раствором площадью до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм	1,344	ı	1,054
382	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09- 01-002	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню известковым раствором площадью до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм, добавлять на каждые следующие 10 мм толщины слоя	1,344	ı	1
383	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09- 01-003	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню известковым раствором площадью до 10 м2 толщиной слоя до 20 мм	1,344	-	1,054
384	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09- 01-004	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню известковым раствором площадью до 10 м2 толщиной слоя до 20 мм, добавлять на каждые следующие 10 мм толщины слоя	1,344	-	-
385	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09- 01-005	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно- известковым раствором площадью до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм	1,344	-	1,054
386	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09- 01-006	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором площадью до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм, добавлять на каждые следующие 10 мм толщины слоя	1,344	-	-

1	2	3	4	5	6
387	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09- 01-007	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором площадью до 10 м2 толщиной слоя до 20 мм	1,344	-	1,054
388	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09- 01-008	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором площадью до 10 м2 толщиной слоя до 20 мм, добавлять на каждые следующие 10 мм толщины слоя	1,344	-	-
389	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09- 02-001	Ремонт штукатурки потолков по камню известковым раствором площадью до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм	1,344	-	1,054
390	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09- 02-002	Ремонт штукатурки потолков по камню известковым раствором площадью до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм, добавлять на каждые следующие 10 мм толщины слоя	1,344	-	-
391	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09- 02-003	Ремонт штукатурки потолков по камню известковым раствором площадью до 10 м2 толщиной слоя до 20 мм	1,344	-	1,054
392	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09- 02-004	Ремонт штукатурки потолков по камню известковым раствором площадью до 10 м2 толщиной слоя до 20 мм, добавлять на каждые следующие 10 мм толщины слоя	1,344	-	-
393	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09- 02-005	Ремонт штукатурки потолков по камню и бетону цементно- известковым раствором площадью до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм	1,344	-	1,054
394	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09- 02-006	Ремонт штукатурки потолков по камню и бетону цементно-известковым раствором площадью до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм, добавлять на каждые	1,344	-	-

1	2	3	4	5	6
		следующие 10 мм толщины слоя			
395	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09- 02-007	Ремонт штукатурки потолков по камню и бетону цементно- известковым раствором площадью до 10 м2 толщиной слоя до 20 мм	1,344	-	1,054
396	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09- 02-008	Ремонт штукатурки потолков по камню и бетону цементно- известковым раствором площадью до 10 м2 толщиной слоя до 20 мм, добавлять на каждые следующие 10 мм толщины слоя	1,344	-	-
397	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09- 02-009	Ремонт штукатурки потолков по дереву известково-алебастровым раствором площадью до 1 м2 толщиной слоя до 25 мм	1,344	1	1,622
398	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09- 02-010	Ремонт штукатурки потолков по дереву известково-алебастровым раствором площадью до 1 м2 толщиной слоя до 25 мм, добавлять на каждые следующие 10 мм толщины слоя	1,344	-	1,697
399	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09- 02-011	Ремонт штукатурки потолков по дереву известково-алебастровым раствором площадью до 10 м2 толщиной слоя до 25 мм	1,344	-	1,622
400	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09- 02-012	Ремонт штукатурки потолков по дереву известково-алебастровым раствором площадью до 10 м2 толщиной слоя до 25 мм, добавлять на каждые следующие 10 мм толщины слоя	1,344	-	1,697
401	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09- 03-001	Ремонт штукатурки откосов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором прямолинейных	1,344	-	1,054
402	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09- 03-002	Ремонт штукатурки откосов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором криволинейных	1,344	-	1,054
403	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09- 03-003	Ремонт штукатурки откосов внутри здания по	1,344	-	1,618

1	2	3	4	5	6
		дереву известково- алебастровым раствором прямолинейных			
404	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09- 03-004	Ремонт штукатурки откосов внутри здания по дереву известковоалебастровым раствором криволинейных	1,344	-	1,618
405	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09- 04-001	Ремонт штукатурки тяг и карнизов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором горизонтальных длиной до 5 м	1,344	-	1,695
406	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09- 04-002	Ремонт штукатурки тяг и карнизов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором вертикальных длиной до 5 м	1,344	-	1,695
407	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09- 04-003	Ремонт штукатурки тяг и карнизов внутри здания по дереву известковоалебастровым раствором горизонтальных длиной до 5 м	1,344	1	1,665
408	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09- 04-004	Ремонт штукатурки тяг и карнизов внутри здания по дереву известковоалебастровым раствором вертикальных длиной до 5 м	1,344	-	1,665
409	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09- 05-001	Ремонт штукатурки лестничных маршей и площадок	1,344	1	1,054
410	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09- 06-001	Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов цементно-известковым раствором площадью отдельных мест до 5 м2 толщиной слоя до 20 мм	1,344	-	1,054
411	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09- 06-002	Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к 4.01-09-006-01	1,344	-	-
412	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09- 06-003	Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с лестниц цементно-известковым раствором площадью отдельных мест до 5 м2 толщиной слоя до 20 мм	1,344	-	1,054

1	2	3	4	5	6
413	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09- 06-004	Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с лестниц на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к 4.01-09-006-03	1,344	-	-
414	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09- 06-005	Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с лестниц цементно-известковым раствором площадью отдельных мест более 5 м2 толщиной слоя до 20 мм	1,344	-	1,054
415	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09- 06-006	Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с лестниц на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к 4.01-09-006-05	1,344	-	-
416	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09- 07-001	Ремонт штукатурки рустованных фасадов по камню и бетону с лестниц цементно-известковым раствором площадью отдельных мест до 5 м2 толщиной слоя до 40 мм	1,344	-	1,054
417	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09- 07-002	Ремонт штукатурки рустованных фасадов по камню и бетону с лестниц на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к 4.01-09-007-01	1,344	-	-
418	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09- 07-003	Ремонт штукатурки рустованных фасадов по камню и бетону с лестниц цементно-известковым раствором площадью отдельных мест более 5 м2 толщиной слоя до 40 мм	1,344	-	1,054
419	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09- 07-004	Ремонт штукатурки рустованных фасадов по камню и бетону с лестниц на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к 4.01-09-007-03	1,344	-	-
420	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09- 07-005	Ремонт штукатурки рустованных фасадов по камню и бетону с люлек цементно-известковым раствором площадью отдельных мест до 5 м2 толщиной слоя до 40 мм	1,344	1,293	1,054
421	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09- 07-006	Ремонт штукатурки рустованных фасадов по камню и бетону с люлек на	1,344	1,293	-

1	2	3	4	5	6
		каждые следующие 10 мм			
		толщины слоя добавлять к 4.01-09-007-05			
422	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09- 07-007	Ремонт штукатурки рустованных фасадов по камню и бетону с люлек цементно-известковым раствором площадью отдельных мест более 5 м2 толщиной слоя до 40 мм	1,344	1,293	1,054
423	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09- 07-008	Ремонт штукатурки рустованных фасадов по камню и бетону с люлек на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к 4.01-09-007-07	1,344	1,293	-
424	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09- 08-001	Ремонт штукатурки гладких фасадов по дереву известковым раствором с земли и лесов, площадью отдельных мест до 5 м2 толщиной слоя до 25 мм	1,344	1,217	1,039
425	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09- 08-002	Ремонт штукатурки гладких фасадов по дереву известковым раствором с земли и лесов, площадью отдельных мест до 5 м2 на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к 4.01-09-008-01	1,344	1,217	-
426	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09- 08-003	Ремонт штукатурки гладких фасадов по дереву известковым раствором с земли и лесов, площадью отдельных мест более 5 м2 толщиной слоя до 25 мм	1,344	1,217	1,039
427	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09- 08-004	Ремонт штукатурки гладких фасадов по дереву известковым раствором с земли и лесов, площадью отдельных мест более 5 м2 на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к 4.01-09-008-03	1,344	1,217	-
428	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09- 08-005	Ремонт штукатурки гладких фасадов по дереву известковым раствором с приставных лестниц, площадью отдельных мест до 5 м2 толщиной слоя до 25 мм	1,344	-	1,039
429	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09- 08-006	Ремонт штукатурки гладких фасадов по дереву известковым раствором с приставных лестниц,	1,344	-	-

	2	3	4	5	6
		площадью отдельных мест			
		до 5 м2 на каждые			
		следующие 10 мм толщины			
		слоя добавлять к 4.01-09-			
		008-05			
		Ремонт штукатурки			
120	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09-	наружных прямолинейных	1 244	1.014	1.054
430	09-001	откосов по камню и бетону	1,344	1,214	1,054
		цементно-известковым			
		раствором с земли и лесов			
421	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09-	Ремонт штукатурки	1 244	1 225	1 204
431	10-001	фасадов сухой растворной	1,344	1,335	1,384
	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09-	смесью (типа «Ветонит»)			
432	11-001	Перетирка штукатурки внутренних помещений	1,344	-	1,000
	11-001	 			
433	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09-	Перетирка штукатурки фасадов гладких с земли и	1,344	1,267	1,000
433	12-001	лесов	1,344	1,207	1,000
	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09-	Перетирка штукатурки			
434	12-002	фасадов гладких с лестниц	1,344	-	1,000
- 	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09-	Оштукатуривание			
435	13-001	поверхности дымовых труб	1,344	1,213	1,054
	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09-	Улучшенная штукатурка			
436	14-001	фасадов стен с люлек	1,344	1,166	1,054
	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09- 14-002	Улучшенная штукатурка	1,344	1,196	1,054
437		фасадов стен с земли и			
		лесов	,	•	,
	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09-	Штукатурка фасадов стен			
438		декоративным раствором с	1,344	1,166	1,569
	15-001	люлек			
	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09-	Штукатурка фасадов стен			
439	15-002	декоративным раствором с	1,344	1,207	1,569
	13-002	земли и лесов			
	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09-	Устройство двухслойной			
440	16-001	армированной штукатурки	1,344	1,166	1,091
	10 001	с люлек			
	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09-	Устройство двухслойной			
441	16-002	армированной штукатурки	1,344	1,202	1,091
		с земли и лесов			
4.40	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09-	Устройство основания под	1 244	1.205	0.710
442	16-003	штукатурку из	1,344	1,205	0,713
		металлической сетки			
		Устройство штукатурки			
	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09-	фасадов клеевым составом типа "Ветонит" до 10 мм с			
443	17-001	нанесением двух слоев с	1,344	1,166	1,091
	17-001	учетом высыхания первого			
		с люлек			
		Устройство штукатурки			
		фасадов клеевым составом			
	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09-		1011	4.000	4.004
444	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09- 17-002	типа "Ветонит" до 10 мм с	1,344	1,202	1,091
444			1,344	1,202	1,091

1	2	3	4	5	6
445	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09- 18-001	Оштукатуривание сухими смесями лестничных маршей и площадок механизированным способом	1,344	1,170	0,946
446	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 01-001	Окраска клеевыми составами простая	1,344	1,204	1,260
447	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 02-001	Окраска клеевыми составами улучшенная	1,344	1,204	1,254
448	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 03-001	Окраска известковыми составами по штукатурке	1,344	1,204	1,104
449	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 04-001	Окраска известковыми составами по кирпичу и бетону	1,344	1,204	1,131
450	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 05-001	Окраска известковыми составами по дереву	1,344	1,204	1,118
451	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 06-001	Простая масляная окраска ранее окрашенных стен без подготовки и с расчисткой старой краски до 10%	1,344	1,204	1,248
452	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 06-002	Простая масляная окраска ранее окрашенных стен с подготовкой и расчисткой старой краски до 10%	1,344	1,204	1,276
453	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 06-003	Простая масляная окраска ранее окрашенных стен с подготовкой и расчисткой старой краски до 35%	1,344	1,204	1,263
454	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 06-004	Простая масляная окраска ранее окрашенных стен с подготовкой и расчисткой старой краски более 35%	1,344	1,204	1,255
455	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 06-005	Простая масляная окраска ранее окрашенных потолков без подготовки с расчисткой старой краски до 10%	1,344	1,204	1,249
456	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 06-006	Простая масляная окраска ранее окрашенных потолков с подготовкой и расчисткой старой краски до 10%	1,344	1,204	1,279
457	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 06-007	Простая масляная окраска ранее окрашенных потолков с подготовкой и расчисткой старой краски до 35%	1,344	1,204	1,286
458	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 06-008	Простая масляная окраска ранее окрашенных потолков с подготовкой и расчисткой старой краски более 35%	1,344	1,204	1,277
459	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 06-009	Простая масляная окраска ранее окрашенных окон без	1,344	1,204	1,260

1	2	3	4	5	6
		подготовки с расчисткой			
		старой краски до 10%			
		Простая масляная окраска			
460	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10-	ранее окрашенных окон с	1,344	1,204	1,282
400	06-010	подготовкой и расчисткой	1,544	1,204	1,202
		старой краски до 10%			
		Простая масляная окраска			
461	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10-	ранее окрашенных окон с	1,344	1,204	1,292
101	06-011	подготовкой и расчисткой	1,5 11	1,201	1,272
		старой краски до 35%			
	TOU TED 404.40	Простая масляная окраска			
462	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10-	ранее окрашенных окон с	1,344	1,204	1,279
	06-012	подготовкой и расчисткой	1,5	1,20.	1,272
		старой краски более 35%			
		Простая масляная окраска			
1.50	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10-	ранее окрашенных дверей	1 2 4 4	1.004	1.040
463	06-013	без подготовки с	1,344	1,204	1,248
		расчисткой старой краски			
		до 10%			
	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10-	Простая масляная окраска			
464		ранее окрашенных дверей с	1,344	1,204	1,282
	06-014	подготовкой и расчисткой			
		старой краски до 10% Простая масляная окраска			
	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10-	ранее окрашенных дверей с			
465	06-015	подготовкой и расчисткой	1,344	1,204	1,292
	00-013	старой краски до 35%			
		Простая масляная окраска			
	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 06-016	ранее окрашенных дверей с	1,344	1,204	1,279
466		подготовкой и расчисткой			
	00-010	старой краски более 35%			
		Простая масляная окраска			
		ранее окрашенных полов			
467	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10-	без подготовки с	1,344	1,204	1,252
	06-017	расчисткой старой краски			
		до 10%			
		Простая масляная окраска			
160	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10-	ранее окрашенных полов с	1 244	1.004	1.205
468	06-018	подготовкой и расчисткой	1,344	1,204	1,295
		старой краски до 10%			
		Простая масляная окраска			
469	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10-	ранее окрашенных полов с	1,344	1,204	1 201
409	06-019	подготовкой и расчисткой	1,344	1,204	1,291
		старой краски до 35%			
		Простая масляная окраска			
470	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10-	ранее окрашенных полов с	1,344	1,204	1,278
7/0	06-020	подготовкой и расчисткой	1,544	1,404	1,4/0
		старой краски более 35%			
		Улучшенная масляная			
4	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10-	окраска ранее окрашенных		:	
471	07-001	стен за два раза с	1,344	1,204	1,276
	07 001	расчисткой старой краски			
	moli men (a (a	до 10%			
472	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10-	Улучшенная масляная	1,344	1,204	1,269
	07-002	окраска ранее окрашенных	y	,	,

1	2	3	4	5	6
		стен за два раза с расчисткой старой краски до 35%			
473	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 07-003	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных стен за два раза с расчисткой старой краски более 35%	1,344	1,204	1,265
474	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 07-004	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных потолков за два раза с расчисткой старой краски до 10%	1,344	1,204	1,276
475	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 07-005	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных потолков за два раза с расчисткой старой краски до 35%	1,344	1,204	1,268
476	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 07-006	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных потолков за два раза с расчисткой старой краски более 35%	1,344	1,204	1,264
477	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 07-007	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных окон за два раза с расчисткой старой краски до 10%	1,344	1,204	1,277
478	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 07-008	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных окон за два раза с расчисткой старой краски до 35%	1,344	1,204	1,270
479	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 07-009	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных окон за два раза с расчисткой старой краски более 35%	1,344	1,204	1,265
480	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 07-010	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных дверей за два раза с расчисткой старой краски до 10%	1,344	1,204	1,277
481	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 07-011	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных дверей за два раза с расчисткой старой краски до 35%	1,344	1,204	1,270
482	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 07-012	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных дверей за два раза с расчисткой старой краски более 35%	1,344	1,204	1,265
483	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 07-013	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных	1,344	1,204	1,274

1	2	3	4	5	6
		полов за два раза с расчисткой старой краски до 10%			
484	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 07-014	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных полов за два раза с расчисткой старой краски до 35%	1,344	1,204	1,266
485	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 07-015	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных полов за два раза с расчисткой старой краски более 35%	1,344	1,204	1,257
486	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 08-001	Высококачественная масляная окраска ранее окрашенных стен с расчисткой старой краски до 10%	1,344	1,204	1,262
487	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 08-002	Высококачественная масляная окраска ранее окрашенных стен с расчисткой старой краски до 35%	1,344	1,204	1,261
488	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 08-003	Высококачественная масляная окраска ранее окрашенных стен с расчисткой старой краски более 35%	1,344	1,204	1,256
489	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 08-004	Высококачественная масляная окраска ранее окрашенных потолков с расчисткой старой краски до 10%	1,344	1,204	1,261
490	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 08-005	Высококачественная масляная окраска ранее окрашенных потолков с расчисткой старой краски до 35%	1,344	1,204	1,260
491	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 08-006	Высококачественная масляная окраска ранее окрашенных потолков с расчисткой старой краски более 35%	1,344	1,204	1,255
492	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 08-007	Высококачественная масляная окраска ранее окрашенных окон с расчисткой старой краски до 10%	1,344	1,204	1,261
493	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 08-008	Высококачественная масляная окраска ранее окрашенных окон с расчисткой старой краски до 35%	1,344	1,204	1,260
494	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 08-009	Высококачественная масляная окраска ранее	1,344	1,204	1,259

1	2	3	4	5	6
		окрашенных окон с расчисткой старой краски более 35%			
495	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 08-010	Высококачественная масляная окраска ранее окрашенных дверей с расчисткой старой краски до 10%	1,344	1,204	1,261
496	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 08-011	Высококачественная масляная окраска ранее окрашенных дверей с расчисткой старой краски до 35%	1,344	1,204	1,257
497	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 08-012	Высококачественная масляная окраска ранее окрашенных дверей с расчисткой старой краски более 35%	1,344	1,204	1,257
498	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 09-001	Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей стен, ранее окрашенных водоэмульсионной краской с расчисткой старой краски до 10%	1,344	1,204	1,307
499	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 09-002	Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей стен, ранее окрашенных водоэмульсионной краской с расчисткой старой краски до 35%	1,344	1,204	1,330
500	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 09-003	Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей стен, ранее окрашенных водоэмульсионной краской с расчисткой старой краски более 35%	1,344	1,204	1,350
501	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 09-004	Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей потолков, ранее окрашенных водоэмульсионной краской, с расчисткой старой краски до 10%	1,344	1,204	1,311
502	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 09-005	Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей потолков, ранее окрашенных водоэмульсионной краской, с расчисткой старой краски до 35%	1,344	1,204	1,332

1	2	3	4	5	6
503	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 09-006	Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей потолков, ранее окрашенных водоэмульсионной краской, с расчисткой старой краски более 35%	1,344	1,204	1,351
504	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 10-001	Окраска известковыми составами ранее окрашенных фасадов простых по штукатурке с земли и лесов	1,344	1,205	1,497
505	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 10-002	Окраска известковыми составами ранее окрашенных фасадов простых по штукатурке с лестниц	1,344	1,204	1,497
506	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 10-003	Окраска известковыми составами ранее окрашенных фасадов простых по штукатурке с люлек	1,344	1,204	1,497
507	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 11-001	Окраска силикатными красками за 1 раз ранее окрашенных фасадов по штукатурке с земли и лесов	1,344	1,205	1,340
508	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 11-002	Окраска силикатными красками за 1 раз ранее окрашенных фасадов по штукатурке с лестниц	1,344	1,204	1,340
509	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 11-003	Окраска силикатными красками за 1 раз ранее окрашенных фасадов по кирпичу с земли и лесов	1,344	1,205	1,340
510	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 11-004	Окраска силикатными красками за 1 раз ранее окрашенных фасадов по кирпичу с лестниц	1,344	1,204	1,340
511	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 11-005	Окраска силикатными красками за 1 раз ранее окрашенных фасадов по дереву с земли и лесов	1,344	1,204	1,340
512	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 11-006	Окраска силикатными красками за 1 раз ранее окрашенных фасадов по дереву с лестниц	1,344	1,204	1,340
513	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 12-001	Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности фасадов простых за 1 раз с земли и лесов	1,344	1,317	1,247

1	2	3	4	5	6
514	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 12-002	Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности фасадов простых за 1 раз с лестниц	1,344	1,317	1,247
515	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 12-003	Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности фасадов простых за 2 раза с земли и лесов	1,344	1,317	1,219
516	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 12-004	Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности фасадов простых за 2 раза с лестниц	1,344	1,317	1,219
517	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 12-005	Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности простых фасадов с применением канатного метода страховки за 1 раз	1,344	1,315	1,247
518	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 12-006	Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности простых фасадов с применением канатного метода страховки за 2 раза	1,344	1,316	1,219
519	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 12-007	Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности сложных фасадов с применением канатного метода страховки за 1 раз	1,344	1,315	1,247
520	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 12-008	Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности сложных фасадов с применением канатного метода страховки за 2 раза	1,344	1,316	1,219
521	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 13-001	Окраска масляными составами ранее окрашенных больших металлических	1,344	-	1,240

_1	2	3	4	5	6
		поверхностей (кроме			
		крыш) за один раз			
522	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 13-002	Окраска масляными составами ранее окрашенных больших металлических поверхностей (кроме крыш) за два раза	1,344	1	1,238
523	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 14-001	Окраска масляными составами ранее окрашенных водосточных труб за один раз с земли и лесов	1,344	1,267	1,240
524	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 14-002	Окраска масляными составами ранее окрашенных водосточных труб за один раз с лестниц	1,344	-	1,240
525	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 14-003	Окраска масляными составами ранее окрашенных водосточных труб за два раза с лестниц	1,344	-	1,238
526	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 14-004	Окраска масляными составами ранее окрашенных водосточных труб за два раза с люлек	1,344	-	1,238
527	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 15-001	Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических покрытий отдельных карнизов, брандмауэрных стен, парапетов, зонтов, сандриков, подоконных отливов, металлических балок, прогонов и других мелких покрытий за один раз с земли и лесов	1,344	1,267	1,240
528	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 15-002	Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических покрытий отдельных карнизов, брандмауэрных стен, парапетов, зонтов, сандриков, подоконных отливов, металлических балок, прогонов и других мелких покрытий за один раз с лестниц	1,344	-	1,240
529	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 16-001	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей труб стальных за 1 раз	1,344	-	1,240
530	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 16-002	Окраска масляными составами ранее	1,344	-	1,238

1	2	3	4	5	6
		окрашенных поверхностей			
		труб стальных за 2 раза			
		Окраска масляными			
531	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10-	составами ранее	1,344	_	1,240
	16-003	окрашенных поверхностей	1,5		1,210
		труб чугунных за 1 раз			
	TOU TED 401 10	Окраска масляными			
532	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10-	составами ранее	1,344	-	1,238
	16-004	окрашенных поверхностей			
		труб чугунных за 2 раза			
		Окраска масляными составами ранее			
533	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10-	окрашенных поверхностей	1,344	_	1,240
333	17-001	радиаторов и ребристых	1,544	_	1,240
		труб отопления за 1 раз			
		Окраска масляными			
	TOIL TED. 4.01.10	составами ранее			
534	TCHэ-ТЕРэ 4.01-10- 17-002	окрашенных поверхностей	1,344	-	1,238
	17-002	радиаторов и ребристых			
		труб отопления за 2 раза			
		Окраска масляными			
		составами ранее			
		окрашенных			
525	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10-	металлических оконных	1 244		1.240
535	17-003	переплетов, санитарнотехнических приборов и	1,344	-	1,240
		других металлических			
		поверхностей площадью до			
		0,25 м2 за 1 раз			
		Окраска масляными			
		составами ранее			
		окрашенных			
	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10-	металлических оконных			
536	17-004	переплетов, санитарно-	1,344	-	1,238
		технических приборов и			
		других металлических			
		поверхностей площадью до 0,25 м2 за 2 раза			
		Окраска масляными			
	mout =====	составами ранее			
537	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10-	окрашенных	1,344	-	1,241
	17-005	металлических решеток и	,		
		оград без рельефа за 1 раз			
		Окраска масляными			
	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10-	составами ранее			
538	17-006	окрашенных	1,344	-	1,239
	1 / -000	металлических решеток и			
		оград без рельефа за 2 раза			
		Окраска масляными			
	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10-	составами ранее			
539		окрашенных металлических решеток и	1,344	-	1,239
	17-007	оград художественных с			
		рельефом за 1 раз			
		1 1			<u> </u>

1	2	3	4	5	6
540	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 17-008	Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических решеток и оград художественных с рельефом за 2 раза	1,344	-	1,238
541	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 17-009	Окраска алюминиевым порошком ранее окрашенных металлических поверхностей водосточных труб за 1 раз	1,344	-	1,238
542	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 18-001	Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических кровель за один раз	1,344	1,267	1,241
543	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 19-001	Огрунтовка фасадов простых с земли и лесов	1,344	1,317	-
544	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 19-002	Огрунтовка фасадов простых с лестниц	1,344	1,317	-
545	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 19-003	Огрунтовка под окраску перхлорвиниловыми красками с применением канатного метода страховки ранее окрашенных фасадов простых	1,344	1,317	-
546	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 19-004	Огрунтовка под окраску перхлорвиниловыми красками с применением канатного метода страховки ранее окрашенных фасадов сложных	1,344	1,317	-
547	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 19-005	Огрунтовка бетонных и оштукатуренных поверхностей грунт-шпатлевкой, первый слой	1,344	1,200	1,204
548	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 19-006	Огрунтовка бетонных и оштукатуренных поверхностей грунт-шпатлевкой, последующий слой	1,344	1,202	1,195
549	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 20-001	Шпатлевка фасадов простых с земли и лесов	1,344	1,267	1,801
550	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 20-002	Шпатлевка фасадов простых с лестниц	1,344	-	1,801
551	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 20-003	Шпатлевка под окраску перхлорвиниловыми красками с применением канатного метода страховки ранее окрашенных фасадов простых	1,344	-	1,801

1	2	3	4	5	6
552	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 20-004	Шпатлевка под окраску перхлорвиниловыми красками с применением канатного метода страховки ранее окрашенных фасадов сложных	1,344	1	1,801
553	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 21-001	Промывка поверхности, окрашенной масляными красками стен и фасадов	1,344	-	1,388
554	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 21-002	Промывка поверхности, окрашенной масляными красками потолков	1,344	-	1,388
555	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 21-003	Промывка поверхности, окрашенной масляными красками окон и дверей	1,344	-	1,388
556	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 22-001	Промывка стен фасадов водным раствором со смывками под давлением с применением автогидроподъемников, поверхность фасада гладкая	1,344	1,272	1,014
557	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 22-002	Промывка стен фасадов водным раствором со смывками под давлением с применением автогидроподъемников, поверхность фасада отделана рустами или под "шубу"	1,344	1,272	1,014
558	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 22-003	Протравка цементной штукатурки нейтрализующим раствором	1,344	-	0,979
559	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 22-004	Промывка стен фасадов водным раствором со смывками под давлением с земли и лесов, поверхность фасада гладкая	1,344	1,247	1,014
560	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 22-005	Промывка стен фасадов водным раствором со смывками под давлением с земли и лесов поверхность фасада отделана рустами или под "шубу"	1,344	1,248	1,014
561	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 22-006	Промывка стен фасадов водным раствором со смывками под давлением с применением канатного метода страховки, поверхность фасада гладкая	1,344	1,248	1,014
562	TCHэ-ТЕРэ 4.01-10- 22-007	Промывка стен фасадов водным раствором со	1,344	1,248	1,014

1	2	3	4	5	6
		смывками под давлением с применением канатного метода страховки, поверхность фасада отделана рустами или под "шубу"			
563	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 23-001	Очистка окрашенных внутренних поверхностей стен и потолков от красок масляных	1,344	-	-
564	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 23-002	Очистка окрашенных внутренних поверхностей стен и потолков от красок водоэмульсионных	1,344	-	-
565	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 23-003	Очистка окрашенных внутренних поверхностей стен и потолков от составов клеевых	1,344	-	1
566	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 23-004	Очистка окрашенных внутренних поверхностей стен и потолков от составов известковых	1,344	-	-
567	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 24-001	Очистка поверхности пескоструйным аппаратом с земли и лесов	1,344	1,234	-
568	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 30-001	Окраска акрилатными красками Allfasil, усиленными силиконовой смолой, за 2 раза ранее окрашенных фасадов с подготовкой поверхности по бетону с расчисткой старой краски до 35% с применением канатного метода страховки	1,344	-	1,477
569	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 30-002	Окраска акрилатными красками Allfasil, усиленными силиконовой смолой, за 2 раза ранее окрашенных фасадов с подготовкой поверхности по бетону с расчисткой старой краски более 35% с применением канатного метода страховки	1,344	-	1,477
570	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 30-003	Окраска акрилатными красками Allfasil, усиленными силиконовой смолой, за 2 раза ранее окрашенных фасадов с подготовкой поверхности по штукатурке с расчисткой старой краски до 35% с применением	1,344	-	1,477

1	2	3	4	5	6
		канатного метода			
		страховки			
571	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 30-004	Окраска акрилатными красками Allfasil, усиленными силиконовой смолой, за 2 раза ранее окрашенных фасадов с подготовкой поверхности по штукатурке с расчисткой старой краски более 35% с применением канатного метода страховки	1,344	-	1,477
572	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 30-005	Окраска акрилатными красками Allfasil, усиленными силиконовой смолой, за 2 раза ранее окрашенных фасадов с подготовкой поверхности по кирпичу с расчисткой старой краски до 35% с применением канатного метода страховки	1,344	-	1,000
573	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 30-006	Окраска акрилатными красками Allfasil, усиленными силиконовой смолой, за 2 раза ранее окрашенных фасадов с подготовкой поверхности по кирпичу с расчисткой старой краски более 35% с применением канатного метода страховки	1,344	-	1,000
574	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 30-007	Окраска акрилатными красками, усиленными силиконовой смолой, за 2 раза ранее окрашенных фасадов с подготовкой поверхности по бетону с расчисткой старой краски до 35 % с земли и лесов	1,344	1,267	1,477
575	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 30-008	Окраска акрилатными красками, усиленными силиконовой смолой, за 2 раза ранее окрашенных фасадов с подготовкой поверхности по бетону с расчисткой старой краски более 35 % с земли и лесов	1,344	1,267	1,477
576	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 30-009	Окраска акрилатными красками, усиленными силиконовой смолой, за 2 раза ранее окрашенных фасадов с подготовкой поверхности по бетону с	1,344	1,166	1,477

1	2	3	4	5	6
		расчисткой старой краски			
		до 35 % с люлек			
577	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 30-010	Окраска акрилатными красками, усиленными силиконовой смолой, за 2 раза ранее окрашенных фасадов с подготовкой поверхности по бетону с расчисткой старой краски более 35 % с люлек	1,344	1,166	1,477
578	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 30-011	Окраска акрилатными красками, усиленными силиконовой смолой, за 2 раза ранее окрашенных фасадов с подготовкой поверхности по штукатурке с расчисткой старой краски до 35 % с земли и лесов	1,344	1,267	1,477
579	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 30-012	Окраска акрилатными красками, усиленными силиконовой смолой, за 2 раза ранее окрашенных фасадов с подготовкой поверхности по штукатурке с расчисткой старой краски более 35 % с земли и лесов	1,344	1,267	1,477
580	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 30-013	Окраска акрилатными красками, усиленными силиконовой смолой, за 2 раза ранее окрашенных фасадов с подготовкой поверхности по штукатурке с расчисткой старой краски до 35 % с люлек	1,344	1,166	1,477
581	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 30-014	Окраска акрилатными красками, усиленными силиконовой смолой, за 2 раза ранее окрашенных фасадов с подготовкой поверхности по штукатурке с расчисткой старой краски более 35 % с люлек	1,344	1,166	1,477
582	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 30-015	Окраска акрилатными красками, усиленными силиконовой смолой, за 2 раза ранее окрашенных фасадов с подготовкой поверхности по кирпичу с расчисткой старой краски до 35 % с земли и лесов	1,344	1,267	1,000

1	2	3	4	5	6
583	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 30-016	Окраска акрилатными красками, усиленными силиконовой смолой, за 2 раза ранее окрашенных фасадов с подготовкой поверхности по кирпичу с расчисткой старой краски более 35 % с земли и лесов	1,344	1,267	1,000
584	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 30-017	Окраска акрилатными красками, усиленными силиконовой смолой, за 2 раза ранее окрашенных фасадов с подготовкой поверхности по кирпичу с расчисткой старой краски до 35 % с люлек	1,344	1,166	1,000
585	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 30-018	Окраска акрилатными красками, усиленными силиконовой смолой, за 2 раза ранее окрашенных фасадов с подготовкой поверхности по кирпичу с расчисткой старой краски более 35 % с люлек	1,344	1,166	1,000
586	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 30-019	Окраска акрилатными красками, усиленными силиконовой смолой, за 2 раза ранее окрашенных фасадов с подготовкой поверхности по декоративной (терразитовой) штукатурке с расчисткой старой краски до 35 % с земли и лесов	1,344	1,267	1,000
587	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 30-020	Окраска акрилатными красками, усиленными силиконовой смолой, за 2 раза ранее окрашенных фасадов с подготовкой поверхности по декоративной (терразитовой) штукатурке с расчисткой старой краски более 35 % с земли и лесов	1,344	1,267	1,000
588	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 30-021	Окраска акрилатными красками, усиленными силиконовой смолой, за 2 раза ранее окрашенных фасадов с подготовкой поверхности по декоративной (терразитовой) штукатурке с расчисткой старой краски до 35 % с люлек	1,344	1,166	1,000

1	2	3	4	5	6
589	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 30-022	Окраска акрилатными красками, усиленными силиконовой смолой, за 2 раза ранее окрашенных фасадов с подготовкой поверхности по декоративной (терразитовой) штукатурке с расчисткой старой краски более 35 % с люлек	1,344	1,166	1,000
590	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 34-001	Огрунтовка металлических конструкций методом холодного цинкования вручную по подготовленной поверхности	1,344	-	1,772
591	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-11- 01-001	Разборка облицовки стен из плит и керамических глазурованных плиток	1,344	1,330	-
592	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-11- 01-002	Разборка облицовки из гипсокартонных листов стен и перегородок	1,344	-	-
593	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-11- 01-003	Разборка облицовки из гипсокартонных листов потолков	1,344	-	-
594	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-11- 02-001	Снятие обоев простых и улучшенных	1,344	-	-
595	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-11- 03-001	Ремонт облицовки из керамических глазурованных плиток рядовых на стенах со сменой плиток в одном месте до 10 штук	1,344	1,204	1,556
596	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-11- 03-002	Ремонт облицовки из керамических глазурованных плиток рядовых на стенах со сменой плиток в одном месте более 10 штук	1,344	1,204	1,556
597	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-11- 04-001	Ремонт стен, облицованных гипсокартонными листами, площадью ремонтируемых мест до 1 м2	1,344	1,203	1,442
598	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-11- 04-002	Ремонт стен, облицованных гипсокартонными листами, площадью ремонтируемых мест до 5 м2	1,344	1,203	1,442
599	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-11- 04-003	Ремонт стен, облицованных гипсокартонными листами, площадью ремонтируемых мест до 10 м2	1,344	1,203	1,442

1	2	3	4	5	6
600	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-11- 04-004	Ремонт стен, облицованных гипсокартонными листами, площадью ремонтируемых мест свыше 10 м2	1,344	1,203	1,442
601	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-11- 05-001	Ремонт потолков, облицованных гипсокартонными листами, площадью ремонтируемых мест до 1 м2	1,344	1,203	1,442
602	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-11- 05-002	Ремонт потолков, облицованных гипсокартонными листами, площадью ремонтируемых мест до 5 м2	1,344	1,203	1,442
603	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-11- 06-001	Ремонт подвесных реечных потолков	1,344	1,200	0,936
604	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-11- 07-001	Ремонт подвесных растровых потолков	1,344	1,203	1,132
605	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-11- 08-001	Смена обоев обыкновенного качества	1,344	1,204	1,357
606	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-11- 08-002	Смена обоев улучшенных	1,344	1,204	1,357
607	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-11- 08-003	Смена обоев моющихся	1,344	1,204	1,272
608	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-11- 09-001	Установка и крепление отбойной доски шириной до 250 мм	1,344	1,199	1,005
609	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-11- 10-001	Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов (без карнизных, плинтусных и угловых плиток) на клее из сухих смесей керамогранитными плитами по кирпичу и бетону	1,344	1,203	1,745
610	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-11- 11-001	Облицовка стен по подготовленной поверхности зеркальными полотнами на клее	1,344	1,203	1,860
611	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-11- 11-002	Монтаж зеркальных полотен на фурнитуру	1,344	1,193	0,590
612	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-11- 12-001	Установка полиуретановых деталей погонных орнаментированных плоских, выпуклых и рельефных простого или сложного рисунка (порезки, пояса, фризы, капли и т.п.) высотой до 100 мм	1,344	-	1,130
613	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-11- 12-002	Установка полиуретановых деталей погонных орнаментированных плоских, выпуклых и	1,344	-	1,130

1	2	3	4	5	6
		рельефных простого или сложного рисунка (порезки, пояса, фризы, капли и т.п.) высотой до 250 мм			
614	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-11- 12-003	Установка полиуретановых деталей штучных (розетки, балясины, базы, колонны) высотой до 100 мм	1,344	-	1,129
615	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-11- 12-004	Установка полиуретановых деталей штучных (розетки, балясины, базы, колонны) высотой до 250 мм	1,344	1,204	1,129
616	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-11- 12-005	Установка полиуретановых деталей штучных (розетки, балясины, базы, колонны) высотой до 500 мм	1,344	1,203	1,130
617	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-11- 12-006	Установка полиуретановых деталей штучных (розетки, балясины, базы, колонны) высотой до 750 мм	1,344	1,203	1,131
618	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-11- 13-001	Смена полиуретановых деталей погонных орнаментированных плоских, выпуклых и рельефных простого или сложного рисунка (порезки, пояса, фризы, капли и т.п.) высотой до 100 мм	1,344	-	1,130
619	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-11- 13-002	Смена полиуретановых деталей погонных орнаментированных плоских, выпуклых и рельефных простого или сложного рисунка (порезки, пояса, фризы, капли и т.п.) высотой до 250 мм	1,344	-	1,130
620	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-11- 13-003	Смена полиуретановых деталей штучных (розетки, балясины, базы, колонны) высотой до 100 мм	1,344	-	1,129
621	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-11- 13-004	Смена полиуретановых деталей штучных (розетки, балясины, базы, колонны) высотой до 250 мм	1,344	1,204	1,129
622	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-11- 13-005	Смена полиуретановых деталей штучных (розетки, балясины, базы, колонны) высотой до 500 мм	1,344	1,203	1,130
623	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-11- 13-006	Смена полиуретановых деталей штучных (розетки, балясины, базы, колонны) высотой до 750 мм	1,344	1,203	1,131

1	2	3	4	5	6
624	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-11- 14-001	Смена зеркальных полотен на клее	1,344	1,203	1,860
625	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-11- 14-002	Смена зеркальных полотен на фурнитуре	1,344	1,195	0,590
626	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-11- 16-001	Смена отбойной доски шириной до 250 мм	1,344	1,199	1,005
627	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-11- 17-001	Оклейка стен стеклообоями с окраской по монолитной штукатурке и бетону	1,344	1,202	1,067
628	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-11- 17-002	Оклейка стен стеклообоями с окраской по листовым материалам, гипсобетонным и гипсолитовым поверхностям	1,344	1,204	1,066
629	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-12- 01-001	Смена в печах топочных дверок	1,344	-	0,913
630	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-12- 01-002	Смена в печах вьюшек	1,344	-	1,215
631	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-12- 01-003	Смена в печах задвижек	1,344	-	1,215
632	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-12- 02-001	Смена предтопочных листов	1,344	-	1,128
633	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-12- 03-001	Большой ремонт печей облицованных	1,344	1,214	1,152
634	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-12- 03-002	Большой ремонт печей необлицованных	1,344	1,215	1,214
635	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-12- 04-001	Малый ремонт сводов русских печей	1,344	1,194	1,214
636	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-12- 05-001	Перекладка дымовых труб под крышей с добавлением нового кирпича до 25% в один канал	1,344	-	1,214
637	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-12- 05-002	На каждый следующий канал добавлять к 4.01-12-005-01	1,344	-	1,213
638	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-12- 06-001	Ремонт патрубков трубы	1,344	-	1,214
639	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-12- 07-001	Промазка трещин в кладке печи	1,344	-	1,214
640	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 01-001	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях на резьбе диаметром до 32 мм	1,344	-	-
641	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 01-002	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях на резьбе диаметром до 50 мм	1,344	-	-
642	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 01-003	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром до 50 мм	1,344	1,378	1,233
643	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 01-004	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в	1,344	1,380	1,241

1	2	3	4	5	6
		зданиях и сооружениях на сварке диаметром до 100 мм			
644	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 01-005	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром до 150 мм	1,344	1,380	1,250
645	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 02-001	Демонтаж радиаторов весом до 80 кг	1,344	-	-
646	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 02-002	Демонтаж радиаторов весом до 160 кг	1,344	-	1
647	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 02-003	Демонтаж радиаторов весом до 240 кг	1,344	-	-
648	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 03-001	Демонтаж ребристых труб	1,344	-	-
649	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 04-001	Снятие секций радиаторов одной или двух крайних	1,344	-	1,378
650	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 04-002	Снятие секций радиаторов одной или двух средних	1,344		1,378
651	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 04-003	При снятии свыше двух секций на каждую последующую добавлять к 4.01-13-004-01	1,344	-	-
652	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 04-004	При снятии свыше двух секций на каждую последующую добавлять к 4.01-13-004-02	1,344	-	-
653	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 05-001	Демонтаж элеваторных узлов номер 1, 2	1,344	-	-
654	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 05-002	Демонтаж элеваторных узлов номер 3-5	1,344	-	-
655	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 06-001	Смена трубопроводов отопления из стальных труб на трубопроводы из многослойных металлополимерных труб при стояковой системе отопления диаметром до 15 мм	1,344	1,208	1,498
656	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 06-002	Смена трубопроводов отопления из стальных труб на трубопроводы из многослойных металлополимерных труб при стояковой системе отопления диаметром до 20 мм	1,344	1,208	1,544
657	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 06-003	Смена трубопроводов отопления из стальных труб на трубопроводы из многослойных металлополимерных труб при стояковой системе	1,344	1,208	1,559

1	2	3	4	5	6
		отопления диаметром до 25			
		MM			
658	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 06-004	Смена трубопроводов отопления из стальных труб на трубопроводы из многослойных металлополимерных труб при коллекторной системе отопления диаметром до 15 мм	1,344	1,208	1,498
659	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 06-005	Смена трубопроводов отопления из стальных труб на трубопроводы из многослойных металлополимерных труб при коллекторной системе отопления диаметром до 20 мм	1,344	1,208	1,544
660	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 06-006	Смена трубопроводов отопления из стальных труб на трубопроводы из многослойных металлополимерных труб при коллекторной системе отопления диаметром до 25 мм	1,344	1,207	1,559
661	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 07-001	Смена отдельных участков трубопроводов с заготовкой труб в построечных условиях диаметром до 20 мм	1,344	1,200	1,083
662	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 07-002	Смена отдельных участков трубопроводов с заготовкой труб в построечных условиях диаметром до 32 мм	1,344	1,200	1,083
663	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 07-003	Смена отдельных участков трубопроводов с заготовкой труб в построечных условиях диаметром до 50 мм	1,344	1,192	1,066
664	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 08-001	Смена сгонов у трубопроводов диаметром до 20 мм	1,344	-	1,657
665	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 08-002	Смена сгонов у трубопроводов диаметром до 32 мм	1,344	-	1,628
666	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 08-003	Смена сгонов у трубопроводов диаметром до 50 мм	1,344	-	1,645
667	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 09-001	Добавление секций радиаторов одной или двух крайних	1,344	1,204	1,378
668	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 09-002	При добавлении свыше двух секций на каждую	1,344	-	1,378

1	2	3	4	5	6
		последующую добавлять к 4.01-13-009-01			
669	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 09-003	Добавление секций радиаторов одной или двух средних	1,344	1,204	1,378
670	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 09-004	При добавлении свыше двух секций на каждую последующую добавлять к 4.01-13-009-03	1,344	-	1,378
671	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 10-001	Смена воздушных кранов радиаторов	1,344	-	1,378
672	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 10-002	Смена пробко-спускных кранов	1,344	-	1,378
673	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 10-003	Смена кранов двойной регулировки	1,344	-	1,378
674	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 11-001	Смена радиаторов отопительных стальных	1,344	-	-
675	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 11-002	Смена радиаторов отопительных чугунных	1,344		
676	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 12-001	Ремонт задвижек диаметром до 100 мм без снятия с места	1,344	-	1,371
677	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 12-002	Ремонт задвижек диаметром до 150 мм без снятия с места	1,344	-	1,378
678	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 12-003	Ремонт задвижек диаметром до 200 мм без снятия с места	1,344	1	1,388
679	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 12-004	Ремонт задвижек диаметром до 100 мм со снятием с места	1,344	1	1,413
680	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 12-005	Ремонт задвижек диаметром до 150 мм со снятием с места	1,344	-	1,415
681	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 12-006	Ремонт задвижек диаметром до 200 мм со снятием с места	1,344	-	1,419
682	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 13-001	Ремонт предохранительных клапанов однорычажных	1,344	-	1,412
683	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 13-002	Ремонт предохранительных клапанов двухрычажных	1,344	-	1,418
684	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 14-001	Перегруппировка секций старых радиаторов с отсоединением и обратным присоединением одной секции при весе радиатора до 80 кг	1,344	-	1,378
685	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 14-002	Перегруппировка секций старых радиаторов с отсоединением и обратным присоединением одной секции при весе радиатора до 160 кг	1,344	-	1,378

1	2	3	4	5	6
686	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 15-001	Установка заглушек диаметром трубопроводов до 100 мм	1,344	-	-
687	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 15-002	Установка заглушек диаметром трубопроводов до 150 мм	1,344	-	-
688	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 16-001	Прочистка и промывка радиаторов отопления весом до 80 кг внутри здания	1,344	-	1,368
689	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 16-002	Прочистка и промывка радиаторов отопления весом до 160 кг внутри здания	1,344	-	1,359
690	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 16-003	Прочистка и промывка ребристых труб внутри здания	1,344	-	1,377
691	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 16-004	Прочистка и промывка ребристых труб вне здания	1,344	-	1,377
692	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 16-005	Прочистка и промывка радиаторов отопления весом до 80 кг вне здания	1,344	-	1,368
693	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 16-006	Прочистка и промывка радиаторов отопления весом до 160 кг вне здания	1,344	-	1,359
694	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 17-001	Спуск воды из системы отопления без осмотра системы	1,344	-	-
695	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 17-002	Спуск и наполнение воды системы отопления без осмотра системы	1,344	-	-
696	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 17-003	Наполнение водой системы отопления без осмотра системы	1,344	-	-
697	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 17-004	Проверка на прогрев стояков отопления	1,344	-	-
698	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 18-001	Осмотр отремонтированных приборов отопления при наполнении системы водой	1,344	-	-
699	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 19-001	Проверка на прогрев отопительных приборов с регулировкой	1,344	-	-
700	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 20-001	Промывка системы центрального отопления и горячего водоснабжения гидравлическим способом при давлении городской сети 6 атм и диаметре смывного патрубка 50 мм	1,344	-	-
701	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 20-002	Промывка системы центрального отопления гидравлическим способом при давлении городской	1,344	-	-

1	2	3	4	5	6
		сети 5 атм и диаметре			
		смывного патрубка 50 мм			
702	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 20-003	Промывка системы центрального отопления (трубопровода и отопительных приборов) гидропневматическим способом в зданиях 5-12 этажей при диаметре трубопровода от 15 до 32 мм	1,344	1,331	-
703	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 20-004	Комплекс работ по промывке отопительных приборов с применением пневмопистолета (вне отопительного периода)	1,344	1,239	1,083
704	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 21-001	Установка насоса в подвале для откачки воды	1,344	-	-
705	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 22-001	Утепление трубопроводов в каналах и коробах минеральной ватой	1,344	1,204	-
706	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 22-002	Утепление трубопроводов в каналах и коробах опилками	1,344	-	-
707	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 23-001	Установка термометра	1,344	-	-
708	TCHэ-ТЕРэ 4.01-13- 23-002	Установка манометра	1,344	-	-
709	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 23-003	Установка терморегуляторов радиаторных для системы отопления	1,344	-	1,379
710	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 24-001	Демонтаж грязевика	1,344	-	-
711	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 24-002	Прочистка грязевика (сопло элеватора)	1,344	-	1,068
712	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 25-001	Ликвидация воздушных пробок в радиаторах	1,344	-	-
713	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 25-002	Ликвидация воздушных пробок в стояках центрального отопления	1,344	-	-
714	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 26-001	Гидравлическое испытание трубопроводов системы отопления, водопровода и горячего водоснабжения	1,344	1,180	-
715	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 27-001	Снятие показаний с контрольных точек	1,344	-	-
716	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 28-001	Устройство противопожарных стыков из пенополиуретана с последующей изоляцией стеклотканью и пропиткой жидким стеклом при прокладке труб ППУ в	1,344	1,203	1,106

1	2	3	4	5	6
		подвале, диаметр трубы до 500 мм			
717	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 29-001	Смена трубопроводов отопления из стальных труб на трубопроводы из полипропиленовых труб при стояковой системе отопления диаметром до 15 мм	1,344	1,187	1,215
718	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 29-002	Смена трубопроводов отопления из стальных труб на трубопроводы из полипропиленовых труб при стояковой системе отопления диаметром до 20 мм	1,344	1,189	1,214
719	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 29-003	Смена трубопроводов отопления из стальных труб на трубопроводы из полипропиленовых труб при стояковой системе отопления диаметром до 25 мм	1,344	1,191	1,213
720	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 29-004	Смена трубопроводов отопления из стальных труб на трубопроводы из полипропиленовых труб при коллекторной системе отопления диаметром до 15 мм	1,344	1,187	1,215
721	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 29-005	Смена трубопроводов отопления из стальных труб на трубопроводы из полипропиленовых труб при коллекторной системе отопления диаметром до 20 мм	1,344	1,190	1,214
722	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 29-006	Смена трубопроводов отопления из стальных труб на трубопроводы из полипропиленовых труб при коллекторной системе отопления диаметром до 25 мм	1,344	1,192	1,213
723	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 30-001	Смена терморегуляторов радиаторных на системе отопления	1,344	-	1,379
724	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 31-001	Установка регулятора температуры диаметром до 50 мм	1,344	1,197	1,175
725	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 32-001	Смена регулятора температуры диаметром до 50 мм	1,344	1,185	-

1	2	3	4	5	6
726	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 33-001	Установка регулятора давления диаметром до 50 мм	1,344	1,185	1,378
727	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 34-001	Смена регулятора давления диаметром до 50 мм	1,344	-	1,378
728	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 35-001	Демонтаж расходомера электромагнитного ПРЭМ диаметром 50 мм	1,344	-	-
729	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 36-001	Установка расходомера электромагнитного ПРЭМ диаметром 50 мм	1,344	-	-
730	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 37-001	Смена расходомера электромагнитного ПРЭМ диаметром 50 мм	1,344	-	-
731	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 01-001	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 32 мм	1,344	1,379	1,216
732	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 01-002	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 63 мм	1,344	1,378	1,217
733	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 01-003	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 100 мм	1,344	1,378	1,216
734	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 02-001	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром 50 мм	1,344	-	-
735	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 02-002	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром 100 мм	1,344	-	-
736	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 02-003	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром 150 мм	1,344	-	-
737	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 03-001	Снятие кранов водоразборных или туалетных	1,344	-	-
738	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 03-002	Снятие клапанов фланцевых приемных диаметром до 50 мм	1,344	-	-
739	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 03-003	Снятие клапанов фланцевых приемных диаметром до 100 мм	1,344	-	-
740	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 03-004	Снятие клапанов фланцевых обратных диаметром до 50 мм	1,344	-	-
741	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 03-005	Снятие клапанов фланцевых обратных диаметром до 100 мм	1,344	-	-
742	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 03-006	Снятие смесителя с душевой сеткой	1,344	-	
743	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 03-007	Снятие смесителя без душевой сетки	1,344	-	-

1	2	3	4	5	6
744	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 03-008	Снятие водомеров диаметром до 50 мм	1,344	-	-
745	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-	Снятие водомеров	1,344	_	-
746	03-009 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-	диаметром до 100 мм Снятие колонок	1,344	_	_
	03-010 TCHэ-TEPэ 4.01-14-	водоразборных Снятие колонок			-
747	03-011 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-	водогрейных Демонтаж умывальников и	1,344	-	-
748	04-001	раковин	1,344	-	-
749	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 04-002	Демонтаж унитазов и писсуаров	1,344	-	-
750	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 04-003	Демонтаж моек	1,344	-	-
751	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 04-004	Демонтаж ванн	1,344	-	-
752	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 04-005	Демонтаж смывных труб	1,344	-	-
753	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 04-006	Демонтаж сифонов	1,344	-	-
754	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 04-007	Демонтаж смывных бачков чугунных или фаянсовых на стене	1,344	-	-
755	TCHэ-TEРэ 4.01-14- 04-008	Демонтаж смывных бачков пластмассовых на стене	1,344	-	-
756	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 04-009	Демонтаж смывных бачков фаянсовых на унитазе	1,344	-	-
757	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 04-010	Демонтаж биде	1,344	-	-
758	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 05-001	Смена вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм	1,344	-	1,380
759	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 05-002	Смена вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром до 32 мм	1,344	-	1,378
760	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 05-003	Смена вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром до 50 мм	1,344	-	1,378
761	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 05-004	Смена кранов писсуарных	1,344	-	1,381
762	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 05-005	Смена кранов водоразборных и туалетных	1,344	-	1,381
763	TCHэ-ТЕРэ 4.01-14- 05-006	Смена смесителей с душевой сеткой	1,344	-	1,379
764	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 05-007	Смена смесителей без душевой сетки	1,344	-	1,379
765	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 05-008	Смена задвижек диаметром 50 мм	1,344	1,203	1,080
766	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 05-009	Смена задвижек диаметром 100 мм	1,344	1,203	1,030
767	TCHэ-ТЕРэ 4.01-14- 05-010	Смена задвижек диаметром 150 мм	1,344	1,203	1,025
768	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 05-011	Смена приварных кранов, вентилей, задвижек,	1,344	1,185	1,045

3атворов, клапанов обративах на трубопроводах из стальных труб диаметром до 25 мм (Смена привариль к кранов, вентилей, задвижек, затворов, квлананов обратных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 50 мм (Смена трябопроводах из стальных труб диаметром до 50 мм (Смена трябопроводах из стальных труб диаметром до 50 мм (Смена трябопроводах из стальных труб диаметром до 50 мм (Смена трябопроводах из стальных труб диаметром до 50 мм (Смена смена трябопроводах из стальных труб диаметром до 50 мм (Смена смена трябопроводах из стальных труб диаметром до 50 мм (Смена смена трябопроводах из стальных труб диаметром до 50 мм (Смена смена трябопроводах из стальных труб диаметром до 50 мм (Смена смена трябопроводах из стальных труб диаметром до 50 мм (Смена смена трябопроводах из стальных труб диаметром до 50 мм (Смена смена трябопроводах из стальных труб диаметром до 50 мм (Смена смена трябопроводах из стальных труб диаметром до 50 мм (Смена смена трябопроводах из стальных труб диаметром до 50 мм (Смена сменать трубопроводах из стальных трубопроводах из дача из дача из дача из трубопроводах из дача из	1	2	3	4	5	6
ТСН-тЕРэ 4.01-14-						
TCH3-TEP3 4.01-14-						
769 TCH3-TEP3 4.01-14-05-012 Смена приварных кранов, вентилей, задвыжех, затворов, клапанов обратных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 50 мм 1,344 1,185 1,045 770 TCH3-TEP3 4.01-14-06-001 Смена трапов диаметром до 50 мм 1,344 - 1,275 771 TCH3-TEP3 4.01-14-06-002 Смена трапов диаметром до 50 мм 1,344 - 1,290 772 TCH3-TEP3 4.01-14-06-003 Смена сифонов чугунных 1,344 - 1,419 773 TCH3-TEP3 4.01-14-06-004 Смена инссуаров 1,344 - 1,303 774 TCH3-TEP3 4.01-14-06-005 Смена инжектов резиновым к унитазам 1,344 - - 775 TCH3-TEP3 4.01-14-06-006 Смена манжетов резиновым к унитазам 1,344 - - 776 TCH3-TEP3 4.01-14-06-008 Смена мынкетам 1,344 - 1,378 777 TCH3-TEP3 4.01-14-06-009 Смена смынных труб с резиновым и мыйкам 1,344 - 1,256 778 TCH3-TEP3 4.01-14-06-010 Смена смынных бачков 1,344 - 1,256 780						
ТСНэ-ТЕР9 4.01-14-			1			
1,344						
1.300 1.344 - 1.275 1.275 1.344 - 1.275 1.275 1.344 - 1.275 1.344 - 1.275 1.344 - 1.275 1.344 - 1.275 1.344 - 1.275 1.344 - 1.275 1.344 - 1.275 1.344 - 1.275 1.344 - 1.275 1.344 - 1.275 1.344 - 1.275 1.344 - 1.275 1.344 - 1.275 1.344 - 1.344 - 1	760	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-	затворов, клапанов	1 2//	1 105	1 045
770 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-001 Смена грапов диаметром до 50 мм 1,344 - 1,275 771 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-002 Смена грапов диаметром до 100 мм 1,344 - 1,290 772 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-003 Смена сифонов чугунных 1,344 - 1,419 773 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-004 Смена писсуаров 1,344 - 1,303 774 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-005 Смена сидений к унитазам 06-006 1,344 - - 775 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-006 Смена сидений к унитазам 06-008 1,344 - - 776 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-009 Смена сидений к унитазам умывальникам и мойкам умывальникам и мойкам и мойкам 1,344 - 1,256 789 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-010 Смена смывных кранов 1,344 - 1,378 781 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-011 Смена унитазов 1,344 1,204 1,255 78	709	05-012	•	1,344	1,103	1,043
770 ТСН5-ТЕР 3 - 01-14- 06-001 06-001 до 50 мм до 50 мм до 50 мм до 50 мм до 1,344 - 1,275 771 ТСН5-ТЕР 3 - 01-14- 06-002 до 100 мм 1,344 - 1,290 772 ТСН5-ТЕР 3 - 01-14- 06-003 до 100 мм 1,344 - 1,419 773 ТСН5-ТЕР 3 - 01-14- 06-004 до 06-004 до 06-004 до 06-004 до 06-005 Смена писсуаров 1,344 - 1,303 774 ТСН5-ТЕР 3 - 01-14- 06-005 до 06-005 до 06-007 до						
1,344 - 1,290 1,344 - 1,290 1,344 - 1,290 1,344 - 1,290 1,344 - 1,290 1,344 - 1,290 1,344 - 1,290 1,344 - 1,303 1,345 - 1,419 1,344 - 1,303 1,345 - 1,308 1,344 1,204 1,255 1,308 1,344 - 1,308 1,344 1,204 1,255 1,308 1,344 1,203 1,355 1,344 1,204 1,255		TCH, TED, 4.01.14				
TCH5-TEP 4.01-14-	770			1,344	-	1,275
771 06-002 до 100 мм 1,344 - 1,290 772 TCH3-TEP3 4.01-14-						
772 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-003 Смена писсуаров 1,344 - 1,419 773 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-004 Смена писсуаров 1,344 - 1,303 774 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-005 Смена сидений к унитазам 1,344 - - 775 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-006 Смена манжетов резиновых к унитазам 1,344 - - 776 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-007 Смена выпусков к умывальникам и мойкам 1,344 - 1,378 777 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-008 Смена смывных бачков 1,344 - 1,256 778 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-009 Смена смывных бачков 1,344 - 1,439 779 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-010 Смена смывных кранов 1,344 - 1,439 780 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-011 Смена смывных кранов 1,344 - 1,378 781 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-012 Смена смывных кранов 1,344 - 1,378 782 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-013 Смена унитазов 1,344 - 1,30	771			1,344	-	1,290
773 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-004 Смена писсуаров 1,344 - 1,303 774 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-005 Смена сидений к унитазам 1,344 - - 775 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-006 Смена манжетов резиновых к унитазам 1,344 - - 776 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-007 Смена выпусков к умывальникам и мойкам 1,344 - 1,378 777 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-008 Смена смывных бачков 1,344 - 1,256 778 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-010 Смена смывных бачков 1,344 - 1,439 779 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-010 Смена смывных кранов 1,344 - - 780 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-011 Смена смывных кранов 1,344 - 1,378 781 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-012 Смена смывных кранов 1,344 - 1,378 782 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-013 Смена унитазов 1,344 - 1,308 783 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-015 Смена моек на одно об-016 1,344 1,204	772	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-		1 244		1.410
1,303 1,344 -	112		смена сифонов чугунных	1,344	<u>-</u>	1,419
774 ТСНэ-ТЕРэ 4,01-14-06-005 Смена сидений к унитазам 1,344 - - 775 ТСНэ-ТЕРэ 4,01-14-06-006 Смена манжетов резиновых к унитазам 1,344 - - 776 ТСНэ-ТЕРэ 4,01-14-06-006 Смена смывных труб с резиновых к унитазам 1,344 - 1,378 777 ТСНэ-ТЕРэ 4,01-14-06-008 Смена выпусков к смена смывных бачков 1,344 - 1,256 778 ТСНэ-ТЕРэ 4,01-14-06-010 Смена смывных бачков 1,344 - 1,439 779 ТСНэ-ТЕРэ 4,01-14-06-010 Смена смывных кранов 1,344 - 1,439 780 ТСНэ-ТЕРэ 4,01-14-06-011 Смена смывных кранов 1,344 - 1,378 781 ТСНэ-ТЕРэ 4,01-14-06-013 Смена унитазов типа "Компакт" 1,344 - 1,308 782 ТСНэ-ТЕРэ 4,01-14-06-013 Смена унитазов 1,344 - 1,308 783 ТСНэ-ТЕРэ 4,01-14-06-014-06-014 Смена моск на одно отделение 1,344 1,204 1,255 784 ТСНэ-ТЕРэ 4,01-14-06-016 Смена вани стальных полотенцесущителей	773		Смена писсуаров	1.344	-	1.303
ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-			J 1	,		,
775 TCH3-TEP3 4.01-14-06-006 Смена манжетов резиновых к унитазам и л.344 1,344 - - 776 TCH3-TEP3 4.01-14-06-007 Смена смывных труб с резиновыми манжетами 1,344 - 1,378 777 TCH3-TEP3 4.01-14-06-008 Смена выпусков к умывальникам и мойкам и мойка	774		Смена сидений к унитазам	1,344	-	-
775 06-006 резиновых к унитазам 1,344 - 1 1,378 776 TCH3-TEP3 4,01-14-			Смена манжетов			
776 TCH3-TEP3 4.01-14- 06-007 Смена смывных труб с резиновыми магжетами 1,344 - 1,378 777 TCH3-TEP3 4.01-14- 06-008 Смена выпусков к 06-009 1,344 - 1,256 778 TCH3-TEP3 4.01-14- 06-009 Смена смывных бачков 1,344 - 1,439 779 TCH3-TEP3 4.01-14- 06-010 Смена гибких подводок 1,344 - - 780 TCH3-TEP3 4.01-14- 06-011 Смена смывных кранов 1,344 - 1,378 781 TCH3-TEP3 4.01-14- 06-012 Смена унитазов типа "Компакт" 1,344 1,204 1,320 782 TCH3-TEP3 4.01-14- 06-013 Смена моек на одно отделение 1,344 - 1,308 783 TCH3-TEP3 4.01-14- 06-015 Смена моек на одно отделение 1,344 1,204 1,255 784 TCH3-TEP3 4.01-14- 06-015 Смена ванн чугунных 1,344 1,203 1,337 785 TCH3-TEP3 4.01-14- 06-016 Смена ванн стальных 1,344 1,203 1,355 786 TCH3-TEP3 4.01-14- 06-017 Смена водомеров диаметром до 100 мм <td>775</td> <td>•</td> <td></td> <td>1,344</td> <td>-</td> <td>-</td>	775	•		1,344	-	-
TCH3-TEP3 4.01-14-	776	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-	· -	1 244		1 279
777 06-008 умывальникам и мойкам 1,344 - 1,256 778 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-009 Смена смывных бачков 1,344 - 1,439 779 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-010 Смена гибких подводок 1,344 - - 780 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-011 Смена смывных кранов 1,344 - 1,378 781 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-013 Смена унитазов типа "Компакт" 1,344 1,204 1,320 782 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-013 Смена моек на одно отделение 1,344 - 1,308 783 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-015 Смена ванн чугунных 1,344 1,204 1,255 784 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-015 Смена ванн стальных 1,344 1,203 1,337 785 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-016 Смена ванн стальных 1,344 1,203 1,355 786 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-018 Смена водомеров диаметром до 65 мм 1,344 1,204 1,253 788 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-019 Смена водомеров диаметром до 605 мм 1,344	770		1	1,344	-	1,376
778 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-009 Смена смывных бачков 1,344 - 1,439 779 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-010 Смена гибких подводок 1,344 - - 780 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-011 Смена смывных кранов 1,344 - 1,378 781 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-012 Смена унитазов типа "Компакт" 1,344 1,204 1,320 782 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-012 Смена унитазов 1,344 - 1,308 783 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-014 Смена моек на одно отделение 1,344 1,204 1,255 784 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-015 Смена ванн чугунных 1,344 1,203 1,337 785 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-016 Смена ванн стальных 1,344 1,203 1,355 786 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-017 Смена полотенцесушителей 1,344 1,204 1,253 787 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-018 Смена водомеров диаметром до 65 мм 1,344 1,204 1,253 789 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-020 Смена поплавка смывного бачка 1,3	777		· ·	1,344	-	1,256
7/8 06-009 Смена смывных бачков 1,344 - 1,439 779 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-010 Смена гибких подводок 1,344 - - 780 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-011 Смена смывных кранов 1,344 - 1,378 781 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-012 Смена унитазов типа "Компакт" 1,344 1,204 1,320 782 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-013 Смена унитазов 1,344 - 1,308 783 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-014 Смена моек на одно отделение 1,344 1,204 1,255 784 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-015 Смена ванн чугунных 1,344 1,203 1,337 785 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-016 Смена ванн стальных 1,344 1,203 1,355 786 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-018 Смена водомеров диаметром до 65 мм 1,344 1,204 1,253 788 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-019 Смена водомеров диаметром до 100 мм 1,344 1,204 1,255 789 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-021 Смена умывальников 1,344 <td< td=""><td></td><td></td><td>умывальникам и мойкам</td><td>,</td><td></td><td>,</td></td<>			умывальникам и мойкам	,		,
779 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-010 Смена гибких подводок 1,344 - - 780 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-011 Смена смывных кранов 1,344 - 1,378 781 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-012 Смена унитазов типа "Компакт" 1,344 1,204 1,320 782 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-013 Смена унитазов 1,344 - 1,308 783 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-015 Смена моек на одно отделение 1,344 1,204 1,255 784 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-015 Смена ванн чугунных 1,344 1,203 1,337 785 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-016 Смена ванн стальных 1,344 1,203 1,355 786 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-018 Смена водомеров диаметром до 65 мм 1,344 - 1,368 787 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-019 Смена водомеров диаметром до 100 мм 1,344 1,203 1,253 789 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-020 Смена умывальников 1,344 1,204 1,295 790 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-021 Смена поплавка смывного бачка	778		Смена смывных бачков	1,344	-	1,439
7/9 06-010 Смена гиоких подводок 1,344 - - 780 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-011 Смена смывных кранов 1,344 - 1,378 781 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-012 Смена унитазов типа "Компакт" 1,344 1,204 1,320 782 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-013 Смена унитазов 1,344 - 1,308 783 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-014 Смена моек на одно отделение 1,344 1,204 1,255 784 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-015 Смена ванн чугунных 1,344 1,203 1,337 785 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-016 Смена ванн стальных 1,344 1,203 1,355 786 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-017 Смена полотенцесущителей 1,344 - 1,368 787 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-018 Смена водомеров диаметром до 65 мм 1,344 1,203 1,253 788 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-020 Смена водомеров диаметром до 100 мм 1,344 1,204 1,255 790 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-020 Смена поплавка смывного бачка 1,344 </td <td>770</td> <td></td> <td>6</td> <td>1.044</td> <td></td> <td></td>	770		6	1.044		
780 06-011 Смена смывных кранов 1,344 - 1,378 781 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-012 Смена унитазов типа "Компакт" 1,344 1,204 1,320 782 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-013 Смена унитазов 1,344 - 1,308 783 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-014 Смена моек на одно отделение 1,344 1,204 1,255 784 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-015 Смена ванн чугунных 1,344 1,203 1,337 785 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-016 Смена ванн стальных 1,344 1,203 1,355 786 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-017 Смена полотенцесущителей полотенцесущи	779		Смена гибких подводок	1,344	-	-
781 TCH3-TEP3 4.01-14- 06-012 Смена унитазов типа "Компакт" 1,344 1,204 1,320 782 TCH3-TEP3 4.01-14- 06-013 Смена унитазов 1,344 - 1,308 783 TCH3-TEP3 4.01-14- 06-014 Смена моек на одно отделение 1,344 1,204 1,255 784 TCH3-TEP3 4.01-14- 06-015 Смена ванн чугунных 1,344 1,203 1,337 785 TCH3-TEP3 4.01-14- 06-016 Смена ванн стальных 1,344 1,203 1,355 786 TCH3-TEP3 4.01-14- 06-017 Смена полотенцесущителей 1,344 - 1,368 787 TCH3-TEP3 4.01-14- 06-018 Смена водомеров диаметром до 65 мм 1,344 1,204 1,253 788 TCH3-TEP3 4.01-14- 06-019 Смена водомеров диаметром до 100 мм 1,344 1,203 1,255 789 TCH3-TEP3 4.01-14- 06-020 Смена умывальников 1,344 1,204 1,295 790 TCH3-TEP3 4.01-14- 06-021 Смена поплавка смывного бачка 1,344 - - 791 TCH3-TEP3 4.01-14- 06-021 Смена трубопроводов из <td>780</td> <td></td> <td>CWEHA CWITBHIT KDAHOB</td> <td>1 344</td> <td>_</td> <td>1 378</td>	780		CWEHA CWITBHIT KDAHOB	1 344	_	1 378
781 06-012 "Компакт" 1,344 1,204 1,320 782 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-013 Смена унитазов 1,344 - 1,308 783 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-014 Смена моек на одно отделение 1,344 1,204 1,255 784 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-015 Смена ванн чугунных 1,344 1,203 1,337 785 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-016 Смена ванн стальных 1,344 1,203 1,355 786 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-017 Смена водомеров диаметром до 65 мм 1,344 - 1,368 787 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-018 Смена водомеров диаметром до 65 мм 1,344 1,204 1,253 788 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-020 Смена водомеров диаметром до 100 мм 1,344 1,204 1,295 790 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-021 Смена поплавка смывного бачка 1,344 - - 791 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- Смена трубопроводов из 1,344 - -	700		_	1,544		1,570
782 TCHэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-013 Смена унитазов 1,344 - 1,308 783 TCHэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-014 Смена моек на одно отделение 1,344 1,204 1,255 784 TCHэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-015 Смена ванн чугунных 1,344 1,203 1,337 785 TCHэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-016 Смена ванн стальных 1,344 1,203 1,355 786 TCHэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-017 Смена полотенцесушителей полотенцесушителей 1,344 - 1,368 787 TCHэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-018 Смена водомеров диаметром до 65 мм 1,344 1,204 1,253 788 TCHэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-020 Смена водомеров диаметром до 100 мм 1,344 1,203 1,255 790 TCHэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-021 Смена умывальников 1,344 - - 791 TCHэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-021 Смена поплавка смывного бачка 1,344 - - 791 TCHэ-ТЕРэ 4.01-14- Смена трубопроводов из 1,344 - - -	781		-	1,344	1,204	1,320
782 06-013 Смена унитазов 1,344 - 1,308 783 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-014 Смена моек на одно отделение 1,344 1,204 1,255 784 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-015 Смена ванн чугунных 1,344 1,203 1,337 785 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-016 Смена ванн стальных 1,344 1,203 1,355 786 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-017 Смена полотенцесушителей 1,344 - 1,368 787 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-018 Смена водомеров диаметром до 65 мм 1,344 1,204 1,253 788 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-019 Смена водомеров диаметром до 100 мм 1,344 1,203 1,255 789 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-020 Смена умывальников 1,344 1,204 1,295 790 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-021 Смена поплавка смывного бачка 1,344 - - 791 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- Обена трубопроводов из 1,344 - - -			KOMITAKT			
783 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-014 Смена моек на одно отделение 1,344 1,204 1,255 784 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-015 Смена ванн чугунных 1,344 1,203 1,337 785 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-016 Смена ванн стальных 1,344 1,203 1,355 786 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-017 Смена полотенцесушителей 1,344 - 1,368 787 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-018 Смена водомеров диаметром до 65 мм 1,344 1,204 1,253 788 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-019 Смена водомеров диаметром до 100 мм 1,344 1,203 1,255 789 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-020 Смена умывальников 1,344 1,204 1,295 790 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-021 Смена поплавка смывного бачка 1,344 - - 791 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- Обена трубопроводов из 1,344 - - -	782		Смена унитазов	1,344	-	1,308
784 TCHэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-015 Смена ванн чугунных 1,344 1,203 1,337 785 TCHэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-016 Смена ванн стальных 1,344 1,203 1,355 786 TCHэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-017 Смена полотенцесушителей 1,344 - 1,368 787 TCHэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-018 Смена водомеров диаметром до 65 мм 1,344 1,204 1,253 788 TCHэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-019 Смена водомеров диаметром до 100 мм 1,344 1,203 1,255 789 TCHэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-020 Смена умывальников 1,344 1,204 1,295 790 TCHэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-021 Смена поплавка смывного бачка 1,344 - - 791 TCHэ-ТЕРэ 4.01-14- Смена трубопроводов из 1,344 - - -	702		Смена моек на одно	1 244	1 204	1.055
784 06-015 Смена ванн чугунных 1,344 1,203 1,337 785 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-016 Смена ванн стальных 1,344 1,203 1,355 786 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-017 Смена полотенцесущителей 1,344 - 1,368 787 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-018 Смена водомеров диаметром до 65 мм 1,344 1,204 1,253 788 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-019 Смена водомеров диаметром до 100 мм 1,344 1,203 1,255 789 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-020 Смена умывальников 1,344 1,204 1,295 790 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-021 Смена поплавка смывного бачка 1,344 - - 791 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- Смена трубопроводов из 1,344 - -	/83	06-014	отделение	1,344	1,204	1,255
785 TCHэ-TEРэ 4.01-14- 06-016 Смена ванн стальных 1,344 1,203 1,355 786 TCHэ-TEРэ 4.01-14- 06-017 Смена полотенцесушителей 1,344 - 1,368 787 TCHэ-TEРэ 4.01-14- 06-018 Смена водомеров диаметром до 65 мм 1,344 1,204 1,253 788 TCHэ-TEРэ 4.01-14- 06-019 Смена водомеров диаметром до 100 мм 1,344 1,203 1,255 789 TCHэ-TEРэ 4.01-14- 06-020 Смена умывальников 1,344 1,204 1,295 790 TCHэ-TEРэ 4.01-14- 06-021 Смена поплавка смывного бачка 1,344 - - 791 TCHэ-TEРэ 4.01-14- 06-021 Смена трубопроводов из 1,344 - -	784		Смена ванн чугунных	1 344	1 203	1 337
785 06-016 Смена ванн стальных 1,344 1,203 1,355 786 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-017 Смена полотенцесушителей 1,344 - 1,368 787 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-018 Смена водомеров диаметром до 65 мм 1,344 1,204 1,253 788 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-019 Смена водомеров диаметром до 100 мм 1,344 1,203 1,255 789 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-020 Смена умывальников 1,344 1,204 1,295 790 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-021 Смена поплавка смывного бачка 1,344 - - 791 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- Смена трубопроводов из 1,344 - -	, 0 1		Cinetia Ballii 19191111Bill	1,5 1 1	1,200	1,557
786 TCHэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-017 Смена полотенцесушителей 1,344 - 1,368 787 TCHэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-018 Смена водомеров диаметром до 65 мм 1,344 1,204 1,253 788 TCHэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-019 Смена водомеров диаметром до 100 мм 1,344 1,203 1,255 789 TCHэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-020 Смена умывальников 1,344 1,204 1,295 790 TCHэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-021 Смена поплавка смывного бачка 1,344 - - 791 TCHэ-ТЕРэ 4.01-14- Смена трубопроводов из 1,344 - -	785		Смена ванн стальных	1,344	1,203	1,355
786 06-017 полотенцесущителей 1,344 - 1,368 787 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-018 Смена водомеров диаметром до 65 мм 1,344 1,204 1,253 788 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-019 Смена водомеров диаметром до 100 мм 1,344 1,203 1,255 789 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-020 Смена умывальников 1,344 1,204 1,295 790 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-021 Смена поплавка смывного бачка 1,344 - - 791 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-021 Смена трубопроводов из 1,344 - -			Смена			
787 TCHэ-TEРэ 4.01-14- 06-018 Смена водомеров диаметром до 65 мм 1,344 1,204 1,253 788 TCHэ-TEРэ 4.01-14- 06-019 Смена водомеров диаметром до 100 мм 1,344 1,203 1,255 789 TCHэ-TEРэ 4.01-14- 06-020 Смена умывальников 1,344 1,204 1,295 790 TCHэ-TEРэ 4.01-14- 06-021 Смена поплавка смывного бачка 1,344 - - 791 TCHэ-TEРэ 4.01-14- Смена трубопроводов из 1,344 - -	786			1,344	-	1,368
788 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- Смена водомеров диаметром до 100 мм 1,344 1,203 1,255 789 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- Об-020 Смена умывальников 1,344 1,204 1,295 790 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- Смена поплавка смывного бачка 1,344 - ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- Смена трубопроводов из 1,344 - ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14- Смена трубопроводов	797	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-	į	1 244	1 204	1 252
788 06-019 диаметром до 100 мм 1,344 1,203 1,255 789 TCHэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-020 Смена умывальников 1,344 1,204 1,295 790 TCHэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-021 Смена поплавка смывного бачка 1,344 - - 791 TCHэ-ТЕРэ 4.01-14- Смена трубопроводов из 1,344 - -	101			1,344	1,404	1,433
789 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- Смена умывальников 1,344 1,204 1,295 790 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- Смена поплавка смывного бачка 1,344 - ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- Смена трубопроводов из 1,344 - ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14- Смен	788		•	1,344	1,203	1,255
789 06-020 Смена умывальников 1,344 1,204 1,295 790 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- Смена поплавка смывного бачка 1,344 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- Смена трубопроводов из 1,344			диаметром до 100 мм	<i>'</i>		, -
790 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- Смена поплавка смывного 60-021 бачка 1,344 - ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- Смена трубопроводов из	789		Смена умывальников	1,344	1,204	1,295
790 06-021 бачка 1,344			Смена поплавка смывного			
791 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- Смена трубопроводов из 1 344	790			1,344	-	-
07.001 полизтиченом у 1,344 - -	701			1 3/1/1		
01-001 HOUN-HURHORPHY	171	07-001	полиэтиленовых	1,344	-	-

1	2	3	4	5	6
		канализационных труб			
		диаметром до 50 мм			
		Смена трубопроводов из			
792	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-	полиэтиленовых	1,344	_	_
172	07-002	канализационных труб	1,544	_	_
		диаметром до 100 мм			
		Смена трубопроводов из			
793	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-	полиэтиленовых	1,344	_	_
173	07-003	канализационных труб	1,544	_	
		диаметром до 160 мм			
		Смена внутренних			
		трубопроводов из			
794	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-	чугунных	1,344	1,194	_
,,,	07-004	канализационных труб на	1,511	1,171	
		полиэтиленовые трубы			
		диаметром до 110 мм			
		Смена внутренних			
	TOU TED AND A	трубопроводов из			
795	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-	чугунных	1,344	1,195	_
	07-005	канализационных труб на	, -	,	
		полиэтиленовые трубы			
		диаметром до 160 мм			
706	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 08-001	Смена внутренних	1 244	1 100	1.002
796		трубопроводов из стальных	1,344	1,196	1,082
		труб диаметром до 15 мм			
797	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 08-002	Смена внутренних трубопроводов из стальных	1,344	1,195	1,082
191		труб диаметром до 20 мм	1,344	1,193	1,002
		Смена внутренних			
798	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-	трубопроводов из стальных	1,344	1,196	1,082
170	08-003	труб диаметром до 25 мм	1,544	1,170	1,002
		Смена внутренних			
799	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-	трубопроводов из стальных	1,344	1,196	1,082
'	08-004	труб диаметром до 32 мм	1,311	1,170	1,002
		Смена внутренних			
800	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-	трубопроводов из стальных	1,344	1,196	1,082
	08-005	труб диаметром до 40 мм	,	,	,
	TOH TED 4.01.14	Смена внутренних			
801	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-	трубопроводов из стальных	1,344	1,196	1,057
	08-006	труб диаметром до 50 мм			
	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-	Смена внутренних			
802	08-007	трубопроводов из стальных	1,344	1,196	1,037
	00-007	труб диаметром до 65 мм			
	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-	Смена внутренних	T		
803	08-008	трубопроводов из стальных	1,344	1,196	1,037
	00-000	труб диаметром до 80 мм			
	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-	Смена внутренних			
804	08-009	трубопроводов из стальных	1,344	1,196	1,036
		труб диаметром до 100 мм			
	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-	Смена внутренних			
805	08-010	трубопроводов из стальных	1,344	1,196	1,035
		труб диаметром до 150 мм			
006	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-	Смена внутренних	1 244	1.200	1 442
806	08-011	трубопроводов	1,344	1,208	1,443
	00 011	водоснабжения из			

1	2	3	4	5	6
		стальных труб на			
		многослойные			
		металлополимерные трубы			
		диаметром до 15 мм			
		Смена внутренних			
		трубопроводов			
	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-	водоснабжения из			
807	08-012	стальных труб на	1,344	1,208	1,564
	00 012	многослойные			
		металлополимерные трубы			
		диаметром до 20 мм			
		Смена внутренних			
		трубопроводов			
0.00	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-	водоснабжения из			
808	08-013	стальных труб на	1,344	1,207	1,562
		многослойные			
		металлополимерные трубы			
		диаметром до 25 мм			
		Смена внутренних			
		трубопроводов водоснабжения из			
	TCH ₂ TED ₂ 4.01.14	1 1			
809	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 08-014	стальных труб в типовых сантехкабинах на	1,344	1,208	1,443
		многослойные			
		многослоиные металлополимерные трубы			
		диаметром до 15 мм			
		Смена внутренних			
		трубопроводов			
		водоснабжения из			
	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-	стальных труб в типовых			
810	08-015	сантехкабинах на	1,344	1,208	1,564
	00 013	многослойные			
		металлополимерные трубы			
		диаметром до 20 мм			
		Смена внутренних			
		трубопроводов			
		водоснабжения из			
011	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-	стальных труб в типовых	1 244	1 207	1.560
811	08-016	сантехкабинах на	1,344	1,207	1,562
		многослойные			
		металлополимерные трубы			
		диаметром до 25 мм			
		Смена внутренних			
	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-	трубопроводов из			
812	08-017	чугунных	1,344	-	1,284
	00-017	канализационных труб			
		диаметром до 100 мм			
		Смена внутренних			
	more error and a	трубопроводов			
813	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-	водоснабжения из	1,344	1,186	1,215
	08-018	стальных труб на	_,	-,-00	-,-20
		полипропиленовые трубы			
	TOIL TED 401 14	диаметром до 15 мм			
814	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-	Смена внутренних	1,344	1,188	1,214
	08-019	трубопроводов		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Í

1	2	3	4	5	6
		водоснабжения из			
		стальных труб на			
		полипропиленовые трубы			
		диаметром до 20 мм			
		Смена внутренних			
		трубопроводов			
815	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-	водоснабжения из	1,344	1,191	1,213
013	08-020	стальных труб на	1,544	1,171	1,213
		полипропиленовые трубы			
		диаметром до 25 мм			
		Смена внутренних			
		трубопроводов			
816	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-	водоснабжения из	1,344	1,191	1,211
	08-021	стальных труб на	_,,	-,	_,
		полипропиленовые трубы			
		диаметром до 32 мм			
		Смена внутренних			
	TOH, TED. 4-01-14	трубопроводов			
817	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-	водоснабжения из	1,344	1,197	1,212
	08-022	стальных труб на			
		полипропиленовые трубы			
		диаметром до 40 мм			
		Смена внутренних трубопроводов			
	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 08-023	водоснабжения из			
818		стальных труб на	1,344	1,198	1,210
		полипропиленовые трубы			
		диаметром до 50 мм			
		Смена внутренних			
		трубопроводов			
	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-	водоснабжения из			
819	08-024	стальных труб на	1,344	1,201	1,207
	00 02 .	полипропиленовые трубы			
		диаметром до 63 мм			
		Смена внутренних			
		трубопроводов			
	TOIL TED 401 14	водоснабжения из			
820	TCHэ-ТЕРэ 4.01-14- 08-025	стальных труб в типовых	1,344	1,186	1,215
	08-025	сантехкабинах на			
		полипропиленовые трубы			
		диаметром до 15 мм			
		Смена внутренних			
		трубопроводов			
	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-	водоснабжения из			
821	08-026	стальных труб в типовых	1,344	1,188	1,214
	00-020	сантехкабинах на			
		полипропиленовые трубы			
		диаметром до 20 мм			
		Смена внутренних			
		трубопроводов			
	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-	водоснабжения из			
822	08-027	стальных труб в типовых	1,344	1,191	1,213
	00 02.	сантехкабинах на			
		полипропиленовые трубы			
		диаметром до 25 мм			

1	2	3	4	5	6
823	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 09-001	Установка узла квартирного счетчика холодной (горячей) воды условным диаметром 15-20 мм с шаровым краном и фильтром водяным с отключением стояков	1,344	1,196	0,957
824	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 10-001	Прочистка труб внутренней канализации диаметром 50-150 мм установкой R 600 для прочистки труб фирмы "ROTHENBERGER" простого засора	1,344	1,280	0,970
825	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 10-002	Прочистка труб внутренней канализации диаметром 50-150 мм установкой R 600 для прочистки труб фирмы "ROTHENBERGER" сложного засора	1,344	1,280	0,975
826	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 10-003	Прочистка труб внутренней канализации диаметром 50-150 мм установкой R 600 для прочистки труб фирмы "ROTHENBERGER" при узких или изогнутых трубах	1,344	1,280	0,974
827	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 11-001	Очистка канализационной сети внутренней	1,344	-	1,123
828	TCHэ-ТЕРэ 4.01-14- 11-002	Очистка канализационной сети дворовой	1,344	-	1,056
829	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 12-001	Установка вентиляционных решеток ПВХ	1,344	1,196	1,009
830	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 13-001	Установка лючков ревизии ПВХ	1,344	-	-
831	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 14-001	Установка раковины (мойки) с пьедесталом	1,344	1,203	1,239
832	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 15-001	Смена вентиляционных решеток ПВХ	1,344	-	1,009
833	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 16-001	Смена лючков ревизии ПВХ	1,344	-	-
834	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 17-001	Смена раковины (мойки) с пьедесталом	1,344	1,203	1,239
835	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 18-001	Установка приварных кранов, вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 25 мм	1,344	1,184	1,045
836	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 18-002	Установка приварных кранов, вентилей, задвижек, затворов,	1,344	1,184	1,045

1	2	3	4	5	6
		клапанов обратных на			
		трубопроводах из стальных			
		труб диаметром до 50 мм			
837	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15-	Демонтаж шнура на	1,344	_	_
037	01-001	роликах	1,544	_	_
		Демонтаж			
	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15-	электропроводки, провода			
838	01-002	на крюках (якорях) с	1,344	-	-
	V- VV-	изоляторами сечением 16			
		MM2			
		Демонтаж			
839	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15-	электропроводки, провода	1,344		
839	01-003	на крюках (якорях) с изоляторами сечением 70	1,344	-	-
		мм2			
		Демонтаж проводов из			
840	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15-	труб суммарным сечением	1,344	_	_
040	02-001	до 6 мм2	1,544		
	TOU TED 101.15	Демонтаж проводов из			
841	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15-	труб суммарным сечением	1,344	_	-
	02-002	до 16 мм2	,		
	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15-	Демонтаж проводов из			
842	02-003	труб суммарным сечением	1,344	-	-
	02-003	до 35 мм2			
	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 03-001	Демонтаж стальных труб,			
843		проложенных в борозде	1,344	1,379	0,959
	03 001	пола диаметром до 25 мм			
	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 03-002	Демонтаж стальных труб,	1,344	1,379	0,959
844		проложенных в борозде			
		пола диаметром до 40 мм			
0.45	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15-	Демонтаж винипластовых	1,344		
845	04-001	труб, проложенных на		-	-
		скобах диаметром до 25 мм Демонтаж винипластовых			
846	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15-	труб, проложенных на	1,344	_	_
040	04-002	скобах диаметром до 50 мм	1,544	_	-
	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15-	•			
847	05-001	Демонтаж кабеля	1,344	-	-
0.40	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15-	Демонтаж выключателей,	1.244		
848	06-001	розеток	1,344	-	-
849	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15-	Демонтаж патронов,	1 244		
849	06-002	подвесов	1,344	-	-
850	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15-	Демонтаж светильников с	1,344		
830	06-003	лампами накаливания	1,344	<u>-</u>	-
851	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15-	Демонтаж бра, плафонов	1,344	_	_
551	06-004		2,011		
852	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15-	Демонтаж светильников	1,344	-	_
	06-005	для люминесцентных ламп			
853	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15-	Демонтаж	1,344	-	-
	06-006	электросчетчиков			
854	TCHэ-ТЕРэ 4.01-15- 07-001	Смена ламп накаливания,	1,344	-	-
-	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15-	энергосберегающих Смена ламп			
855	07-002		1,344	-	-
	07-002	люминесцентных			

1	2	3	4	5	6
856	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15-	Смена ламп уличного	1 244	<u>-</u>	-
856	07-003	освещения	1,344	-	-
857	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 08-001	Смена магнитных пускателей	1,344	-	-
858	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 09-001	Смена пакетных выключателей	1,344	-	-
859	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 10-001	Смена светильников с люминесцентными лампами	1,344	-	-
860	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 10-002	Смена светильников РКУ	1,344	-	-
861	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 10-003	Смена светильников со светодиодными лампами настенных, потолочных	1,344	1,203	-
862	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 10-004	Смена светильников со светодиодными лампами уличных на кронштейнах	1,344	1,242	-
863	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 11-001	Смена выключателей, розеток	1,344	-	-
864	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 12-001	Смена патронов	1,344	-	-
865	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 13-001	Смена стартеров	1,344	-	-
866	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 14-001	Смена осветительной арматуры в пожароопасных помещениях	1,344	-	-
867	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 15-001	Смена плавких вставок в электрощите	1,344	1	-
868	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 16-001	Смена автоматов на ток до 25 A	1,344	-	-
869	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 17-001	Смена автоматов трехфазных	1,344	-	-
870	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 18-001	Смена рубильников	1,344	-	-
871	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 19-001	Смена электросчетчиков	1,344	-	-
872	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 20-001	Смена отдельных участков проводки внутренней	1,344	-	-
873	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 20-002	Смена отдельных участков проводки наружной	1,344	-	-
874	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 21-001	Ремонт выключателей и розеток	1,344	-	-
875	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 22-001	Ремонт рубильников ППБ, ВР	1,344	-	-
876	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 23-001	Ремонт магнитных пускателей	1,344	-	-
877	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 24-001	Ремонт групповых щитков на лестничной клетке без ремонта автоматов	1,344	-	-
878	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 24-002	Ремонт групповых щитков на лестничной клетке со сменой автоматов	1,344	-	-
879	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 25-001	Ремонт силового предохранительного шкафа	1,344	-	-

1	2	3	4	5	6
880	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 26-001	Снятие показаний электросчетчика коммунального назначения	1,344	-	-
881	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 27-001	Определение тока по фазам	1,344	-	-
882	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 28-001	Техническое обслуживание ГРЩ	1,344		
883	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 28-002	Техническое обслуживание групповых щитов	1,344	-	1
884	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 29-001	Подключение и отключение сварочного аппарата	1,344	-	-
885	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 30-001	Установка розеток в пластиковые кабель- каналы	1,344	-	-
886	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 30-002	Установка выключателей в пластиковые кабель- каналы	1,344	-	1
887	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 30-003	Установка диммеров	1,344	-	-
888	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 30-004	Установка мини-колонн под розетки и выключатели	1,344	1,275	1,513
889	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 30-005	Установка вилки WAGO (розетка AC4FDZB)	1,344	-	-
890	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 30-006	Установка несущей перегородки для кабель- канала	1,344	-	-
891	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 31-001	Контроллер кулачковый постоянного или переменного тока на ток до 63 А, устанавливаемый на готовую конструкцию	1,344	-	-
892	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 32-001	Установка выключателей автоматических в готовый смонтированный щит однополюсных (от 25 A до 250 A)	1,344	-	-
893	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 32-002	Установка выключателей автоматических в готовый смонтированный щит двухполюсных (от 25 A до 250 A)	1,344	-	-
894	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 32-003	Установка выключателей автоматических в готовый смонтированный щит трехполюсных (от 25 A до 250 A)	1,344	-	-
895	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 33-001	Установка шин разветвительных с заземлением для кабелей или проводов, устанавливаемых в щитах, количество зажимов до 6, с сечением до 6 мм2	1,344	-	-

1	2	3	4	5	6
896	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 33-002	Установка шин разветвительных с заземлением для кабелей или проводов, устанавливаемых в щитах, количество зажимов до 6, с сечением до 10 мм2	1,344	-	-
897	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 33-003	Установка шин разветвительных с заземлением для кабелей или проводов, устанавливаемых в щитах, количество зажимов до 6, с сечением до 16 мм2	1,344	-	-
898	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 33-004	Установка шин разветвительных с заземлением для кабелей или проводов, устанавливаемых в щитах, количество зажимов до 6, с сечением до 32 мм2	1,344	-	-
899	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 33-005	Установка шин разветвительных с заземлением для кабелей или проводов, устанавливаемых в щитах, количество зажимов до 6, с сечением до 70 мм2	1,344	-	-
900	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 33-006	Установка шин разветвительных с заземлением для кабелей или проводов, устанавливаемых в щитах, количество зажимов до 6, с сечением до 120 мм2	1,344	-	-
901	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 33-007	Установка шин разветвительных с заземлением для кабелей или проводов, устанавливаемых в щитах, количество зажимов до 6, с сечением до 185 мм2	1,344	-	-
902	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 34-001	Установка шин разветвительных с заземлением для кабелей или проводов, устанавливаемых в щитах, количество зажимов до 15, с сечением до 6 мм2	1,344	-	-
903	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 34-002	Установка шин разветвительных с заземлением для кабелей или проводов, устанавливаемых в щитах,	1,344	-	-

1	2	3	4	5	6
		количество зажимов до 15, с сечением до 10 мм2			
904	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 34-003	Установка шин разветвительных с заземлением для кабелей или проводов, устанавливаемых в щитах, количество зажимов до 15, с сечением до 16 мм2	1,344	-	-
905	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 34-004	Установка шин разветвительных с заземлением для кабелей или проводов, устанавливаемых в щитах, количество зажимов до 15, с сечением до 32 мм2	1,344	-	ı
906	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 34-005	Установка шин разветвительных с заземлением для кабелей или проводов, устанавливаемых в щитах, количество зажимов до 15, с сечением до 70 мм2	1,344	-	-
907	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 34-006	Установка шин разветвительных с заземлением для кабелей или проводов, устанавливаемых в щитах, количество зажимов до 15, с сечением до 120 мм2	1,344	-	-
908	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 34-007	Установка шин разветвительных с заземлением для кабелей или проводов, устанавливаемых в щитах, количество зажимов до 6, с сечением до 185 мм2	1,344	-	-
909	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 35-001	Установка светильников со светодиодными лампами настенных, потолочных	1,344	1,201	-
910	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 35-002	Установка светильников со светодиодными лампами уличных на кронштейнах	1,344	1,241	-
911	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 36-001	Установка датчиков движения	1,344	1,192	
912	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 37-001	Смена датчиков движения	1,344	-	-
913	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 38-001	Смена розеток в пластиковых кабель- каналах	1,344	-	-
914	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 38-002	Смена выключателей в пластиковых кабель- каналах	1,344	-	-

1	2	3	4	5	6
915	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 38-003	Смена несущей перегородки для кабель- канала	1,344	-	-
916	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 38-004	Смена мини-колонн под розетки и выключатели	1,344	1,275	1,513
917	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 38-005	Смена вилки WAGO (розетка AC4FDZB)	1,344	-	-
918	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 38-006	Смена диммеров	1,344	-	-
919	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 38-007	Смена контроллера кулачкового постоянного или переменного тока на ток до 63 А	1,344	-	-
920	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 38-008	Смена выключателей автоматических в щите однополюсных (от 25 A до 250 A)	1,344	-	1
921	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 38-009	Смена выключателей автоматических в щите двухполюсных (от 25 A до 250 A)	1,344	-	-
922	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 38-010	Смена выключателей автоматических в щите трехполюсных (от 25 A до 250 A)	1,344	-	-
923	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 38-011	Смена выключателей автоматических однополосных (от 25 A до 250 A) с установкой динрейки	1,344	1,165	-
924	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 38-012	Смена выключателей автоматических двухполюсных (от 25 A до 250 A) с установкой динрейки	1,344	1,165	-
925	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 38-013	Смена выключателей автоматических трехполюсных (от 25 A до 250 A) с установкой динрейки	1,344	1,165	-
926	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 38-014	Смена автоматов однополюсных, установленных на стене или колонне, на ток до 25A	1,344	-	-
927	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 38-015	Смена автоматов однополюсных, установленных на стене или колонне, на ток до 100A	1,344	-	-
928	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 38-016	Смена автоматов двухполюсных, установленных на стене или колонне, на ток до 25A	1,344	-	-
929	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 38-017	Смена автоматов двухполюсных,	1,344	-	-

1	2	3	4	5	6
		установленных на стене			
		или колонне, на ток до 100A			
930	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15-	Смена автоматов трехполюсных,	1 244		
930	38-018	установленных на стене или колонне, на ток до 25А	1,344	-	-
		Смена автоматов			
931	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 38-019	трехполюсных, установленных на стене или колонне, на ток до 100A	1,344	-	-
932	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 38-020	Смена трансформатора тока	1,344	-	-
933	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-16- 01-001	Ремонт бордюров с внутренней обшивкой	1,344	1,255	-
934	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-16- 02-001	Заделка швов цементным раствором в существующих бордюрах	1,344	-	-
935	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-16- 03-001	Заделка трещин в асфальтобетонных покрытиях вручную битумом с очисткой трещин и засыпкой поверхности песком с уплотнением	1,344	1,203	1,210
936	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-16- 04-001	Ремонт плиточного покрытия тротуаров и дорожек	1,344	-	-
937	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-16- 05-001	Разборка деревянных заборов инвентарных из готовых звеньев	1,344	-	-
938	TCHэ-ТЕРэ 4.01-16- 05-002	Разборка деревянных заборов штакетных	1,344	-	-
939	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-16- 05-003	Разборка деревянных заборов глухих из строганных досок	1,344	-	-
940	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-16- 06-001	Смена отдельных участков металлического ограждения газонов из труб диаметром до 25 мм	1,344	1,184	1,055
941	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-16- 07-001	Смена отдельных частей металлического ограждения спортивных площадок сетки	1,344	-	-
942	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-16- 07-002	Смена отдельных частей металлического ограждения спортивных площадок стойки	1,344	1,201	0,998
943	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-16- 08-001	Ремонт металлических ограждений мелкий	1,344	1,184	1,056
944	TCHэ-ТЕРэ 4.01-16- 08-002	Ремонт металлических ограждений средний	1,344	1,184	1,055
945	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-16- 09-001	Ремонт деревянных ворот	1,344	1,204	0,846

1	2	3	4	5	6
946	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-16- 09-002	Ремонт деревянных калиток	1,344	1,204	0,834
947	7СНэ-ТЕРэ 4.01-16- 10-001	Установка флагодержателей	1,344	1,196	-
948	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-16- 11-001	Укладка канала водоотводного из полиэтилена с защитным кантом из оцинкованной или нержавеющей стали	1,344	1,196	1,948
949	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-16- 12-001	Присоединение дренажа дорожной одежды к колодцам дождевой канализации	1,344	-	-
950	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-16- 13-001	Смена флагодержателей	1,344	1,196	-
951	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-17- 01-001	Осмотр кровли металлической	1,344	-	-
952	TCHэ-ТЕРэ 4.01-17- 01-002	Осмотр кровли рулонной	1,344	-	-
953	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-17- 01-003	Осмотр кровли из штучных материалов	1,344	-	-
954	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-17- 02-001	Осмотр деревянных конструкций стропил	1,344	-	-
955	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-17- 02-002	Осмотр деревянных перекрытий	1,344	-	-
956	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-17- 02-003	Осмотр деревянных полов	1,344	-	-
957	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-17- 02-004	Осмотр деревянных стен	1,344	-	-
958	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-17- 03-001	Осмотр деревянных заполнений проемов	1,344	-	-
959	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-17- 04-001	Осмотр внутренней и наружной штукатурки	1,344	-	-
960	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-17- 04-002	Осмотр внутренней и наружной окраски и отделки	1,344	-	-
961	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-17- 05-001	Осмотр каменных конструкций	1,344	-	-
962	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-17- 06-001	Осмотр водопроводов, канализации, отопления в квартирах	1,344	-	1
963	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-17- 06-002	Осмотр системы центрального отопления в помещениях чердачных и подвальных	1,344	-	1
964	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-17- 07-001	Осмотр линий электрических сетей, арматуры и электрооборудования на лестничных клетках	1,344	-	-
965	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-17- 07-002	Осмотр линий электрических сетей, арматуры и электрооборудования в помещениях	1,344	-	-

1	2	3	4	5	6
966	TCHэ-ТЕРэ 4.01-17- 07-003	Осмотр вводных электрических щитков	1,344	-	-
967	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-17- 08-001	Оценка технического состояния фасадов зданий I категории сложности методом 3D лазерного мониторинга	1,344	1,280	-
968	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-17- 08-002	Оценка технического состояния фасадов зданий II категории сложности методом 3D лазерного мониторинга	1,344	1,282	-
969	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-17- 08-003	Оценка технического состояния фасадов зданий III категории сложности методом 3D лазерного мониторинга	1,344	1,283	
970	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-17- 08-004	Оценка технического состояния отдельных элементов фасадов зданий методом 3D лазерного мониторинга разрешением 1х1 см2	1,344	1,264	ı
971	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-17- 08-005	Оценка технического состояния отдельных элементов фасадов зданий методом 3D лазерного мониторинга разрешением 0,5х0,5 см2	1,344	1,270	-
972	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-17- 08-006	Оценка технического состояния отдельных элементов фасадов зданий методом 3D лазерного мониторинга разрешением 0,1x0,1 см2	1,344	1,272	-
973	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18- 01-001	Мытье пола в помещениях, свободных от мебели	1,344	-	1,143
974	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18- 01-002	Мытье пола при коэффициенте заставленности до 0,6	1,344	-	1,143
975	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18- 01-003	Мытье пола при коэффициенте заставленности свыше 0,6	1,344	-	1,143
976	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18- 01-004	Мытье стен, дверей	1,344		1,512
977	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18- 02-001	Влажная вакуумная обработка пола поломоечной машиной	1,344	1,130	-
978	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18- 02-002	Влажная протирка пола в помещениях, свободных от мебели	1,344	-	1,143
979	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18- 02-003	Влажная протирка пола при коэффициенте заставленности до 0,6	1,344	-	1,143

1	2	3	4	5	6
980	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18- 02-004	Влажная протирка пола при коэффициенте заставленности свыше 0,6	1,344	-	1,143
981	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18- 03-001	Чистка напольных ковровых покрытий.	1,344	1,151	-
982	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18- 03-002	Чистка и дезинфекция керамической плитки пола	1,344	-	1,143
983	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18- 03-003	Чистка и дезинфекция керамической плитки стен	1,344	-	1,455
984	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18- 03-004	Чистка и дезинфекция раковин, унитазов, писсуаров	1,344	-	1,169
985	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18- 03-005	Чистка зеркал и стеклянных поверхностей	1,344	-	1,169
986	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18- 04-001	Влажная протирка вентиляционных решеток	1,344	-	1,455
987	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18- 04-002	Влажная протирка стен	1,344	-	1,455
988	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18- 04-003	Влажная протирка дверей	1,344	-	1,512
989	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18- 04-004	Влажная протирка приборов (радиаторов) отопительных	1,344	-	1,455
990	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18- 04-005	Влажная протирка столов	1,344	-	1,193
991	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18- 04-006	Влажная протирка плинтусов	1,344	-	1,362
992	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18- 04-007	Влажная протирка открытых поверхностей мебели, стеллажей	1,344	-	1,193
993	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18- 04-008	Влажная протирка стендов	1,344	-	1,193
994	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18- 04-009	Влажная протирка шкафов	1,344	-	1,193
995	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18- 04-010	Влажная протирка диванов	1,344	-	1,193
996	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18- 05-001	Сухая протирка стендов, панелей и т.д.	1,344	-	-
997	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18- 05-002	Сухая протирка столов, шкафов	1,344	-	-
998	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18- 06-001	Очистка урны от мусора	1,344	-	-
999	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18- 07-001	Снятие и установка на место оконной рамы площадью до 3 м2	1,344	-	-
100	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18- 07-002	Снятие и установка на место оконной рамы площадью более 3 м2	1,344	-	-
100	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18- 07-003	Снятие и установка на место металлической решетки	1,344	-	-
100	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18- 07-004	Снятие и установка стекол в оконной раме	1,344	-	-

1	2	3	4	5	6
100	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18- 07-005	Проклейка бумагой оконной рамы или балконной двери	1,344	-	0,858
100 4	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18- 07-006	Очистка оконной рамы или балконной двери от бумаги	1,344	-	-
100 5	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18- 08-001	Уборка подвальных помещений от бытового и строительного мусора	1,344	1,241	-
100 6	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-19- 01-001	Влажное подметание лестничных площадок и маршей без оборудования нижних трех этажей	1,344	-	-
100 7	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-19- 01-002	Влажное подметание лестничных площадок и маршей без оборудования выше третьего этажа	1,344	-	-
100	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-19- 01-003	Влажное подметание лестничных площадок и маршей оборудованных лифтами нижних трех этажей	1,344	-	-
100	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-19- 01-004	Влажное подметание лестничных площадок и маршей оборудованных лифтами выше третьего этажа	1,344	-	-
101	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-19- 01-005	Влажное подметание лестничных площадок и маршей оборудованных лифтами и мусоропроводом нижних трех этажей	1,344	-	-
101	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-19- 01-006	Влажное подметание лестничных площадок и маршей оборудованных лифтами и мусоропроводом выше третьего этажа	1,344	-	-
101 2	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-19- 01-007	Влажное подметание лестничных площадок и маршей оборудованных мусоропроводом нижних трех этажей	1,344	-	-
101	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-19- 01-008	Влажное подметание лестничных площадок и маршей оборудованных мусоропроводом выше третьего этажа	1,344	-	-
101 4	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-19- 02-001	Мытье лестничных площадок и маршей без оборудования нижних трех этажей	1,344	-	1,177
101 5	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-19- 02-002	Мытье лестничных площадок и маршей без	1,344	-	1,177

1	2	3	4	5	6
		оборудования выше			
		третьего этажа			
		Мытье лестничных			
101	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-19-	площадок и маршей	1,344	_	1,177
6	02-003	оборудованных лифтами	y -		,
		нижних трех этажей			
101	TOU TED 101 10	Мытье лестничных			
101	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-19-	площадок и маршей	1,344	_	1,177
7	02-004	оборудованных лифтами	,		,
		выше третьего этажа			
		Мытье лестничных			
101	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-19-	площадок и маршей	1 244		1 177
8	02-005	оборудованных лифтами и	1,344	-	1,177
		мусоропроводом нижних трех этажей			
		Мытье лестничных			
		площадок и маршей			
101	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-19-	оборудованных лифтами и	1,344	_	1,177
9	02-006	мусоропроводом выше	1,544	_	1,1//
		третьего этажа			
		Мытье лестничных			
		площадок и маршей			
102	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-19-	оборудованных	1,344	-	1,177
0	02-007	мусоропроводом нижних	1,0		1,177
		трех этажей			
		Мытье лестничных			
100	TOU TED 401 10	площадок и маршей			
102	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-19-	оборудованных	1,344	-	1,177
1	02-008	мусоропроводом выше			·
		третьего этажа			
102	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-19-	Обметание пыли с	1,344		1,183
2	03-001	потолков	1,544		1,103
102	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-19-	Влажная уборка стен	1,344	_	1,168
3	04-001	Влажная уборка степ	1,544		1,100
102	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-19-	Влажная протирка дверей	1,344	_	1,168
4	05-001	1 1	1,0		1,100
102	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-19-	Влажная протирка	1,344	_	1,168
5	05-002	подоконников	_,		-,
102	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-19-	Влажная протирка	1,344	_	1,168
6	05-003	оконных ограждений	ŕ		,
102	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-19-	Влажная протирка шкафов	1 244		1.160
7	05-004	для щитов и слаботочных	1,344	-	1,168
102	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-19-	устройств			
102	1СНэ-1ЕРЭ 4.01-19- 05-005	Влажная протирка	1,344	-	1,168
0	03-003	Почтовых ящиков			
102	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-19-	Влажная протирка приборов (радиаторов)	1,344		1,168
9	05-006	приооров (радиаторов) отопительных	1,544	-	1,100
103	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-19-				
0	05-007	Влажная протирка перил	1,344	-	1,168
	05 007	Влажная протирка			
103	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-19-	плафонов с периодической	1 2 4 4		1.15
1	05-008	заменой воды и моющего	1,344	-	1,177
		раствора			
		1 & 1	ı l		

1	2	3	4	5	6
103	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-19- 05-009	Влажная протирка чердачных лестниц	1,344	-	1,168
103	TCHэ-ТЕРэ 4.01-19- 06-001	Уборка лифтовых кабин	1,344	-	1,170
103	TCHэ-ТЕРэ 4.01-19- 07-001	Мытье окон	1,344	-	1,180
103	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20- 01-001	Удаление мусора из мусороприемных камер в переносной сборник: подвал	1,344	-	-
103 6	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20- 01-002	Удаление мусора из мусороприемных камер в переносной сборник: цокольный этаж	1,344	-	-
103 7	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20- 01-003	Удаление мусора из мусороприемных камер в переносной сборник: 1 этаж	1,344	-	-
103 8	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20- 01-004	Удаление мусора из мусороприемных камер в бункер: подвал	1,344	-	-
103 9	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20- 01-005	Удаление мусора из мусороприемных камер в бункер: цокольный этаж	1,344	1	-
104 0	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20- 01-006	Удаление мусора из мусороприемных камер в бункер: 1 этаж	1,344	-	-
104 1	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20- 01-007	Удаление мусора из мусороприемных камер в контейнер: подвал	1,344	-	-
104 2	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20- 01-008	Удаление мусора из мусороприемных камер в контейнер: цокольный этаж	1,344	-	-
104 3	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20- 01-009	Удаление мусора из мусороприемных камер в контейнер: 1 этаж	1,344	-	-
104 4	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20- 02-001	Уборка загрузочных клапанов мусоропровода	1,344	-	1,056
104 5	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20- 03-001	Профилактический осмотр мусоропровода	1,344	-	-
104 6	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20- 04-001	Уборка мусороприемных камер с помощью шланга	1,344	-	1,054
104 7	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20- 04-002	Уборка мусороприемных камер (облицованных кафельной плиткой) без шланга	1,344	-	1,053
104	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20- 04-003	Уборка мусороприемных камер (окрашенных масляной краской) без шланга	1,344	-	1,053
104 9	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20- 04-004	Влажное подметание пола мусороприемных камер	1,344	-	1,054

1	2	3	4	5	6
105 0	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20- 05-001	Мойка переносных мусоросборников с помощью шланга	1,344	-	1,056
105 1	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20- 05-002	Мойка переносных мусоросборников без шланга	1,344	-	1,056
105 2	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20- 05-003	Мойка контейнеров с помощью шланга	1,344	-	1,056
105 3	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20- 05-004	Мойка контейнеров без шланга	1,344	-	1,055
105 4	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20- 05-005	Мойка территорий контейнерных площадок, специальных площадок для складирования крупногабаритных отходов в летний период с 16 апреля по 15 октября	1,344	1,281	-
105 5	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20- 06-001	Дезинфекция элементов ствола мусоропровода вручную	1,344	-	1,195
105 6	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20- 06-002	Дезинфекция элементов ствола мусоропровода с ручными лебедками	1,344	-	1,195
105 7	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20- 06-003	Дезинфекция бункеров	1,344	-	1,153
105 8	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20- 06-004	Дезинфекция контейнеров	1,344	-	1,153
105 9	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20- 06-005	Дезинфекция переносных мусоросборников	1,344	-	1,153
106 0	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20- 06-006	Дезинфекция территорий контейнерных площадок, специальных площадок для складирования крупногабаритных отходов в летний период с 16 апреля по 15 октября	1,344	-	-
106 1	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20- 06-007	Дезинфекция территорий контейнерных площадок, специальных площадок для складирования крупногабаритных отходов в зимний период с 16 октября по 15 апреля	1,344	-	-
106 2	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20- 06-008	Дератизация территорий контейнерных площадок, специальных площадок для складирования крупногабаритных отходов	1,344	-	-
106	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20- 07-001	Уборка бункеров с помощью шланга	1,344	-	1,056
106 4	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20- 07-002	Уборка бункеров без шланга	1,344	-	1,056
106 5	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20- 07-003	Уборка контейнерных площадок	1,344	-	-

1	2	3	4	5	6
106 6	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20- 07-004	Уборка мусора, просыпавшегося из контейнеров, кроме случаев просыпания мусора при погрузочноразгрузочных работах в ходе вывоза отходов	1,344	-	-
106 7	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20- 07-005	Уборка территорий контейнерных площадок, специальных площадок для складирования крупногабаритных отходов, а также в случае загрязнения отходами из контейнеров прилегающей к ней территории	1,344	1,240	-
106 8	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20- 08-001	Вывозка мусора от мусороприемных камер до контейнерных площадок на расстояние до 50 м массой до 21 кг	1,344	-	-
106 9	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20- 08-002	Добавлять на каждые 50 м перевозки мусора к 4.01-20-008-01	1,344	-	-
107 0	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20- 08-003	Вывозка мусора от мусороприемных камер до контейнерных площадок до 50 м массой до 65 кг	1,344	-	-
107 1	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20- 08-004	Добавлять на каждые 50 м перевозки мусора к 4.01-20-008-03	1,344	-	-
107 2	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20- 08-005	Вывозка мусора от мусороприемных камер до контейнерных площадок до 50 м массой до 105 кг	1,344	-	-
107	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20- 08-006	Добавлять на каждые 50 м перевозки мусора к 4.01-20-008-05	1,344	-	-
107 4	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-21- 01-001	Подметание территорий 1 класса с усовершенствованным покрытием	1,344	-	-
107 5	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-21- 01-002	Подметание территорий 2 класса с усовершенствованным покрытием	1,344	-	-
107 6	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-21- 01-003	Подметание территорий 3 класса с усовершенствованным покрытием	1,344	-	-
107 7	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-21- 02-001	Подметание территорий 1 класса с неусовершенствованным покрытием	1,344	-	-

1 2 3	4	5	6
Подметание терри	торий 2		
107 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-21- класса с			
8 02-002 неусовершенствов	анным 1,344	-	-
покрытием			
Подметание терри	торий 3		
107 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-21- класса с			
9 02-003 неусовершенствов	анным 1,344	-	-
покрытием			
108 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-21- Подметание терри			
0 03-001 класса без покрыт	ии	<u>-</u>	-
108 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-21- Подметание терри		_	_
1 03-002 класса без покрыт	ии	_	_
108 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-21- Подметание терри		_	_
2 03-003 класса без покрыт	ии		
Мойка территории			
108 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-21- с усовершенствова	1 344	_	_
3 04-001 неусовершенствов	анным		
покрытием			
Мойка территории			
108 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-21- с усовершенствова	1 1 344	-	_
4 04-002 неусовершенствов	анным		
покрытием			
Мойка территории			
108 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-21- с усовершенствова	1 1 344	-	_
5 04-003 неусовершенствов	анным		
покрытием	4		
108 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-21- Поливка территор	ии 1 1,344	-	-
6 05-001 класса			
108 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-21- Поливка территор	ии 2 1,344	-	-
7 05-002 класса			
108 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-21- Поливка территор 8 05-003 класса	ии 3	-	-
Очистка участков	20		
территории 1 клас 108 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-21- вручную, недостуг			
108 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-21- вручную, недоступ уборки машиной,		-	-
уоорки машиной, летних механизир	-		
уборочных работа			
Очистка участков	/1		
территории 2 клас	ca		
109 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-21- вручную, недоступ	тигіу ппа		
0 06-002 уборки машиной,		-	-
усорки машиной, летних механизир	-		
уборочных работа			
Очистка участков			
территории 3 клас	ca		
109 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-21- вручную, недоступ	тигту ппа		
1 06-003 уборки машиной,		-	-
летних механизир	-		
уборочных работа			
109 TCH ₂ -TFP ₂ 4 01-21-			
2 07-001 Уборка газонов	1,344	<u> </u>	-
109 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-21- Очистка газонов о	т 1,344		
3 08-001 опавших листьев		-	-

1	2	3	4	5	6
109 4	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-21- 09-001	Разрыхление почвы	1,344	-	-
109	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-21- 10-001	вручную Обрезка и прореживание кустарников диаметром до 0,5 м	1,344	-	-
109 6	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-21- 10-002	Обрезка и прореживание кустарников диаметром до 1 м	1,344	-	-
109 7	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-21- 10-003	Обрезка и прореживание кустарников диаметром более 1 м	1,344	-	-
109 8	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-21- 11-001	Погрузка и разгрузка веток, листьев, мусора от прополки	1,344	-	-
109 9	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22- 01-001	Подметание свежего снега без предварительной обработки территории с усовершенствованным покрытием 1 класса	1,344	-	-
110	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22- 01-002	Подметание свежего снега без предварительной обработки территории с усовершенствованным покрытием 2 класса	1,344	-	-
110	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22- 01-003	Подметание свежего снега без предварительной обработки территории с усовершенствованным покрытием 3 класса	1,344	-	-
110 2	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22- 02-001	Подметание свежего снега без предварительной обработки территории с неусовершенствованным покрытием 1 класса	1,344	-	-
110	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22- 02-002	Подметание свежего снега без предварительной обработки территории с неусовершенствованным покрытием 2 класса	1,344	-	-
110 4	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22- 02-003	Подметание свежего снега без предварительной обработки территории с неусовершенствованным покрытием 3 класса	1,344	-	-
110 5	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22- 03-001	Подметание свежего снега без предварительной обработки территории без покрытия 1 класса	1,344	-	-
110 6	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22- 03-002	Подметание свежего снега без предварительной обработки территории без покрытия 2 класса	1,344	-	-
110 7	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22- 03-003	Подметание свежего снега без предварительной	1,344	-	-

1	2	3	4	5	6
		обработки территории без			
		покрытия 3 класса			
110	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22-	Подметание свежего снега после обработки смесью песка с хлоридом	1,344	_	-
8	04-001	территории 3 класса с усовершенствованным покрытием	-,		
110 9	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22- 04-002	Подметание свежего снега с обработкой смесью песка с хлоридом территории 3 класса с неусовершенствованным покрытием	1,344	-	-
111	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22- 04-003	Подметание свежего снега с обработкой смесью песка с хлоридом территории 3 класса без покрытия	1,344	-	1
111 1	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22- 05-001	Сдвигание снега по территории с усовершенствованным покрытием 1 класса	1,344	-	-
111 2	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22- 05-002	Сдвигание снега по территории с усовершенствованным покрытием 2 класса	1,344	-	-
111	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22- 05-003	Сдвигание снега по территории с усовершенствованным покрытием 3 класса	1,344	-	-
111 4	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22- 06-001	Сдвигание снега по территории с неусовершенствованным покрытием 1 класса	1,344	-	-
111 5	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22- 06-002	Сдвигание снега по территории с неусовершенствованным покрытием 2 класса	1,344	-	-
111 6	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22- 06-003	Сдвигание снега по территории с неусовершенствованным покрытием 3 класса	1,344	-	-
111 7	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22- 07-001	Сдвигание снега по территории без покрытий 1 класса	1,344	-	-
111 8	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22- 07-002	Сдвигание снега по территории без покрытий 2 класса	1,344	-	-
111 9	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22- 07-003	Сдвигание снега по территории без покрытий 3 класса	1,344	-	-
112 0	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22- 08-001	Очистка территории с усовершенствованным покрытием под скребок 1 класса	1,344	-	-

1	2	3	4	5	6
112	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22- 08-002	Очистка территории с усовершенствованным покрытием под скребок 2 класса	1,344	-	-
112 2	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22- 08-003	Очистка территории с усовершенствованным покрытием под скребок 3 класса	1,344	-	-
112	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22- 09-001	Пескопосыпка территории 1 класса	1,344	-	-
112 4	TCHэ-ТЕРэ 4.01-22- 09-002	Пескопосыпка территории 2 класса	1,344	-	-
112 5	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22- 09-003	Пескопосыпка территории 3 класса	1,344	-	-
112 6	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22- 10-001	Очистка территории от наледи без предварительной обработки хлоридами 1 класса	1,344	-	-
112 7	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22- 10-002	Очистка территории от наледи без предварительной обработки хлоридами 2 класса	1,344	-	-
112 8	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22- 10-003	Очистка территории от наледи без предварительной обработки хлоридами 3 класса	1,344	-	-
112 9	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22- 11-001	Очистка территории от наледи с предварительной обработкой хлоридами 1 класса	1,344	-	-
113	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22- 11-002	Очистка территории от наледи с предварительной обработкой хлоридами 2 класса	1,344	-	-
113	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22- 11-003	Очистка территории от наледи с предварительной обработкой хлоридами 3 класса	1,344	-	-
113	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22- 12-001	Подготовка смеси песка с хлоридами	1,344	-	-
113	TCH ₂ -TEP ₂ 4.01-22- 13-001	Перекидывание снега и скола	1,344	-	-
113	TCHэ-TEРэ 4.01-22- 14-001	Погрузка снега и скола	1,344	-	-
113 5	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22- 15-001	Очистка вручную участков территорий, недоступных для уборки машиной 1 класса	1,344	-	-
113 6	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22- 15-002	Очистка вручную участков территорий, недоступных для уборки машиной 2 класса	1,344	-	-

1	2	3	4	5	6
113 7	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22- 15-003	Очистка вручную участков территорий, недоступных для уборки машиной 3 класса	1,344	-	-
113 8	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22- 16-001	Укладка снега в валы или кучи после механизированной уборки	1,344	-	-
113 9	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22- 17-001	Очистка крыш от слежавшегося снега со сбрасыванием сосулек, при толщине снега до 20 см	1,344	-	-
114 0	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22- 17-002	Добавлять на каждые следующие 10 см слоя к 4.01-22-017-01	1,344	-	-
114 1	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-23- 01-001	Установка качалки на одной пружине на бетонном основании	1,344	1,240	0,958
114 2	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-23- 01-002	Установка качалки- балансира на металлическом каркасе на бетонном основании	1,344	1,255	1,025
114	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-23- 01-003	Установка качели металлической на бетонном основании	1,344	1,241	0,956
114 4	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-23- 01-004	Установка карусели на металлическом каркасе на бетонном основании	1,344	1,219	0,963
114 5	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-23- 01-005	Установка горки на металлическом каркасе на бетонном основании	1,344	1,242	1,007
114 6	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-23- 01-006	Установка песочницы с креплением на 4 металлических стержнях	1,344	1,203	-
114 7	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-23- 01-007	Установка домика-беседки на бетонном основании	1,344	1,249	0,980
114	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-23- 01-008	Установка стойки баскетбольной металлической или аналогичных малых архитектурных форм на бетонном основании	1,344	1,250	0,869
114 9	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-23- 01-009	Установка стенки гимнастической или аналогичных металлических малых архитектурных форм на 2 стойках на бетонном основании	1,344	1,247	0,960
115	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-23- 01-010	Установка стенки гимнастической, стойки баскетбольной или аналогичных металлических малых архитектурных форм на 3	1,344	1,253	1,024

1	2	3	4	5	6
		стойках на бетонном			
		основании			
115	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-23- 01-011	Установка рукохода, брусьев параллельных или аналогичных металлических малых архитектурных форм на 4 стойках на бетонном основании	1,344	1,248	1,031
115 2	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-23- 02-001	Демонтаж качалки на одной пружине с разборкой бетонного основания	1,344	1,282	1,228
115	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-23- 02-002	Демонтаж качалки- балансира на металлическом каркасе с разборкой бетонного основания	1,344	1,282	1,228
115 4	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-23- 02-003	Демонтаж качели металлической с разборкой бетонного основания	1,344	1,282	1,228
115 5	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-23- 02-004	Демонтаж карусели на металлическом каркасе с разборкой бетонного основания	1,344	1,282	-
115 6	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-23- 02-005	Демонтаж горки на металлическом каркасе с разборкой бетонного основания	1,344	1,282	1,235
115 7	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-23- 02-006	Демонтаж песочницы с креплением на 4 металлических стержнях	1,344	-	-
115 8	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-23- 02-007	Демонтаж домика-беседки с разборкой бетонного основания	1,344	1,282	1,221
115 9	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-23- 02-008	Демонтаж стойки баскетбольной металлической или аналогичных малых архитектурных форм с разборкой бетонного основания	1,344	1,283	1,233
116 0	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-23- 02-009	Демонтаж турника, стенки гимнастической односекционной или аналогичных металлических малых архитектурных форм на 2 стойках с разборкой бетонного основания	1,344	1,282	1,221
116 1	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-23- 02-010	Демонтаж стенки гимнастической, стойки баскетбольной или аналогичных металлических малых архитектурных форм на 3	1,344	1,282	1,239

1	2	3	4	5	6
		стойках с разборкой			
		бетонного основания			
116	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-23- 02-011	Демонтаж рукохода, брусьев параллельных или аналогичных металлических малых архитектурных форм на 4 стойках с разборкой бетонного основания	1,344	1,282	1,222
116 3	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-23- 03-001	Изготовление вкладышей для урн из оцинкованной стали	1,344	1,220	-
116 4	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-24- 01-001	Устройство искусственного композитного покрытия из резиновой крошки на связующем (толщиной не менее 15 мм)	1,344	1,292	-
116 5	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-24- 02-001	Устройство покрытий из искусственной травы для футбольных полей с высотой ворса 20 мм	1,344	1,264	-
116 6	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-24- 02-002	Устройство покрытий из искусственной травы для футбольных полей с высотой ворса 40 мм	1,344	1,267	-
116 7	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-24- 03-001	Нанесение разметки на искусственное покрытие игровых зон спортивной площадки	1,344	1,243	1,679
116 8	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-24- 04-001	Комплекс работ по установке стоек волейбольных с подвеской и натяжением сетки	1,344	1,203	1,141
116 9	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-24- 05-001	Комплекс работ по установке стоек баскетбольных с щитом	1,344	1,203	1,148
117 0	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-24- 06-001	Комплекс работ по установке футбольных ворот, размером ворот 3х2 м	1,344	1,203	1,141
117 1	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-24- 06-002	Комплекс работ по установке футбольных ворот, размером ворот 5х2 м	1,344	1,203	1,141
117 2	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-24- 07-001	Комплекс работ по установке спортивного оборудования на площадке для общефизической подготовки: перекладина трехуровневая	1,344	1,203	1,141
117	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-24- 08-001	Комплекс работ по установке спортивного оборудования на площадке для общефизической	1,344	1,203	1,142

1	2	3	4	5	6
		подготовки: перекладина			
		разноуровневая низкая			
		Комплекс работ по			
		установке спортивного			
117	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-24-	оборудования на площадке	1,344	1,203	1,179
4	09-001	для общефизической	1,544	1,203	1,177
		подготовки: брусья			
		параллельные			
		Комплекс работ по			
	TOU TED AND A	установке спортивного			
117	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-24-	оборудования на площадке	1,344	1,203	1,154
5	10-001	для общефизической	, -	,	, -
		подготовки: скамья для			
		пресса горизонтальная			
		Комплекс работ по			
117	TCH, TED, 4.01.24	установке спортивного			
117 6	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-24- 11-001	оборудования на площадке для общефизической	1,344	1,203	1,154
O	11-001	подготовки: скамья для			
		подготовки: скамья для пресса наклонная			
		Комплекс работ по			
		установке спортивного			
117	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-24- 12-001	оборудования на площадке		1,203	
7		для общефизической	1,344		1,135
	12 001	подготовки: комплекс			
		Workout			
		Комплекс работ по			
		установке спортивного			
117	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-24-	оборудования на площадке	1,344	1,203	1,179
8	13-001	для общефизической	1,344	1,203	1,179
		подготовки: упор для			
		отжимания лежа			
117	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-24-	Устройство защитной			
9	14-001	сетки в спортивных залах	1,344	1,276	-
		для защиты светильников			
		Комплекс работ по			
118	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-24-	поддержанию рабочего			
$\begin{vmatrix} 118 \\ 0 \end{vmatrix}$	15-001	состояния существующего покрытия из искусственной	1,344	1,266	-
U	13-001	травы с высотой ворса 20			
		мм			
		Комплекс работ по			
		поддержанию рабочего			
118	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-24-	состояния существующего	1 24 :	10-	
1	15-002	покрытия из искусственной	1,344	1,267	-
		травы с высотой ворса 40			
		MM			
		Ремонт покрытий из			
118	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-24-	искусственной травы с	1,344	1,248	
2	16-001	заменой старого покрытия	1,344	1,440	_
		до 0,25 % площади			
118	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-24-	Замена волейбольной сетки	1,344	-	_
3	17-001	на спортивной площадке	1,011		
118	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-24-	Замена сетки футбольных	1,344	-	_
4	18-001	ворот, установленных на	y		

1	2	3	4	5	6
		спортивной площадке,			
		размером ворот 3х2 м			
		Замена сетки футбольных			
118	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-24-	ворот, установленных на	1,344	_	_
5	18-002	спортивной площадке,	-,		
		размером ворот 5х2 м			
440	TOU TED 101 01	Замена сетки футбольных			
118	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-24-	ворот, установленных на	1,344	_	_
6	18-003	спортивной площадке,	,		
		размером ворот 7,32х2,44 м Замена защитной сетки со			
118	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-24-	стороны футбольных ворот	1,344	1,181	0,962
7	19-001	(на высоте 5 м)	1,344	1,101	0,902
		Установка клапанов			
118	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-25-	термозапорных диаметром			
8	01-001	до 20 мм внутри	1,344	-	1,379
	01-001	помещения			
		Установка клапанов			
118	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-25-	термозапорных диаметром			
9	01-002	до 32 мм внутри	1,344	-	1,379
	V- VV -	помещения			
110	TOIL TED: 4.01.25	Монтаж термозапорного			
119	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-25-	клапана диаметром 20 мм	1,344	1,195	1,275
0	02-001	без применения сварки	•	-,-,-	,
119	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-25-	Монтаж термозапорного			
119	02-002	клапана диаметром 25 мм	1,344	1,194	1,166
1	02-002	без применения сварки			
119	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-25-	Монтаж термозапорного			
2	02-003	клапана диаметром 32 мм	1,344	1,194	1,287
_	02 003	без применения сварки			
119	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-25-	Монтаж термозапорного		4.050	1 10 -
3	03-001	клапана диаметром 20 мм с	1,344	1,273	1,126
		применением сварки			
119	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-25-	Монтаж термозапорного	1 244	1 270	1 104
4	03-002	клапана диаметром 25 мм с	1,344	1,270	1,104
		применением сварки			
119	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-25-	Монтаж термозапорного клапана диаметром 32 мм с	1,344	1,275	1,117
5	03-003	применением сварки	1,544	1,273	1,117
		Выполнение работ по ТО-1			
119	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-26-	уличных часов марки	1,344	1,244	1,855
6	01-001	PROFILINE PLB.QU.60	1,511	1,211	1,055
		Выполнение работ по ТО-1			
110	TOIL TED 401 04	уличных часов марки			
119	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-26-	СП.80.К., СПК.80.К.,	1,344	1,244	1,855
7	01-002	PLQB.QU.80., PROFILINE	•		
		PLB.QU.80			
119	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-26-	Выполнение работ по ТО-1			
8	01-003	уличных часов марки	1,344	1,244	1,855
U	01-00 <i>J</i>	Онега-2-8			
		Выполнение работ по ТО-1			
119	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-26-	уличных часов марки	1,344	1,218	1,853
9	01-004	PROFILINE PLB.SFM.60	-,0	-,	-,000
		односторонние			

1	2	3	4	5	6
120 0	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-26- 01-005	Выполнение работ по TO-1 уличных часов марки PROFILINE PLB.SFM.60 двухсторонние	1,344	1,218	1,855
120 1	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-26- 01-006	Выполнение работ по ТО-1 уличных часов на арке Главного штаба	1,344	1,244	1,860
120 2	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-26- 02-001	Выполнение работ по TO-2 уличных часов марки PROFILINE PLB.QU.60	1,344	1,244	1,858
120	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-26- 02-002	Выполнение работ по TO-2 уличных часов марки СП.80.К., СПК.80.К., PLQB.QU.80., PROFILINE PLB.QU.80	1,344	1,244	1,858
120 4	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-26- 02-003	Выполнение работ по ТО-2 уличных часов марки Онега-2-8	1,344	1,244	1,858
120 5	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-26- 02-004	Выполнение работ по TO-2 уличных часов марки PROFILINE PLB.SFM.60 односторонние	1,344	1,218	1,855
120 6	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-26- 02-005	Выполнение работ по TO-2 уличных часов марки PROFILINE PLB.SFM.60 двухсторонние	1,344	1,218	1,858
120 7	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-26- 02-006	Выполнение работ по ТО-2 уличных часов на арке Главного штаба	1,344	1,244	1,860
120 8	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-26- 03-001	Замена батарей уличных часов	1,344	1,244	-
120 9	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-27- 01-001	Точечная сварка или сварка стыков (петли, ушки, свищ, сварка врезок)	1,344	1,268	1,089

Текущие индексы изменения стоимости работ по охране водных объектов, осуществляемых за счет средств бюджета Санкт-Петербурга, на 4 квартал 2023 года

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда рабочих	Эксплуатаци я машин
1	2	3	4	5
1	ТСНэ-ТЕРэ 5.01-01- 01-001	Извлечение донных грунтов из водных объектов снарядом землечерпательным многочерпаковым ЗМ-5 грунт 1-2 группы	1,344	1,278
2	ТСНэ-ТЕРэ 5.01-01- 01-002	Извлечение донных грунтов из водных объектов снарядом землечерпательным	1,344	1,278

1	2	3	4	5
		многочерпаковым 3М-5 грунт 3-4 группы		
		Извлечение донных грунтов из водных		
3	ТСНэ-ТЕРэ 5.01-01- 02-001	объектов снарядом землечерпательным одночерпаковым грейферным ЗМГС-1 грунт 1-2 группы	1,344	1,282
4	ТСНэ-ТЕРэ 5.01-01- 02-002	Извлечение донных грунтов из водных объектов снарядом землечерпательным одночерпаковым грейферным ЗМГС-1 грунт 3-4 группы	1,344	1,283
5	ТСНэ-ТЕРэ 5.01-01- 03-001	Извлечение донных грунтов из водных объектов с использованием универсальной плавучей машины для очистки прудов и каналов (УМОК-1) грунт 1-2 группы	1,344	1,243
6	ТСНэ-ТЕРэ 5.01-01- 03-002	Извлечение донных грунтов из водных объектов с использованием универсальной плавучей машины для очистки прудов и каналов (УМОК-1) грунт 3-4 группы	1,344	1,242
7	ТСНэ-ТЕРэ 5.01-01- 04-001	Транспортировка извлеченных отложений к месту складирования буксиром мощностью 150 л.с. на расстояние до 2 км	1,344	1,292
8	ТСНэ-ТЕРэ 5.01-01- 04-002	Транспортировка извлеченных отложений к месту складирования буксиром мощностью 150 л.с. на каждый последующий 1 км	1,344	1,292
9	ТСНэ-ТЕРэ 5.01-01- 04-003	Транспортировка извлеченных отложений к месту складирования буксиром мощностью 300 л.с. на расстояние до 5 км	1,344	1,275
10	ТСНэ-ТЕРэ 5.01-01- 04-004	Транспортировка извлеченных отложений к месту складирования буксиром мощностью 300 л.с. на каждые последующие 5 км	1,344	1,275
11	ТСНэ-ТЕРэ 5.01-01- 05-001	Размыв донных грунтов в охранных зонах водных объектов комплексами землесосно-размывочными КЗР 400/28 грунт 1-2 группы	1,344	1,308
12	ТСНэ-ТЕРэ 5.01-01- 05-002	Размыв донных грунтов в охранных зонах водных объектов комплексами землесосно-размывочными КЗР 400/28 грунт 3-4 группы	1,344	1,310
13	ТСНэ-ТЕРэ 5.01-01- 06-001	Очистка поверхности акватории от мусора с плавсредств	1,344	1,274
14	ТСНэ-ТЕРэ 5.01-01- 07-001	Очистка поверхности акватории от мусора с берега	1,344	1,218
15	ТСНэ-ТЕРэ 5.01-01- 08-001	Выкашивание водной растительности акватории косой лодочной	1,344	1,299
16	ТСНэ-ТЕРэ 5.01-01- 08-002	Выкашивание водной растительности акватории машиной-амфибией "Truxor DM 4700B2"	1,344	1,272

1	2	3	4	5
17	ТСНэ-ТЕРэ 5.01-01- 09-001	Выкашивание прибрежной растительности береговой полосы бензокосой	1,344	1,208
18	ТСНэ-ТЕРэ 5.01-01- 10-001	Очистка береговой полосы общего пользования от мусора (мелкого бытового мусора, автопокрышек, древесных остатков)	1,344	1,218

Примечание.

Текущие индексы изменения стоимости работ по эксплуатации и содержанию объектов в Санкт-Петербурге, осуществляемых за счет средств бюджета Санкт-Петербурга, (далее — индексы изменения стоимости работ по содержанию объектов в Санкт-Петербурге) разрабатываются в соответствии с постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 28.09.2016 № 840 «Об утверждении Методических рекомендаций по обоснованию и применению методов определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), при осуществлении закупок для обеспечения нужд Санкт-Петербурга».

Индексы изменения стоимости работ по содержанию объектов в Санкт-Петербурге рассчитаны к стоимости, определенной в уровне цен по состоянию на 01.01.2022.

Индексами изменения стоимости работ по содержанию объектов в Санкт-Петербурге учтены:

уровень оплаты труда на основании среднемесячного размера оплаты труда рабочего первого разряда, занятого в строительной отрасли Санкт-Петербурга, установленного распоряжением Комитета по государственному заказу Санкт-Петербурга от 21.02.2023 № 23-p;

территориальные сметные расценки на эксплуатацию строительных машин и автотранспортных средств, а также территориальные сметные цены на материалы, изделия и конструкции с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов в соответствии со сборником «Территориальные сметные цены на материалы, изделия и конструкции ТССЦ-2022» (далее – ТССЦ).

Индексы изменения стоимости работ по содержанию объектов в Санкт-Петербурге разработаны к каждой единичной расценке Сборников территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок по эксплуатации и содержанию объектов Санкт-Петербурга (далее — сборники ТСНэ-ТЕРэ) и предназначены для определения стоимости работ по эксплуатации и содержанию объектов Санкт-Петербурга в текущем уровне цен с использованием базисно-индексного метода.

Определение стоимости работ в текущем уровне цен производится путем применения индексов изменения стоимости работ по содержанию объектов в Санкт-Петербурге к элементам прямых затрат, определенных с использованием сборников ТСНэ-ТЕРэ.

Определение стоимости работ по содержанию объектов Санкт-Петербурга производится по территориальным единичным расценкам следующих сборников ТСНэ-ТЕРэ, утвержденных распоряжением Комитета по государственному заказу Санкт-Петербурга от 30.12.2022 № 288-р:

ТСНэ-ТЕРэ 1.01 Содержание автомобильных дорог;

ТСНэ-ТЕРэ 2.01 Содержание территорий зеленых насаждений в Санкт-Петербурге и ремонт расположенных на них объектов зеленых насаждений;

ТСНэ-ТЕРэ 3.01 Содержание искусственных сооружений;

ТСНэ-ТЕРэ 4.01 Содержание зданий и сооружений;

ТСНэ-ТЕРэ 5.01 Охрана водных объектов.

Стоимость неучтенных в расценках сборников ТСНэ-ТЕРэ материальных ресурсов определяется по соответствующему шифру ресурса ТССЦ. Расход неучтенных ресурсов принимается на основании проектной и (или) иной технической документации.

Накладные расходы и сметная прибыль начисляются от фонда оплаты труда рабочих и механизаторов в соответствии с нормативами, указанными в сборниках ТСНэ-ТЕРэ.

Индексы изменения стоимости работ по содержанию объектов в Санкт-Петербурге приведены без учета налога на добавленную стоимость, который учитывается по итогу всей сметной стоимости.