



ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА  
КОМИТЕТ ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ ЗАКАЗУ  
САНКТ-ПЕТЕРБУРГА  
**РАСПОРЯЖЕНИЕ**

26 сентября 2025 года

№ 775-р

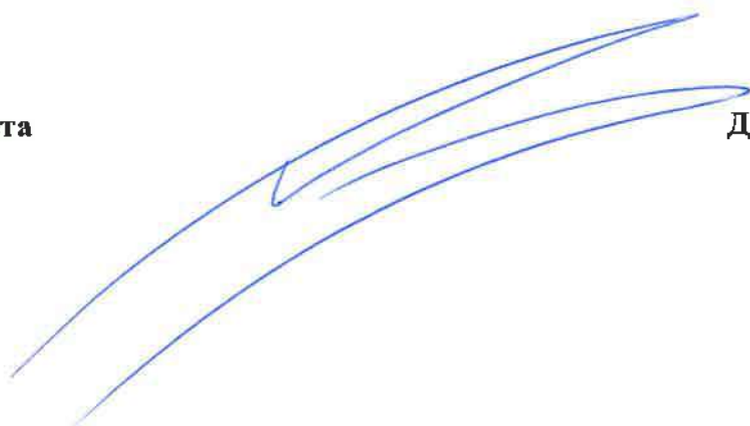
**Об утверждении текущих индексов  
изменения стоимости работ  
на III квартал 2025 года**

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 III квартал 2025 года.
2. Контроль за выполнением распоряжения остается за председателем Комитета по государственному заказу Санкт-Петербурга.

Председатель Комитета

Д.И.Толстых



УТВЕРЖДЕНЫ  
распоряжением  
Комитета по государственному  
заказу Санкт-Петербурга  
от 26 сентября 2025 года № 775-р

**ТЕКУЩИЕ ИНДЕКСЫ**  
**изменения стоимости работ на III квартал 2025 года**

**Текущие индексы**  
**изменения стоимости работ по содержанию автомобильных дорог,**  
**осуществляемых за счет средств бюджета Санкт-Петербурга, на III квартал 2025 года**

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация 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	1,733	1,391	1,189
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	1,733	1,348	1,189
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	1,733	1,376	1,189
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	1,733	1,377	1,189
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	1,733	1,355	1,189
6	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-01-006	Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) на дорожных покрытиях комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-133Д42	1,733	1,406	1,189

1	2	3	4	5	6
7	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-01-007	Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) на дорожных покрытиях комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42	1,733	1,362	1,189
8	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-01-008	Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) на дорожных покрытиях комбинированными машинами типа МДК на базе ЗИЛ-133Д42	1,733	1,393	1,189
9	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-01-009	Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) на дорожных покрытиях комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-133Д42	1,733	1,398	1,189
10	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-01-010	Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) на дорожных покрытиях комбинированными машинами типа ЭД-405 на базе КАМАЗ-53215	1,733	1,390	1,189
11	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-01-011	Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) на дорожных покрытиях комбинированными машинами типа КО-823 на базе КАМАЗ-53215	1,733	1,392	1,189
12	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-01-012	Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) на дорожных покрытиях комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041K	1,733	1,367	1,189
13	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-01-013	Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) на дорожных покрытиях комбинированными машинами на базе Scania P420	1,733	1,377	1,189
14	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-01-014	Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) на дорожных покрытиях машиной коммунальной WILLE-455B	1,733	1,367	1,189
15	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-01-015	Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) на дорожных покрытиях комбинированными машинами на базе Mercedes Actros Unimog U400	1,733	1,337	1,189
16	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-01-016	Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) на дорожных покрытиях машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686	1,733	1,366	1,189

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 2041K	1,733	1,366	1,380
18	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-02-002	Распределение противогололедных материалов (50% пескосоляной смеси) на дорожных покрытиях комбинированными машинами на базе Scania P420	1,733	1,378	1,380
19	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-02-003	Распределение противогололедных материалов (50% пескосоляной смеси) на дорожных покрытиях машиной коммунальной WILLE-455B	1,733	1,367	1,380
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	1,733	1,337	1,380
21	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-02-005	Распределение противогололедных материалов (50% пескосоляной смеси) на дорожных покрытиях машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686	1,733	1,366	1,380
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	1,733	1,391	1,400
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	1,733	1,347	1,400
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	1,733	1,375	1,400
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	1,733	1,377	1,400
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	1,733	1,355	1,400

1	2	3	4	5	6
27	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-03-006	Распределение противогололедных материалов (технической соли) на дорожных покрытиях комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-133Д42	1,733	1,406	1,400
28	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-03-007	Распределение противогололедных материалов (технической соли) на дорожных покрытиях комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42	1,733	1,361	1,400
29	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-03-008	Распределение противогололедных материалов (технической соли) на дорожных покрытиях комбинированными машинами типа МДК на базе ЗИЛ-133Д42	1,733	1,393	1,400
30	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-03-009	Распределение противогололедных материалов (технической соли) на дорожных покрытиях комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-133Д42	1,733	1,398	1,400
31	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-03-010	Распределение противогололедных материалов (технической соли) на дорожных покрытиях комбинированными машинами типа КО-829А на базе ЗИЛ-433362	1,733	1,354	1,400
32	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-03-011	Распределение противогололедных материалов (технической соли) на дорожных покрытиях комбинированными машинами типа ЭД-405 на базе КАМАЗ-53215	1,733	1,390	1,400
33	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-03-012	Распределение противогололедных материалов (технической соли) на дорожных покрытиях комбинированными машинами типа КО-823 на базе КАМАЗ-53215	1,733	1,393	1,400
34	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-03-013	Распределение противогололедных материалов (технической соли) на дорожных покрытиях комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041К	1,733	1,367	1,400
35	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-03-014	Распределение противогололедных материалов (технической соли) на дорожных покрытиях комбинированными машинами на базе Scania P420	1,733	1,378	1,400
36	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-03-015	Распределение противогололедных материалов (технической соли) на дорожных покрытиях машиной коммунальной WILLE-455В	1,733	1,367	1,400

1	2	3	4	5	6
37	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-03-016	Распределение противогололедных материалов (технической соли) на дорожных покрытиях комбинированными машинами на базе Mercedes Actros Unimog U400	1,733	1,336	1,400
38	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-03-017	Распределение противогололедных материалов (технической соли) на дорожных покрытиях машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686	1,733	1,366	1,400
39	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-03-018	Распределение противогололедных материалов (технической соли) на дорожных покрытиях машиной уборочной универсальной Multicar M26.5 Profiline	1,733	1,336	1,400
40	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-03-019	Распределение противогололедных материалов (технической соли) на дорожных покрытиях машиной коммунальной Holder M480	1,733	1,358	1,400
41	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-03-020	Распределение противогололедных материалов (технической соли) на дорожных покрытиях машиной коммунальной Silant 286823	1,733	1,357	1,400
42	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-04-001	Плужно-щеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-433362	1,733	1,391	-
43	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-04-002	Плужно-щеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-433362	1,733	1,348	-
44	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-04-003	Плужно-щеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗИЛ-433362	1,733	1,375	-
45	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-04-004	Плужно-щеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362	1,733	1,377	-
46	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-04-005	Плужно-щеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-133Д42	1,733	1,405	-
47	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-04-006	Плужно-щеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42	1,733	1,362	-
48	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-04-007	Плужно-щеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами типа МДК на базе ЗИЛ-133Д42	1,733	1,393	-

1	2	3	4	5	6
49	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-04-008	Плужно-щеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-133Д42	1,733	1,398	-
50	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-04-009	Плужно-щеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами типа ЭД-40 на базе КАМАЗ-53215	1,733	1,390	-
51	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-04-010	Плужно-щеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами типа КО-823 на базе КАМАЗ-53215	1,733	1,392	-
52	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-04-011	Плужно-щеточная очистка дорожных покрытий погрузчиком фронтальным, вместимость ковша до 1,5 м3	1,733	1,290	-
53	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-04-012	Плужно-щеточная очистка дорожных покрытий погрузчиком фронтальным, вместимость ковша до 4 м3	1,733	1,332	-
54	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-04-013	Плужно-щеточная очистка дорожных покрытий комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041K	1,733	1,367	-
55	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-04-014	Плужно-щеточная очистка дорожных покрытий машиной коммунальной WILLE-455B	1,733	1,367	-
56	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-04-015	Плужно-щеточная очистка дорожных покрытий машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686	1,733	1,366	-
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	1,733	1,391	-
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	1,733	1,347	-
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	1,733	1,376	-
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	1,733	1,377	-

1	2	3	4	5	6
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	1,733	1,406	-
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	1,733	1,362	-
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	1,733	1,393	-
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	1,733	1,398	-
65	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-05-009	Завершающее сгребание и сметание снега на проезжей части дорог комбинированными машинами типа ЭД-405 на базе КАМАЗ-53215	1,733	1,390	-
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	1,733	1,393	-
67	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-05-011	Завершающее сгребание и сметание снега на проезжей части дорог погрузчиком фронтальным, вместимость ковша до 1,5 м <sup>3</sup>	1,733	1,289	-
68	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-05-012	Завершающее сгребание и сметание снега на проезжей части дорог погрузчиком фронтальным, вместимость ковша до 4 м <sup>3</sup>	1,733	1,332	-
69	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-05-013	Завершающее сгребание и сметание снега на проезжей части дорог комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041К	1,733	1,367	-
70	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-05-014	Завершающее сгребание и сметание снега на проезжей части дорог машиной коммунальной WILLE-455В	1,733	1,367	-
71	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-05-015	Завершающее сгребание и сметание снега на проезжей части дорог машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686	1,733	1,366	-
72	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-06-001	Завершающее сгребание и сметание снега на осевой полосе дороги погрузчиком фронтальным, вместимость ковша до 1,5 м <sup>3</sup>	1,733	1,290	-

1	2	3	4	5	6
73	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-06-002	Завершающее сгребание и сметание снега на осевой полосе дороги погрузчиком фронтальным, вместимость ковша до 4 м <sup>3</sup>	1,733	1,332	-
74	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-06-003	Завершающее сгребание и сметание снега на осевой полосе дороги комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041К	1,733	1,367	-
75	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-06-004	Завершающее сгребание и сметание снега на осевой полосе дороги машиной коммунальной WILLE-455В	1,733	1,367	-
76	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-06-005	Завершающее сгребание и сметание снега на осевой полосе дороги машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686	1,733	1,366	-
77	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-07-001	Завершающее сгребание и сметание снега на прилотовой полосе после погрузки и вывоза снега комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041К	1,733	1,367	-
78	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-08-001	Снегоочистка лотковых зон и формирование валов снега автогрейдерами среднего типа (участки длиной более 400 пог. м)	1,733	1,324	-
79	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-08-002	Снегоочистка лотковых зон и формирование валов снега погрузчиком фронтальным, вместимость ковша до 1,5 м <sup>3</sup> (участки длиной более 400 пог. м)	1,733	1,289	-
80	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-08-003	Снегоочистка лотковых зон и формирование валов снега погрузчиком фронтальным, вместимость ковша до 4 м <sup>3</sup> (участки длиной более 400 пог. м)	1,733	1,332	-
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)	1,733	1,367	-
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)	1,733	1,377	-
83	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-08-006	Снегоочистка лотковых зон и формирование валов снега машиной коммунальной WILLE-455В (участки длиной более 400 пог. м)	1,733	1,367	-

1	2	3	4	5	6
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)	1,733	1,362	-
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)	1,733	1,358	-
86	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-08-009	Снегоочистка лотковых зон и формирование валов снега комбинированными машинами на базе Mercedes Actros Unimog U400 (участки длиной более 400 пог. м)	1,733	1,337	-
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)	1,733	1,366	-
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)	1,733	1,382	-
89	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-08-012	Снегоочистка лотковых зон и формирование валов снега автогрейдерами среднего типа (участки длиной до 400 пог. м)	1,733	1,324	-
90	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-08-013	Снегоочистка лотковых зон и формирование валов снега погрузчиком фронтальным, вместимость ковша до 1,5 м <sup>3</sup> (участки длиной до 400 пог. м)	1,733	1,289	-
91	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-08-014	Снегоочистка лотковых зон и формирование валов снега погрузчиком фронтальным, вместимость ковша до 4 м <sup>3</sup> (участки длиной до 400 пог. м)	1,733	1,332	-
92	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-08-015	Снегоочистка лотковых зон и формирование валов снега комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041K (участки длиной до 400 пог. м)	1,733	1,367	-
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)	1,733	1,377	-
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)	1,733	1,367	-

1	2	3	4	5	6
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)	1,733	1,362	-
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)	1,733	1,358	-
97	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-08-020	Снегоочистка лотковых зон и формирование валов снега комбинированными машинами на базе Mercedes Actros Unimog U400 (участки длиной до 400 пог. м)	1,733	1,337	-
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)	1,733	1,366	-
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)	1,733	1,382	-
100	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-09-001	Разгревание и сметание валов снега на перекрестках и въездах во дворы автогрейдером среднего типа	1,733	1,324	-
101	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-09-002	Разгревание и сметание валов снега на перекрестках и въездах во дворы погрузчиком фронтальным, вместимость ковша до 1,5 м <sup>3</sup>	1,733	1,290	-
102	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-09-003	Разгревание и сметание валов снега на перекрестках и въездах во дворы погрузчиком фронтальным, вместимость ковша до 4 м <sup>3</sup>	1,733	1,332	-
103	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-09-004	Разгревание и сметание валов снега на перекрестках и въездах во дворы комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041K	1,733	1,367	-
104	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-09-005	Разгревание и сметание валов снега на перекрестках и въездах во дворы комбинированными машинами на базе Scania P420	1,733	1,377	-
105	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-09-006	Разгревание и сметание валов снега на перекрестках и въездах во дворы машиной коммунальной WILLE-455B	1,733	1,367	-
106	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-09-007	Разгревание и сметание валов снега на перекрестках и въездах во дворы машиной коммунальной типа Holder C245	1,733	1,361	-

1	2	3	4	5	6
107	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-09-008	Разгревание и сметание валов снега на перекрестках и въездах во дворы машиной коммунальной типа Holder M480	1,733	1,358	-
108	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-09-009	Разгревание и сметание валов снега на перекрестках и въездах во дворы комбинированными машинами на базе Mercedes Actros Unimog U400	1,733	1,337	-
109	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-09-010	Разгревание и сметание валов снега на перекрестках и въездах во дворы машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686	1,733	1,366	-
110	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-10-001	Разгревание и сметание валов снега на остановках общественного транспорта и пешеходных переходах автогрейдерами среднего типа	1,733	1,324	-
111	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-10-002	Разгревание и сметание валов снега на остановках общественного транспорта и пешеходных переходах погрузчиком фронтальным, вместимость ковша до 1,5 м3	1,733	1,290	-
112	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-10-003	Разгревание и сметание валов снега на остановках общественного транспорта и пешеходных переходах погрузчиком фронтальным, вместимость ковша до 4 м3	1,733	1,332	-
113	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-10-004	Разгревание и сметание валов снега на остановках общественного транспорта и пешеходных переходах комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041K	1,733	1,367	-
114	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-10-005	Разгревание и сметание валов снега на остановках общественного транспорта и пешеходных переходах комбинированными машинами на базе Scania P420	1,733	1,377	-
115	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-10-006	Разгревание и сметание валов снега на остановках общественного транспорта и пешеходных переходах машиной коммунальной WILLE-455B	1,733	1,367	-
116	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-10-007	Разгревание и сметание валов снега на остановках общественного транспорта и пешеходных переходах машиной коммунальной типа Holder C245	1,733	1,361	-

1	2	3	4	5	6
117	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-10-008	Разгребание и сметание валов снега на остановках общественного транспорта и пешеходных переходах машиной коммунальной типа Holder M480	1,733	1,358	-
118	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-10-009	Разгребание и сметание валов снега на остановках общественного транспорта и пешеходных переходах комбинированными машинами на базе Mercedes Actros Unimog U400	1,733	1,337	-
119	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-10-010	Разгребание и сметание валов снега на остановках общественного транспорта и пешеходных переходах машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686	1,733	1,366	-
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	1,733	1,391	-
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	1,733	1,347	-
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	1,733	1,376	-
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	1,733	1,377	-
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	1,733	1,405	-
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	1,733	1,362	-
126	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-11-007	Плужно-щеточная очистка осевых полос с асфальтовым покрытием комбинированными машинами типа МДК на базе ЗИЛ-133Д42	1,733	1,393	-
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	1,733	1,398	-

1	2	3	4	5	6
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	1,733	1,390	-
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	1,733	1,393	-
130	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-11-011	Плужно-щеточная очистка осевых полос с асфальтовым покрытием погрузчиком фронтальным, вместимость ковша до 1,5 м3	1,733	1,290	-
131	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-11-012	Плужно-щеточная очистка осевых полос с асфальтовым покрытием погрузчиком фронтальным, вместимость ковша до 4 м3	1,733	1,332	-
132	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-11-013	Плужно-щеточная очистка осевых полос с асфальтовым покрытием комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041K	1,733	1,367	-
133	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-11-014	Плужно-щеточная очистка осевых полос с асфальтовым покрытием машиной коммунальной WILLE-455B	1,733	1,367	-
134	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-11-015	Плужно-щеточная очистка осевых полос с асфальтовым покрытием машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686	1,733	1,366	-
135	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-12-001	Перекидка валов снега на свободные территории фрезерноторными снегоочистителями на базе пневмоколесного трактора	1,733	1,356	-
136	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-12-002	Перекидка валов снега на свободные территории фрезерноторными снегоочистителями на базе фронтального погрузчика, вместимость ковша до 4 м3	1,733	1,332	-
137	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-12-003	Перекидка валов снега на свободные территории фрезерноторными снегоочистителями на базе машины коммунальной WILLE-455B	1,733	1,367	-
138	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-12-004	Перекидка валов снега на свободные территории фрезерноторными снегоочистителями комбинированными машинами на базе Mercedes Actros Unimog U400	1,733	1,337	-

1	2	3	4	5	6
139	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-13-001	Плужно-щеточное формирование валков и куч в прилотовой зоне комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-433362	1,733	1,391	-
140	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-13-002	Плужно-щеточное формирование валков и куч в прилотовой зоне комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-433362	1,733	1,347	-
141	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-13-003	Плужно-щеточное формирование валков и куч в прилотовой зоне комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗИЛ-433362	1,733	1,376	-
142	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-13-004	Плужно-щеточное формирование валков и куч в прилотовой зоне комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362	1,733	1,377	-
143	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-13-005	Плужно-щеточное формирование валков и куч в прилотовой зоне комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-133Д42	1,733	1,405	-
144	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-13-006	Плужно-щеточное формирование валков и куч в прилотовой зоне комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42	1,733	1,362	-
145	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-13-007	Плужно-щеточное формирование валков и куч в прилотовой зоне комбинированными машинами типа МДК на базе ЗИЛ-133Д42	1,733	1,393	-
146	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-13-008	Плужно-щеточное формирование валков и куч в прилотовой зоне комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-133Д42	1,733	1,398	-
147	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-13-009	Плужно-щеточное формирование валков и куч в прилотовой зоне комбинированными машинами типа ЭД-405 на базе КАМАЗ-53215	1,733	1,390	-
148	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-13-010	Плужно-щеточное формирование валков и куч в прилотовой зоне комбинированными машинами типа КО-823 на базе КАМАЗ-53215	1,733	1,393	-
149	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-13-011	Плужно-щеточное формирование валков и куч в прилотовой зоне погрузчиком фронтальным, вместимость ковша до 1,5 м3	1,733	1,290	-
150	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-13-012	Плужно-щеточное формирование валков и куч в прилотовой зоне погрузчиком фронтальным, вместимость ковша до 4 м3	1,733	1,332	-

1	2	3	4	5	6
151	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-13-013	Плужно-щеточное формирование валков и куч в прилотовой зоне комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041K	1,733	1,367	-
152	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-14-001	Завершающая зачистка прилотовой полосы после погрузки и вывоза снега комбинированными машинами типа Bucher Schorling в зимний период	1,733	1,372	-
153	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-14-002	Завершающая зачистка прилотовой полосы после погрузки и вывоза снега комбинированными машинами типа SCHMIDT SK650 в зимний период	1,733	1,331	-
154	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-14-003	Завершающая зачистка прилотовой полосы после погрузки и вывоза снега комбинированными машинами типа Johnston 600 в зимний период	1,733	1,373	-
155	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-14-004	Завершающая зачистка прилотовой полосы после погрузки и вывоза снега прицепными комбинированными машинами типа Brodd-son - Scandia 2W с автомобилем-самосвалом КАМАЗ с емкостью 13 м3 в зимний период	1,733	1,375	-
156	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-14-005	Завершающая зачистка прилотовой полосы после погрузки и вывоза снега прицепными комбинированными машинами типа Broddway с автомобилем-самосвалом КАМАЗ с емкостью 13 м3 в зимний период	1,733	1,336	-
157	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-14-006	Завершающая зачистка прилотовой полосы после погрузки и вывоза снега комбинированными машинами типа МПУ-1 на базе ЗИЛ-433362 в зимний период	1,733	1,384	-
158	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-14-007	Завершающая зачистка прилотовой полосы после погрузки и вывоза снега комбинированными машинами типа ПУ-93 на базе ГАЗ-3307 в зимний период	1,733	1,359	-
159	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-14-008	Завершающая зачистка прилотовой полосы после погрузки и вывоза снега комбинированными машинами типа ПУМ-1 на базе ГАЗ-3307 в зимний период	1,733	1,309	-

1	2	3	4	5	6
160	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-14-009	Завершающая зачистка прилотовой полосы после погрузки и вывоза снега комбинированными машинами типа ВПМ-97 на базе КАМАЗ-43253С в зимний период	1,733	1,377	-
161	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-14-010	Завершающая зачистка прилотовой полосы после погрузки и вывоза снега погрузчиком фронтальным, вместимость ковша до 1,5 м <sup>3</sup> , в зимний период	1,733	1,289	-
162	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-14-011	Завершающая зачистка прилотовой полосы после погрузки и вывоза снега погрузчиком фронтальным, вместимость ковша до 4 м <sup>3</sup> , в зимний период	1,733	1,332	-
163	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-14-012	Завершающая зачистка прилотовой полосы после погрузки и вывоза снега комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041К в зимний период	1,733	1,367	-
164	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-14-013	Завершающая зачистка прилотовой полосы после погрузки и вывоза снега машиной коммунальной WILLE-455В в зимний период	1,733	1,367	-
165	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-14-014	Завершающая зачистка прилотовой полосы после погрузки и вывоза снега машиной коммунальной типа Holder M480 в зимний период	1,733	1,358	-
166	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-14-015	Завершающая зачистка прилотовой полосы после погрузки и вывоза снега машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686 в зимний период	1,733	1,366	-
167	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-15-001	Подметание дорожных покрытий без сбора смета в период отсутствия снегопада и при благоприятных погодных условиях комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-433362	1,733	1,391	-
168	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-15-002	Подметание дорожных покрытий без сбора смета в период отсутствия снегопада и при благоприятных погодных условиях комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-433362	1,733	1,347	-

1	2	3	4	5	6
169	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-15-003	Подметание дорожных покрытий без сбора смета в период отсутствия снегопада и при благоприятных погодных условиях комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗИЛ-433362	1,733	1,376	-
170	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-15-004	Подметание дорожных покрытий без сбора смета в период отсутствия снегопада и при благоприятных погодных условиях комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362	1,733	1,377	-
171	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-15-005	Подметание дорожных покрытий без сбора смета в период отсутствия снегопада и при благоприятных погодных условиях комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-133Д42	1,733	1,406	-
172	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-15-006	Подметание дорожных покрытий без сбора смета в период отсутствия снегопада и при благоприятных погодных условиях комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42	1,733	1,362	-
173	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-15-007	Подметание дорожных покрытий без сбора смета в период отсутствия снегопада и при благоприятных погодных условиях комбинированными машинами типа МДК на базе ЗИЛ-133Д42	1,733	1,393	-
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	1,733	1,398	-
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	1,733	1,390	-
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	1,733	1,393	-

1	2	3	4	5	6
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, вместимость ковша до 1,5 м3	1,733	1,290	-
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, вместимость ковша до 4 м3	1,733	1,332	-
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	1,733	1,367	-
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	1,733	1,367	-
181	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-16-001	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета комбинированными машинами типа Bucher Schorling в зимний период	1,733	1,372	-
182	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-16-002	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета комбинированными машинами типа SCHMIDT SK650 в зимний период	1,733	1,331	-
183	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-16-003	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета комбинированными машинами типа Johnston 600 в зимний период	1,733	1,373	-
184	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-16-004	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 зимний период	1,733	1,375	-
185	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-16-005	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета прицепными комбинированными машинами типа Broddway с автомобилем-самосвалом КАМАЗ с емкостью 13 м3 в зимний период	1,733	1,336	-

1	2	3	4	5	6
186	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-16-006	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета комбинированными машинами типа МПУ-1 на базе ЗИЛ-433362 в зимний период	1,733	1,384	-
187	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-16-007	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета комбинированными машинами типа ПУ-93 на базе ГАЗ-3307 в зимний период	1,733	1,359	-
188	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-16-008	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета комбинированными машинами типа ПУМ-1 на базе ГАЗ-3307 в зимний период	1,733	1,309	-
189	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-16-009	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета комбинированными машинами типа ВПМ-97 на базе КАМАЗ в зимний период	1,733	1,377	-
190	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-16-010	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета погрузчиком фронтальным, вместимость ковша до 1,5 м3, в зимний период	1,733	1,289	-
191	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-16-011	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета погрузчиком фронтальным, вместимость ковша до 4 м3, в зимний период	1,733	1,332	-
192	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-16-012	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета машиной коммунальной WILLE-455В в зимний период	1,733	1,367	-
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	1,733	1,337	-
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	1,733	1,342	-
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	1,733	1,306	-

1	2	3	4	5	6
196	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-17-003	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий с минимальной загрязненностью тротуароуборочными машинами со сбором смета типа Hako Citymaster в зимний период	1,733	1,358	-
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	1,733	1,376	-
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	1,733	1,317	-
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	1,733	1,390	-
200	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-17-007	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий с минимальной загрязненностью со сбором смета погрузчиком фронтальным, вместимость ковша до 1,5 м <sup>3</sup> , в зимний период	1,733	1,289	-
201	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-17-008	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий с минимальной загрязненностью со сбором смета погрузчиком фронтальным, вместимость ковша до 4 м <sup>3</sup> , в зимний период	1,733	1,332	-
202	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-17-009	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий с минимальной загрязненностью со сбором смета машиной коммунальной WILLE-455В в зимний период	1,733	1,367	-
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	1,733	1,358	-
204	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-18-001	Погрузка снега в автомобили-самосвалы с емкостью кузова до 6 м <sup>3</sup> погрузчиком КО-206	1,733	1,304	-

1	2	3	4	5	6
205	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-18-002	Погрузка снега в автомобили-самосвалы с емкостью кузова до 6 м3 погрузчиком фронтальным ТО-18 Б	1,733	1,367	-
206	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-18-003	Погрузка снега в автомобили-самосвалы с емкостью кузова до 6 м3 погрузчиком фронтальным, вместимость ковша до 1,5 м3	1,733	1,289	-
207	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-18-004	Погрузка снега в автомобили-самосвалы с емкостью кузова до 6 м3 погрузчиком фронтальным, вместимость ковша до 4 м3	1,733	1,332	-
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	1,733	1,366	-
209	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-19-001	Погрузка снега в автомобили-самосвалы с емкостью кузова более 6 м3 погрузчиком КО-206	1,733	1,304	-
210	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-19-002	Погрузка снега в автомобили-самосвалы с емкостью кузова более 6 м3 погрузчиком фронтальным ТО-18 Б	1,733	1,367	-
211	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-19-003	Погрузка снега в автомобили-самосвалы с емкостью кузова более 6 м3 погрузчиком фронтальным, вместимость ковша до 1,5 м3	1,733	1,289	-
212	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-19-004	Погрузка снега в автомобили-самосвалы с емкостью кузова более 6 м3 погрузчиком фронтальным, вместимость ковша до 4 м3	1,733	1,332	-
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	1,733	1,366	-
214	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-20-001	Погрузка снега сформированного в валы фрезерноторными снегоочистителями на базе пневмоколесного трактора с погрузкой в автосамосвалы с емкостью кузова до 6 м3	1,733	1,356	-
215	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-20-002	Погрузка снега сформированного в валы фрезерноторными снегоочистителями комбинированными машинами на базе Mercedes Actros Unimog U400 с погрузкой в автосамосвалы с емкостью кузова до 6 м3	1,733	1,337	-

1	2	3	4	5	6
216	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-21-001	Погрузка снега сформированного в валы фрезернороторными снегоочистителями на базе пневмоколесного трактора с погрузкой в автосамосвалы с емкостью кузова более 6 м3	1,733	1,356	-
217	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-21-002	Погрузка снега сформированного в валы фрезернороторными снегоочистителями комбинированными машинами на базе Mercedes Actros Unimog U400 с погрузкой в автосамосвалы с емкостью кузова более 6 м3	1,733	1,337	-
218	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-22-001	Сдвигание масс снега комбинированными машинами типа КО-836-02 на базе трактора Беларусь МТЗ-80 (82)	1,733	1,404	-
219	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-22-002	Сдвигание масс снега погрузчиком фронтальным, вместимость ковша до 1,5 м3	1,733	1,289	-
220	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-22-003	Сдвигание масс снега погрузчиком фронтальным, вместимость ковша до 4 м3	1,733	1,332	-
221	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-22-004	Сдвигание масс снега машиной коммунальной WILLE-455B	1,733	1,367	-
222	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-23-001	Снегоочистка дорожных покрытий автогрейдером среднего типа	1,733	1,324	-
223	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-23-002	Снегоочистка дорожных покрытий погрузчиком фронтальным, вместимость ковша до 1,5 м3	1,733	1,290	-
224	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-23-003	Снегоочистка дорожных покрытий погрузчиком фронтальным, вместимость ковша до 4 м3	1,733	1,332	-
225	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-23-004	Снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами на базе Scania P420	1,733	1,377	-
226	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-24-001	Механизированная щеточная уборка заездных карманов, площадок отдыха и стоянок автомобилей тротуароуборочными машинами типа Hako Citymaster	1,733	1,358	-
227	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-24-002	Механизированная щеточная уборка заездных карманов, площадок отдыха и стоянок погрузчиком фронтальным, вместимость ковша до 1,5 м3	1,733	1,289	-
228	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-24-003	Механизированная щеточная уборка заездных карманов, площадок отдыха и стоянок погрузчиком фронтальным, вместимость ковша до 4 м3	1,733	1,332	-

1	2	3	4	5	6
229	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-24-004	Механизированная щеточная уборка заездных карманов, площадок отдыха и стоянок комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041K	1,733	1,367	-
230	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-24-005	Механизированная щеточная уборка заездных карманов, площадок отдыха и стоянок машиной коммунальной WILLE-455B	1,733	1,367	-
231	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-24-006	Механизированная щеточная уборка заездных карманов, площадок отдыха и стоянок машиной коммунальной типа Holder C245	1,733	1,362	-
232	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-24-007	Механизированная щеточная уборка заездных карманов, площадок отдыха и стоянок машиной коммунальной типа Holder M480	1,733	1,358	-
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	1,733	1,337	-
234	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-24-009	Механизированная щеточная уборка заездных карманов, площадок отдыха и стоянок машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686	1,733	1,366	-
235	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-24-010	Механизированная щеточная уборка заездных карманов, площадок отдыха и стоянок комбинированными машинами на базе Dulevo 200 Quattro	1,733	1,382	-
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	1,733	1,390	1,647
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	1,733	1,347	1,647
238	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-25-003	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на дорожных покрытиях комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗИЛ-433362	1,733	1,376	1,647

1	2	3	4	5	6
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	1,733	1,377	1,647
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	1,733	1,355	1,647
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	1,733	1,406	1,647
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	1,733	1,362	1,647
243	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-25-008	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на дорожных покрытиях комбинированными машинами типа МДК на базе ЗИЛ-133Д42	1,733	1,393	1,647
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	1,733	1,398	1,647
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	1,733	1,390	1,647
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	1,733	1,393	1,647
247	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-25-012	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на дорожных покрытиях комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041К	1,733	1,367	1,647
248	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-25-013	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на дорожных покрытиях комбинированными машинами на базе Scania P420	1,733	1,377	1,647

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	1,733	1,367	1,647
250	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-25-015	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на дорожных покрытиях комбинированными машинами на базе Mercedes Actros Unimog U400	1,733	1,337	1,647
251	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-25-016	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на дорожных покрытиях машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686	1,733	1,366	1,647
252	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-25-017	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на дорожных покрытиях машиной уборочной универсальной Multicar M26.5 Profiline	1,733	1,336	1,647
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	1,733	1,391	1,647
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	1,733	1,347	1,647
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	1,733	1,376	1,647
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	1,733	1,377	1,647
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	1,733	1,355	1,647

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	1,733	1,405	1,647
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	1,733	1,362	1,647
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	1,733	1,393	1,647
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	1,733	1,398	1,647
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	1,733	1,390	1,647
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	1,733	1,393	1,647
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 2041К	1,733	1,367	1,647
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	1,733	1,377	1,647

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	1,733	1,367	1,647
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	1,733	1,337	1,647
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	1,733	1,366	1,647
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	1,733	1,336	1,647
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	1,733	1,391	1,754
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	1,733	1,347	1,754
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	1,733	1,376	1,754

1	2	3	4	5	6
273	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-27-004	Распределение противогололедных материалов (песчано-гравийной смеси) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованным покрытием комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362	1,733	1,377	1,754
274	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-27-005	Распределение противогололедных материалов (песчано-гравийной смеси) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованным покрытием комбинированными машинами типа КО-829А на базе ЗИЛ-433362	1,733	1,355	1,754
275	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-27-006	Распределение противогололедных материалов (песчано-гравийной смеси) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованным покрытием комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-133Д42	1,733	1,405	1,754
276	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-27-007	Распределение противогололедных материалов (песчано-гравийной смеси) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованным покрытием комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42	1,733	1,362	1,754
277	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-27-008	Распределение противогололедных материалов (песчано-гравийной смеси) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованным покрытием комбинированными машинами типа МДК на базе ЗИЛ-133Д42	1,733	1,393	1,754
278	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-27-009	Распределение противогололедных материалов (песчано-гравийной смеси) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованным покрытием комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-133Д42	1,733	1,398	1,754
279	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-27-010	Распределение противогололедных материалов (песчано-гравийной смеси) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованным покрытием комбинированными машинами типа ЭД-405 на базе КАМАЗ-53215	1,733	1,390	1,754

1	2	3	4	5	6
280	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-27-011	Распределение противогололедных материалов (песчано-гравийной смеси) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованным покрытием комбинированными машинами типа КО-823 на базе КАМАЗ-53215	1,733	1,393	1,754
281	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-27-012	Распределение противогололедных материалов (песчано-гравийной смеси) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованным покрытием комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041K	1,733	1,367	1,754
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	1,733	1,377	1,754
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	1,733	1,367	1,754
284	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-27-015	Распределение противогололедных материалов (песчано-гравийной смеси) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованным покрытием комбинированными машинами на базе Mercedes Actros Unimog U400	1,733	1,337	1,754
285	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-27-016	Распределение противогололедных материалов (песчано-гравийной смеси) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованным покрытием машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686	1,733	1,366	1,754
286	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-27-017	Распределение противогололедных материалов (песчано-гравийной смеси) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованным покрытием машиной уборочной универсальной Multicar M26.5 Profiline	1,733	1,336	1,754

1	2	3	4	5	6
287	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-28-001	Распределение противогололедных материалов (раствор хлористого кальция) на дорожных покрытиях комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041K	1,733	1,367	2,289
288	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-28-002	Распределение противогололедных материалов (раствор хлористого кальция) на дорожных покрытиях комбинированными машинами на базе Scania P420	1,733	1,377	2,289
289	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-29-001	Распределение противогололедных материалов (раствор хлористого натрия) на дорожных покрытиях комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041K	1,733	1,367	1,628
290	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-29-002	Распределение противогололедных материалов (раствор хлористого натрия) на дорожных покрытиях комбинированными машинами на базе Scania P420	1,733	1,377	1,628
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	1,733	1,391	-
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	1,733	1,347	-
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	1,733	1,376	-
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	1,733	1,377	-

1	2	3	4	5	6
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 благоприятных погодных условиях комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-133Д42	1,733	1,405	-
296	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-30-006	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-133Д42	1,733	1,362	-
297	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-30-007	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 на базе ЗИЛ-133Д42	1,733	1,393	-
298	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-30-008	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-133Д42	1,733	1,398	-
299	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-30-009	Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в период отсутствия снегопада и при благоприятных погодных условиях комбинированными машинами типа ЭД-405 на базе КАМАЗ-53215	1,733	1,390	-
300	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-30-010	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-823 на базе КАМАЗ-53215	1,733	1,393	-

1	2	3	4	5	6
301	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-30-011	Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в период отсутствия снегопада и при благоприятных погодных условиях комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041K	1,733	1,367	-
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 благоприятных погодных условиях погрузчиком фронтальным, вместимость ковша до 1,5 м3	1,733	1,290	-
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, вместимость ковша до 4 м3	1,733	1,332	-
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	1,733	1,367	-
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	1,733	1,366	-
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)	1,733	1,404	-
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	1,733	1,367	-

1	2	3	4	5	6
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, вместимость ковша до 4 м3	1,733	1,332	-
309	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-31-003	Подметание дорожных покрытий со сбором смета в период отсутствия снегопада и при благоприятных погодных условиях машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686	1,733	1,366	-
310	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-31-004	Подметание дорожных покрытий со сбором смета в период отсутствия снегопада и при благоприятных погодных условиях машиной коммунально-уборочной BioStrada Tec	1,733	1,356	-
311	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-31-005	Подметание дорожных покрытий со сбором смета в период отсутствия снегопада и при благоприятных погодных условиях комбинированными машинами типа Dulevo 200 Quattro	1,733	1,382	-
312	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-31-006	Подметание дорожных покрытий со сбором смета в период отсутствия снегопада и при благоприятных погодных условиях комбинированными машинами типа Johnston 600	1,733	1,373	-
313	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-02-01-001	Подметание дорожных покрытий без сбора смета комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-433362	1,733	1,390	1,362
314	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-02-01-002	Подметание дорожных покрытий без сбора смета комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-433362	1,733	1,348	1,362
315	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-02-01-003	Подметание дорожных покрытий без сбора смета комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗИЛ-433362	1,733	1,376	1,362
316	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-02-01-004	Подметание дорожных покрытий без сбора смета комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362	1,733	1,377	1,362
317	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-02-01-005	Подметание дорожных покрытий без сбора смета комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-133Д42	1,733	1,405	1,362
318	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-02-01-006	Подметание дорожных покрытий без сбора смета комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42	1,733	1,362	1,362

1	2	3	4	5	6
319	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-02-01-007	Подметание дорожных покрытий без сбора смета комбинированными машинами типа МДК на базе ЗИЛ-133Д42	1,733	1,393	1,362
320	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-02-01-008	Подметание дорожных покрытий без сбора смета комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-133Д42	1,733	1,398	1,362
321	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-02-01-009	Подметание дорожных покрытий без сбора смета комбинированными машинами типа ЭД-405 на базе КАМАЗ-53215	1,733	1,390	1,362
322	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-02-01-010	Подметание дорожных покрытий без сбора смета комбинированными машинами типа КО-823 на базе КАМАЗ-53215	1,733	1,393	1,362
323	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-02-01-011	Подметание дорожных покрытий без сбора смета комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041K	1,733	1,367	1,362
324	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-02-02-001	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета комбинированными машинами типа Bucher Schorling в летний период	1,733	1,372	1,362
325	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-02-02-002	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета комбинированными машинами типа SCHMIDT SK650 в летний период	1,733	1,331	1,362
326	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-02-02-003	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета комбинированными машинами типа Johnston 600 в летний период	1,733	1,373	1,362
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	1,733	1,375	1,362
328	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-02-02-005	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета прицепными комбинированными машинами типа Broddway с автомобилем-самосвалом КАМАЗ с емкостью 13 м3 в летний период	1,733	1,336	1,362

1	2	3	4	5	6
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	1,733	1,384	1,362
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	1,733	1,359	1,362
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	1,733	1,309	1,362
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	1,733	1,377	1,362
333	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-02-02-010	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета погрузчиком фронтальным, вместимость ковша до 1,5 м3, в летний период	1,733	1,289	1,362
334	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-02-02-011	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета погрузчиком фронтальным, вместимость ковша до 4 м3, в летний период	1,733	1,332	1,362
335	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-02-02-012	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета машиной коммунальной WILLE-455В в летний период	1,733	1,367	1,362
336	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-02-02-013	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета машиной коммунальной типа Holder M480 в летний период	1,733	1,358	1,362
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	1,733	1,337	1,362
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	1,733	1,366	1,362
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	1,733	1,382	1,362

1	2	3	4	5	6
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	1,733	1,343	1,362
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	1,733	1,342	1,362
342	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-02-03-002	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий с минимальной загрязненностью прицепными тротуароуборочными машинами со сбором смета типа Viking с трактором МТЗ-80(82) в летний период	1,733	1,306	1,362
343	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-02-03-003	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий с минимальной загрязненностью тротуароуборочными машинами со сбором смета типа Nako Citymaster в летний период	1,733	1,358	1,362
344	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-02-03-004	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий с минимальной загрязненностью прицепными тротуароуборочными машинами со сбором смета типа Brodd Son NORDIC с трактором МТЗ-82 в летний период	1,733	1,376	1,362
345	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-02-03-005	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий с минимальной загрязненностью прицепными тротуароуборочными машинами со сбором смета типа ЧИСТОГОР с трактором МТЗ-80(82) в летний период	1,733	1,317	1,362
346	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-02-03-006	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий с минимальной загрязненностью прицепными тротуароуборочными машинами со сбором смета типа ПУМА с трактором МТЗ-80(82) в летний период	1,733	1,390	1,362
347	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-02-04-001	Мойка дорожного покрытия комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-433362	1,733	1,391	1,366
348	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-02-04-002	Мойка дорожного покрытия комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-433362	1,733	1,347	1,366

1	2	3	4	5	6
349	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-02-04-003	Мойка дорожного покрытия комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗИЛ-433362	1,733	1,376	1,366
350	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-02-04-004	Мойка дорожного покрытия комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362	1,733	1,377	1,366
351	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-02-04-005	Мойка дорожного покрытия комбинированными машинами типа КО-713 на базеЗИЛ-133Д42	1,733	1,405	1,366
352	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-02-04-006	Мойка дорожного покрытия комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42	1,733	1,362	1,366
353	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-02-04-007	Мойка дорожного покрытия комбинированными машинами типа МДК на базе ЗИЛ-133Д42	1,733	1,393	1,366
354	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-02-04-008	Мойка дорожного покрытия комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-133Д42	1,733	1,398	1,366
355	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-02-04-009	Мойка дорожного покрытия комбинированными машинами типа ЭД-405 на базе КАМАЗ-53215	1,733	1,390	1,366
356	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-02-04-010	Мойка дорожного покрытия комбинированными машинами типа КО-823 на базе КАМАЗ-53215	1,733	1,393	1,366
357	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-02-04-011	Мойка дорожного покрытия комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041К	1,733	1,367	1,366
358	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-02-05-001	Мойка лотковой зоны комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ 433362	1,733	1,391	1,366
359	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-02-05-002	Мойка лотковой зоны комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ 433362	1,733	1,347	1,366
360	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-02-05-003	Мойка лотковой зоны комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗИЛ 433362	1,733	1,376	1,366
361	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-02-05-004	Мойка лотковой зоны комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362	1,733	1,377	1,366
362	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-02-05-005	Мойка лотковой зоны комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-133Д42	1,733	1,405	1,366
363	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-02-05-006	Мойка лотковой зоны комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42	1,733	1,362	1,366
364	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-02-05-007	Мойка лотковой зоны комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗИЛ-133Д42	1,733	1,393	1,366

1	2	3	4	5	6
365	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-02-05-008	Мойка лотковой зоны комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-133Д42	1,733	1,398	1,366
366	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-02-05-009	Мойка лотковой зоны комбинированными машинами типа ЭД-405 на базе КАМАЗ-53215	1,733	1,390	1,366
367	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-02-05-010	Мойка лотковой зоны комбинированными машинами типа КО-823 на базе КАМАЗ-53215	1,733	1,393	1,366
368	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-02-05-011	Мойка лотковой зоны комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041K	1,733	1,367	1,366
369	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-02-05-012	Мойка лотковой зоны машиной коммунальной WILLE-455B	1,733	1,367	1,366
370	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-02-05-013	Мойка лотковой зоны машиной коммунальной типа Holder M480	1,733	1,358	1,366
371	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-02-05-014	Мойка лотковой зоны машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686	1,733	1,366	1,366
372	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-02-06-001	Поливка дорожных покрытий комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-433362	1,733	1,391	1,366
373	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-02-06-002	Поливка дорожных покрытий комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-433362	1,733	1,347	1,366
374	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-02-06-003	Поливка дорожных покрытий комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗИЛ-433362	1,733	1,376	1,366
375	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-02-06-004	Поливка дорожных покрытий комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362	1,733	1,377	1,366
376	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-02-06-005	Поливка дорожных покрытий комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-133Д42	1,733	1,405	1,366
377	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-02-06-006	Поливка дорожных покрытий комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42	1,733	1,362	1,366
378	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-02-06-007	Поливка дорожных покрытий комбинированными машинами типа МДК на базе ЗИЛ-133Д42	1,733	1,393	1,366
379	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-02-06-008	Поливка дорожных покрытий комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-133Д42	1,733	1,398	1,366
380	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-02-06-009	Поливка дорожных покрытий комбинированными машинами типа ЭД-405 на базе КАМАЗ-53215	1,733	1,390	1,366

1	2	3	4	5	6
381	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-02-06-010	Поливка дорожных покрытий комбинированными машинами типа КО-823 на базе КАМАЗ-53215	1,733	1,392	1,366
382	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-02-06-011	Поливка дорожных покрытий комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041К	1,733	1,367	1,366
383	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-02-07-001	Подметание осевой полосы комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-433362	1,733	1,391	1,362
384	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-02-07-002	Подметание осевой полосы комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-433362	1,733	1,347	1,362
385	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-02-07-003	Подметание осевой полосы комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗИЛ-433362	1,733	1,376	1,362
386	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-02-07-004	Подметание осевой полосы комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362	1,733	1,377	1,362
387	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-02-07-005	Подметание осевой полосы комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-133Д42	1,733	1,406	1,362
388	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-02-07-006	Подметание осевой полосы комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42	1,733	1,362	1,362
389	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-02-07-007	Подметание осевой полосы комбинированными машинами типа МДК на базе ЗИЛ-133Д42	1,733	1,393	1,362
390	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-02-07-008	Подметание осевой полосы комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-133Д42	1,733	1,398	1,362
391	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-02-07-009	Подметание осевой полосы комбинированными машинами типа ЭД-405 на базе КАМАЗ-53215	1,733	1,390	1,362
392	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-02-07-010	Подметание осевой полосы комбинированными машинами типа КО-823 на базе КАМАЗ-53215	1,733	1,393	1,362
393	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-02-07-011	Подметание осевой полосы комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041К	1,733	1,367	1,362
394	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-02-08-001	Мойка осевых полос комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-433362	1,733	1,391	1,366
395	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-02-08-002	Мойка осевых полос комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-433362	1,733	1,347	1,366
396	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-02-08-003	Мойка осевых полос комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗИЛ-433362	1,733	1,376	1,366

1	2	3	4	5	6
397	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-02-08-004	Мойка осевых полос комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362	1,733	1,377	1,366
398	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-02-08-005	Мойка осевых полос комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-133Д42	1,733	1,405	1,366
399	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-02-08-006	Мойка осевых полос комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42	1,733	1,362	1,366
400	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-02-08-007	Мойка осевых полос комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗИЛ-133Д42	1,733	1,393	1,366
401	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-02-08-008	Мойка осевых полос комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-133Д42	1,733	1,398	1,366
402	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-02-08-009	Мойка осевых полос комбинированными машинами типа ЭД-405 на базе КАМАЗ-53215	1,733	1,390	1,366
403	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-02-08-010	Мойка осевых полос комбинированными машинами типа КО-823 на базе КАМАЗ-53215	1,733	1,393	1,366
404	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-02-08-011	Мойка осевых полос комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041K	1,733	1,367	1,366
405	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-02-09-001	Уборка куч загрязнений комбинированными машинами типа Bucher Schorling в летний период	1,733	1,372	1,362
406	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-02-09-002	Уборка куч загрязнений комбинированными машинами типа SCHMIDT SK650 в летний период	1,733	1,331	1,362
407	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-02-09-003	Уборка куч загрязнений комбинированными машинами типа Johnston 600 в летний период	1,733	1,373	1,362
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	1,733	1,375	1,362
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	1,733	1,336	1,362
410	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-02-09-006	Уборка куч загрязнений комбинированными машинами типа МПУ-1 на базе ЗИЛ-433362 в летний период	1,733	1,384	1,362

1	2	3	4	5	6
411	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-02-09-007	Уборка куч загрязнений комбинированными машинами типа ПУ-93 на базе ГАЗ-3307 в летний период	1,733	1,359	1,362
412	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-02-09-008	Уборка куч загрязнений комбинированными машинами типа ПУМ-1 на базе ГАЗ-3307 в летний период	1,733	1,309	1,362
413	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-02-09-009	Уборка куч загрязнений комбинированными машинами типа ВПМ-97 на базе КАМАЗ-43253С в летний период	1,733	1,377	1,362
414	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-02-09-010	Уборка куч загрязнений погрузчиком фронтальным, вместимость ковша до 1,5 м3 в летний период	1,733	1,289	1,362
415	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-02-09-011	Уборка куч загрязнений погрузчиком фронтальным, вместимость ковша до 4 м3, в летний период	1,733	1,332	1,362
416	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-02-09-012	Уборка куч загрязнений машиной коммунальной WILLE-455В в летний период	1,733	1,367	1,362
417	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-02-09-013	Уборка куч загрязнений машиной коммунальной типа Holder M480 в летний период	1,733	1,358	1,362
418	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-02-09-014	Уборка куч загрязнений комбинированными машинами на базе Mercedes Actros Unimog U400 в летний период	1,733	1,337	1,362
419	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-02-09-015	Уборка куч загрязнений машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686 в летний период	1,733	1,366	1,362
420	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-02-09-016	Уборка куч загрязнений комбинированными машинами типа Dulevo 200 Quattro в летний период	1,733	1,382	1,362
421	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-02-09-017	Уборка куч загрязнений комбинированными машинами типа Swingo Compact 200 в летний период	1,733	1,343	1,362
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	1,733	1,391	1,371
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	1,733	1,347	1,371

1	2	3	4	5	6
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	1,733	1,376	1,371
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	1,733	1,377	1,371
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	1,733	1,406	1,371
427	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-10-006	Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в летний период комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42	1,733	1,362	1,371
428	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-10-007	Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в летний период комбинированными машинами типа МДК на базе ЗИЛ-133Д42	1,733	1,393	1,371
429	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-10-008	Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в летний период комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-133Д42	1,733	1,398	1,371
430	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-10-009	Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в летний период комбинированными машинами типа ЭД-405 на базе КАМАЗ-53215	1,733	1,390	1,371

1	2	3	4	5	6
431	ТСНЭ-ТЕРЭ 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	1,733	1,393	1,371
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 2041K	1,733	1,367	1,371
433	ТСНЭ-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	1,733	1,367	1,371
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-TRAK 686	1,733	1,366	1,371
435	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-02-10-014	Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в летний период комбинированными машинами КО-836-02 на базе трактора МТЗ-80(82)	1,733	1,404	-
436	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-02-11-001	Поливка обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-433362	1,733	1,391	1,366
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	1,733	1,347	1,366
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	1,733	1,376	1,366
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	1,733	1,377	1,366

1	2	3	4	5	6
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	1,733	1,405	1,366
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	1,733	1,362	1,366
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	1,733	1,393	1,366
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	1,733	1,398	1,366
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	1,733	1,390	1,366
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	1,733	1,393	1,366
446	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-02-11-011	Поливка обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041К	1,733	1,367	1,366
447	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-02-11-012	Поливка обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием машиной коммунальной WILLE-455В	1,733	1,367	1,366
448	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-02-11-013	Поливка обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686	1,733	1,366	1,366
449	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-02-11-014	Поливка обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием машиной прицепной поливочной МВТ-3,5	1,733	1,315	1,366
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)	1,733	1,390	1,366

1	2	3	4	5	6
451	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-02-11-016	Поливка обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием машиной прицепной ОМП-2 с трактором Т-30А-80	1,733	1,409	1,366
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)	1,733	1,331	1,366
453	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-03-01-001	Снегоочистка тротуаров шириной более 3,5 м комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-433362	1,733	1,391	-
454	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-03-01-002	Снегоочистка тротуаров шириной более 3,5 м комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-433362	1,733	1,347	-
455	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-03-01-003	Снегоочистка тротуаров шириной более 3,5 м комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗИЛ-433362	1,733	1,376	-
456	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-03-01-004	Снегоочистка тротуаров шириной более 3,5 м комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362	1,733	1,377	-
457	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-03-01-005	Снегоочистка тротуаров шириной более 3,5 м комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041К	1,733	1,367	-
458	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-03-01-006	Снегоочистка тротуаров шириной более 3,5 м комбинированными машинами на базе Scania P420	1,733	1,377	-
459	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-03-01-007	Снегоочистка тротуаров шириной более 3,5 м машиной коммунальной WILLE-455В	1,733	1,367	-
460	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-03-01-008	Снегоочистка тротуаров шириной более 3,5 м машиной коммунальной типа Holder C245	1,733	1,361	-
461	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-03-01-009	Снегоочистка тротуаров шириной более 3,5 м машиной коммунальной типа Holder M480	1,733	1,358	-
462	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-03-01-010	Снегоочистка тротуаров шириной более 3,5 м комбинированными машинами на базе Mercedes Actros Unimog U400	1,733	1,337	-
463	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-03-01-011	Снегоочистка тротуаров шириной более 3,5 м машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686	1,733	1,366	-
464	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-03-01-012	Снегоочистка тротуаров шириной более 3,5 м комбинированными машинами типа Swingo Compact 200	1,733	1,343	-

1	2	3	4	5	6
465	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-02-001	Снегоочистка тротуаров машиной уборочной универсальной Multicar M26.5 Profiline	1,733	1,336	-
466	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-02-002	Снегоочистка тротуаров машиной коммунальной WILLE-455B	1,733	1,367	-
467	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-02-003	Снегоочистка тротуаров машиной коммунальной типа Holder C245	1,733	1,361	-
468	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-02-004	Снегоочистка тротуаров машиной коммунальной типа Holder M480	1,733	1,358	-
469	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-02-005	Снегоочистка тротуаров комбинированными машинами типа Swingo Compact 200	1,733	1,343	-
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	1,733	1,391	1,189
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	1,733	1,347	1,189
472	ТСНэ-ТЕРэ 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	1,733	1,376	1,189
473	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-03-004	Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) на открытых и закрытых тротуарах шириной более 3,5 м комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362	1,733	1,377	1,189
474	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-03-005	Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) на открытых и закрытых тротуарах шириной более 3,5 м комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041K	1,733	1,367	1,189
475	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-03-006	Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) на открытых и закрытых тротуарах шириной более 3,5 м комбинированными машинами на базе Scania P420	1,733	1,377	1,189
476	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-03-007	Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) на открытых и закрытых тротуарах шириной более 3,5 м комбинированными машинами на базе Mercedes Actros Unimog U400	1,733	1,337	1,189

1	2	3	4	5	6
477	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-03-03-008	Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) на открытых и закрытых тротуарах шириной более 3,5 м машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686	1,733	1,366	1,189
478	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-03-04-001	Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) на открытых и закрытых тротуарах машиной коммунальной WILLE-455B	1,733	1,367	1,189
479	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-03-04-002	Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) на открытых и закрытых тротуарах комбинированными машинами типа Swingo Compact 200	1,733	1,343	1,189
480	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-03-04-003	Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) на открытых и закрытых тротуарах машиной уборочной универсальной Multicar M26.5 Profiline	1,733	1,336	1,189
481	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-03-04-004	Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) на открытых и закрытых тротуарах машиной многофункциональной коммунальной Мультимобиль	1,733	1,319	1,189
482	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-03-05-001	Распределение противогололедных материалов (50% пескосоляной смеси) на открытых и закрытых тротуарах шириной более 3,5 м комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041K	1,733	1,367	1,380
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	1,733	1,377	1,380
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	1,733	1,337	1,380
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	1,733	1,366	1,380

1	2	3	4	5	6
486	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-03-06-001	Распределение противогололедных материалов (50% пескосоляной смеси) на открытых и закрытых тротуарах машиной коммунальной WILLE-455B	1,733	1,367	1,380
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	1,733	1,343	1,380
488	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-03-06-003	Распределение противогололедных материалов (50% пескосоляной смеси) на открытых и закрытых тротуарах машиной многофункциональной коммунальной Мультимобиль	1,733	1,319	1,380
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 2041K	1,733	1,367	1,400
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	1,733	1,377	1,400
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	1,733	1,337	1,400
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	1,733	1,366	1,400
493	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-03-08-001	Распределение противогололедных материалов (технической соли) на открытых и закрытых тротуарах машиной коммунальной WILLE-455B	1,733	1,367	1,400
494	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-03-08-002	Распределение противогололедных материалов (технической соли) на открытых и закрытых тротуарах комбинированными машинами типа Swingo Compact 200	1,733	1,343	1,400

1	2	3	4	5	6
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	1,733	1,336	1,400
496	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-03-08-004	Распределение противогололедных материалов (технической соли) на открытых и закрытых тротуарах машиной коммунальной Holder M480	1,733	1,358	1,400
497	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-03-08-005	Распределение противогололедных материалов (технической соли) на открытых и закрытых тротуарах машиной коммунальной Silant 286823	1,733	1,357	1,400
498	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-03-08-006	Распределение противогололедных материалов (технической соли) на открытых и закрытых тротуарах машиной многофункциональной коммунальной Мультимобиль	1,733	1,319	1,400
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	1,733	1,367	1,471
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	1,733	1,377	1,471
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	1,733	1,337	1,471
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	1,733	1,366	1,471
503	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-03-10-001	Распределение противогололедных материалов (бионорд) на открытых и закрытых тротуарах машиной коммунальной WILLE-455B	1,733	1,367	1,471
504	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-03-10-002	Распределение противогололедных материалов (бионорд) на открытых и закрытых тротуарах комбинированными машинами типа Swingo Compact 200	1,733	1,343	1,471

1	2	3	4	5	6
505	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-03-10-003	Распределение противогололедных материалов (бионорд) на открытых и закрытых тротуарах машиной многофункциональной коммунальной Мультимобиль	1,733	1,319	1,471
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	1,733	1,367	2,289
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	1,733	1,377	2,289
508	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-03-11-003	Распределение противогололедных материалов (раствор хлористого кальция) на открытых и закрытых тротуарах машиной многофункциональной коммунальной Мультимобиль	1,733	1,319	2,289
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	1,733	1,391	-
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	1,733	1,347	-
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	1,733	1,376	-
512	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-03-12-004	Подметание открытых тротуаров в период отсутствия снега и при благоприятных погодных условиях комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362	1,733	1,377	-
513	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-03-12-005	Подметание открытых тротуаров в период отсутствия снега и при благоприятных погодных условиях щеточным навесным оборудованием машины комбинированной типа КО-707 на базе МТЗ-82	1,733	1,366	-

1	2	3	4	5	6
514	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-03-12-006	Подметание закрытых тротуаров в период отсутствия снега и при благоприятных погодных условиях комбинированными машинами типа МПУ-1 на базе ЗИЛ-433362	1,733	1,384	-
515	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-03-12-007	Подметание закрытых тротуаров в период отсутствия снега и при благоприятных погодных условиях комбинированными машинами типа ПУ-93 на базе ГАЗ-3307	1,733	1,360	-
516	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-03-12-008	Подметание закрытых тротуаров в период отсутствия снега и при благоприятных погодных условиях комбинированными машинами типа ПУМ-1 на базе ГАЗ-3307	1,733	1,309	-
517	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-03-12-009	Подметание и закрытых тротуаров в период отсутствия снега и при благоприятных погодных условиях прицепными тротуароуборочными машинами типа Wasa с трактором МТЗ-82	1,733	1,342	-
518	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-03-12-010	Подметание закрытых тротуаров в период отсутствия снега и при благоприятных погодных условиях прицепными тротуароуборочными машинами типа Viking с трактором МТЗ-80(82)	1,733	1,306	-
519	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-03-12-011	Подметание закрытых тротуаров в период отсутствия снега и при благоприятных погодных условиях тротуароуборочными машинами типа Hako Citymaster	1,733	1,358	-
520	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-03-12-012	Подметание закрытых тротуаров в период отсутствия снега и при благоприятных погодных условиях прицепными тротуароуборочными машинами типа Brodd Son NORDIC с трактором МТЗ-82	1,733	1,376	-
521	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-03-12-013	Подметание закрытых тротуаров в период отсутствия снега и при благоприятных погодных условиях прицепными тротуароуборочными машинами типа ЧИСТОГОР с трактором МТЗ-80(82)	1,733	1,317	-
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)	1,733	1,390	-
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-455В	1,733	1,367	-

1	2	3	4	5	6
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	1,733	1,361	-
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	1,733	1,358	-
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	1,733	1,382	-
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	1,733	1,367	-
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	1,733	1,337	-
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	1,733	1,366	-
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)	1,733	1,404	-
531	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-03-14-002	Сдвигание масс снега с тротуаров машиной коммунальной WILLE-455B	1,733	1,367	-
532	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-03-15-001	Сдвигание масс снега с тротуаров шириной более 3,5 м комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041K	1,733	1,367	-
533	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-03-15-002	Сдвигание масс снега с тротуаров шириной более 3,5 м машиной коммунальной WILLE-455B	1,733	1,367	-
534	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-03-16-001	Сдвигание и перекидка вала снега с открытых и закрытых тротуаров	1,733	1,356	-
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	1,733	1,384	-

1	2	3	4	5	6
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	1,733	1,360	-
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	1,733	1,309	-
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	1,733	1,342	-
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)	1,733	1,306	-
540	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-03-17-006	Завершающая зачистка закрытых тротуаров от остатков снега после основной уборки тротуароуборочными машинами типа Hako Citymaster	1,733	1,358	-
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	1,733	1,376	-
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)	1,733	1,317	-
543	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-03-17-009	Завершающая зачистка закрытых тротуаров от остатков снега после основной уборки прицепными тротуароуборочными машинами типа ПУМА с трактором МТЗ-80(82)	1,733	1,390	-
544	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-03-17-010	Завершающая зачистка открытых и закрытых тротуаров от остатков снега после основной уборки машиной коммунальной WILLE-455B	1,733	1,367	-
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	1,733	1,361	-

1	2	3	4	5	6
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	1,733	1,358	-
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	1,733	1,382	-
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	1,733	1,367	-
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	1,733	1,337	-
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	1,733	1,366	-
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	1,733	1,384	-
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	1,733	1,360	-
553	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-03-19-003	Очистка открытых тротуаров от снега наносного происхождения при отсутствии снегопада комбинированными машинами типа ПУМ-1 на базе ГАЗ-3307	1,733	1,309	-
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 МТЗ-82	1,733	1,342	-
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 МТЗ-80(82)	1,733	1,306	-

1	2	3	4	5	6
556	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-03-19-006	Очистка закрытых тротуаров от снега наносного происхождения при отсутствии снегопада тротуароуборочными машинами типа Hako Citymaster	1,733	1,358	-
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	1,733	1,376	-
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)	1,733	1,317	-
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)	1,733	1,390	-
560	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-03-19-010	Очистка открытых и закрытых тротуаров от снега наносного происхождения при отсутствии снегопада машиной коммунальной WILLE-455B	1,733	1,367	-
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	1,733	1,361	-
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	1,733	1,358	-
563	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-03-19-013	Очистка открытых и закрытых тротуаров от снега наносного происхождения при отсутствии снегопада комбинированными машинами типа Dulevo 200 Quattro	1,733	1,382	-
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	1,733	1,343	-
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	1,733	1,367	-

1	2	3	4	5	6
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	1,733	1,337	-
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	1,733	1,366	-
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	1,733	1,384	-
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	1,733	1,360	-
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	1,733	1,309	-
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	1,733	1,342	-
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)	1,733	1,306	-
573	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-03-21-006	Завершающая зачистка закрытых тротуаров от снега, сбрасываемого с крыш, тротуароуборочными машинами типа Hako Citymaster	1,733	1,358	-
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	1,733	1,376	-
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)	1,733	1,317	-

1	2	3	4	5	6
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)	1,733	1,390	-
577	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-03-21-010	Завершающая зачистка открытых и закрытых тротуаров от снега, сбрасываемого с крыш, машиной коммунальной WILLE-455В	1,733	1,367	-
578	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-03-21-011	Завершающая зачистка открытых и закрытых тротуаров от снега, сбрасываемого с крыш, машиной коммунальной типа Holder C245	1,733	1,361	-
579	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-03-21-012	Завершающая зачистка открытых и закрытых тротуаров от снега, сбрасываемого с крыш, машиной коммунальной типа Holder M480	1,733	1,358	-
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	1,733	1,382	-
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	1,733	1,343	-
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 2041К	1,733	1,367	-
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	1,733	1,337	-
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	1,733	1,366	-
585	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-03-23-001	Погрузка снега с закрытых тротуаров фрезерноторными снегоочистителями на базе пневмоколесного трактора с погрузкой в автосамосвалы с емкостью кузова до 6 м <sup>3</sup>	1,733	1,356	-

1	2	3	4	5	6
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 м <sup>3</sup>	1,733	1,367	-
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 м <sup>3</sup>	1,733	1,356	-
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 м <sup>3</sup>	1,733	1,367	-
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	1,733	1,405	1,647
590	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-25-002	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на открытых и закрытых тротуарах комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42	1,733	1,362	1,647
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	1,733	1,393	1,647
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	1,733	1,398	1,647
593	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-25-005	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на открытых и закрытых тротуарах комбинированными машинами типа ЭД-405 на базе КАМАЗ-53215	1,733	1,390	1,647
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	1,733	1,393	1,647

1	2	3	4	5	6
595	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-03-25-007	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на открытых и закрытых тротуарах комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041K	1,733	1,367	1,647
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	1,733	1,337	1,647
597	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-03-25-009	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на открытых и закрытых тротуарах комбинированными машинами на базе Scania P420	1,733	1,377	1,647
598	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-03-25-010	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на открытых и закрытых тротуарах машиной коммунальной WILLE-455B	1,733	1,367	1,647
599	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-03-25-011	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на открытых и закрытых тротуарах машиной коммунально-уборочной LM-Trac 686	1,733	1,366	1,647
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	1,733	1,336	1,647
601	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-03-26-001	Распределение противогололедных материалов (раствор хлористого натрия) на открытых и закрытых тротуарах машиной многофункциональной коммунальной Мультимобиль	1,733	1,319	1,628
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	1,733	1,391	1,369
603	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-04-01-002	Подметание открытых тротуаров шириной более 3,5 м без сбора смета комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-433362 в летний период	1,733	1,347	1,369
604	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-04-01-003	Подметание открытых тротуаров шириной более 3,5 м без сбора смета комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗИЛ-433362 в летний период	1,733	1,376	1,369

1	2	3	4	5	6
605	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-04-01-004	Подметание открытых тротуаров шириной более 3,5 м без сбора смета комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362 в летний период	1,733	1,377	1,369
606	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-04-02-001	Подметание закрытых тротуаров шириной более 3,5 м со сбором смета комбинированными машинами типа МПУ-1 на базе ЗИЛ-433362 в летний период	1,733	1,384	1,369
607	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-04-02-002	Подметание закрытых тротуаров шириной более 3,5 м со сбором смета комбинированными машинами типа ПУ-93 на базе ГАЗ-3307 в летний период	1,733	1,360	1,369
608	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-04-02-003	Подметание закрытых тротуаров шириной более 3,5 м со сбором смета комбинированными машинами типа ПУМ-1 на базе ГАЗ-3307 в летний период	1,733	1,309	1,369
609	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-04-03-001	Подметание открытых и закрытых тротуаров шириной более 3,5 м со сбором смета комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041K в летний период	1,733	1,367	1,369
610	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-04-03-002	Подметание открытых и закрытых тротуаров шириной более 3,5 м со сбором смета комбинированными машинами на базе Mercedes Actros Unimog U400 в летний период	1,733	1,337	1,369
611	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-04-03-003	Подметание открытых и закрытых тротуаров шириной более 3,5 м со сбором смета машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686 в летний период	1,733	1,366	1,369
612	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-04-04-001	Подметание открытых тротуаров без сбора смета машинами коммунально-уборочными WILLE-655B в летний период	1,733	1,366	1,369
613	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-04-04-002	Подметание открытых тротуаров без сбора смета тротуароуборочными машинами типа Multicar M30 в летний период	1,733	1,360	1,369
614	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-04-04-003	Подметание открытых тротуаров без сбора смета тротуароуборочными машинами, вместимость ковша до 0,5 м <sup>3</sup> , в летний период	1,733	1,261	1,369
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	1,733	1,366	1,369

1	2	3	4	5	6
616	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-04-04-005	Подметание открытых тротуаров без сбора смета тротуароуборочными машинами типа МТЗ-320 в летний период	1,733	1,328	-
617	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-04-04-006	Подметание открытых тротуаров без сбора смета тротуароуборочными машинами типа Мульти-УАЗ в летний период	1,733	1,421	1,369
618	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-04-04-007	Подметание открытых тротуаров без сбора смета тротуароуборочными машинами типа УАЗ в летний период	1,733	1,288	1,369
619	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-04-04-008	Подметание открытых тротуаров без сбора смета тротуароуборочными машинами типа МТЗ-80 в летний период	1,733	1,330	-
620	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-04-04-009	Подметание открытых тротуаров без сбора смета тротуароуборочными машинами типа МК.01 в летний период	1,733	1,389	-
621	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-04-05-001	Подметание открытых тротуаров со сбором смета тротуароуборочными машинами типа Нако Citymaster в летний период	1,733	1,358	1,369
622	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-04-05-002	Подметание открытых тротуаров со сбором смета тротуароуборочными машинами типа CORO 140 D - City в летний период	1,733	1,385	1,369
623	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-04-05-003	Подметание открытых тротуаров со сбором смета машинами коммунально-уборочными WILLE-655B в летний период	1,733	1,366	1,369
624	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-04-05-004	Подметание открытых тротуаров со сбором смета тротуароуборочными машинами типа City Cat в летний период	1,733	1,345	1,369
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	1,733	1,342	1,369
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	1,733	1,376	1,369
627	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-04-05-007	Подметание открытых тротуаров со сбором смета тротуароуборочными машинами типа Multicar M30 в летний период	1,733	1,360	1,369

1	2	3	4	5	6
628	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-04-05-008	Подметание открытых тротуаров со сбором смета тротуароуборочными машинами, вместимость ковша до 0,5 м <sup>3</sup> , в летний период	1,733	1,261	1,369
629	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-04-05-009	Подметание открытых тротуаров со сбором смета тротуароуборочными машинами типа ПУМА с трактором МТЗ-80(82) в летний период	1,733	1,390	1,369
630	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-04-06-001	Подметание закрытых тротуаров со сбором смета прицепными тротуароуборочными машинами типа Wasa с трактором МТЗ-82 в летний период	1,733	1,342	1,369
631	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-04-06-002	Подметание закрытых тротуаров со сбором смета прицепными тротуароуборочными машинами типа Viking с трактором МТЗ-80(82) в летний период	1,733	1,306	1,369
632	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-04-06-003	Подметание закрытых тротуаров со сбором смета тротуароуборочными машинами типа Нако Citymaster в летний период	1,733	1,358	1,369
633	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-04-06-004	Подметание закрытых тротуаров со сбором смета прицепными тротуароуборочными машинами типа Brodd Son NORDIC с трактором МТЗ-82 в летний период	1,733	1,376	1,369
634	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-04-06-005	Подметание закрытых тротуаров со сбором смета прицепными тротуароуборочными машинами типа ЧИСТОГОР с трактором МТЗ-80(82) в летний период	1,733	1,316	1,369
635	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-04-07-001	Подметание открытых и закрытых тротуаров со сбором смета машиной коммунальной WILLE-455B в летний период	1,733	1,367	1,369
636	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-04-07-002	Подметание открытых и закрытых тротуаров со сбором смета машиной коммунальной типа Holder M480 в летний период	1,733	1,358	1,369
637	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-04-07-003	Подметание открытых и закрытых тротуаров со сбором смета комбинированными машинами типа Dulevo 200 Quattro в летний период	1,733	1,382	1,369
638	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-04-07-004	Подметание открытых и закрытых тротуаров со сбором смета комбинированными машинами типа Swingo Compact 200 в летний период	1,733	1,343	1,369

1	2	3	4	5	6
639	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-04-08-001	Подметание открытых тротуаров щеточным навесным оборудованием машины комбинированной типа КО-707 на базе МТЗ-82 в летний период	1,733	1,366	1,369
640	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-04-09-001	Подметание закрытых тротуаров со сбором смета прицепными тротуароуборочными машинами типа ПУМА с трактором МТЗ-80(82) в летний период	1,733	1,390	1,369
641	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-04-10-001	Подметание открытых и закрытых тротуаров без сбора смета машиной коммунальной типа Holder C245 в летний период	1,733	1,361	1,369
642	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-04-11-001	Мойка открытых тротуаров шириной более 3,5 м комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-433362	1,733	1,391	1,366
643	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-04-11-002	Мойка открытых тротуаров шириной более 3,5 м комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-433362	1,733	1,347	1,366
644	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-04-11-003	Мойка открытых тротуаров шириной более 3,5 м комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗИЛ-433362	1,733	1,376	1,366
645	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-04-11-004	Мойка открытых тротуаров шириной более 3,5 м комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362	1,733	1,377	1,366
646	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-04-11-005	Мойка открытых тротуаров шириной более 3,5 м комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041K	1,733	1,367	1,366
647	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-04-11-006	Мойка открытых тротуаров шириной более 3,5 м машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686	1,733	1,366	1,366
648	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-04-12-001	Мойка открытых тротуаров машиной прицепной поливочной МВТ-3,5	1,733	1,315	1,366
649	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-04-12-002	Мойка открытых тротуаров машиной прицепной ОМП-3,5 с трактором МТЗ-80(82)	1,733	1,390	1,366
650	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-04-12-003	Мойка открытых тротуаров машиной прицепной ОМП-2 с трактором Т-30А-80	1,733	1,409	1,366
651	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-04-12-004	Мойка открытых тротуаров машиной коммунальной WILLE-455B	1,733	1,367	1,366
652	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-04-12-005	Мойка открытых тротуаров машиной коммунальной типа Holder M480	1,733	1,358	1,366

1	2	3	4	5	6
653	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-12-006	Мойка открытых тротуаров машиной уборочной универсальной Multicar M26.5 Profiline	1,733	1,336	1,366
654	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-12-007	Мойка открытых тротуаров машиной многофункциональной коммунальной Мультимобиль	1,733	1,319	1,366
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	1,733	1,391	1,366
656	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-13-002	Поливка открытых тротуаров шириной более 3,5 м комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-433362	1,733	1,347	1,366
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	1,733	1,376	1,366
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	1,733	1,377	1,366
659	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-13-005	Поливка открытых тротуаров машиной многофункциональной коммунальной Мультимобиль	1,733	1,319	1,366
660	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-14-001	Поливка открытых и закрытых тротуаров машиной прицепной поливочной МВТ-3,5	1,733	1,315	1,366
661	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-14-002	Поливка открытых и закрытых тротуаров машиной прицепной ОМП-3,5 с трактором МТЗ-80(82)	1,733	1,390	1,366
662	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-14-003	Поливка открытых и закрытых тротуаров машиной прицепной ОМП-2 с трактором Т-30А-80	1,733	1,409	1,366
663	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-14-004	Поливка открытых и закрытых тротуаров машиной коммунальной WILLE-455В	1,733	1,367	1,366
664	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-14-005	Поливка открытых и закрытых тротуаров машиной коммунальной типа Holder M480	1,733	1,358	1,366
665	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-15-001	Поливка открытых и закрытых тротуаров шириной более 3,5 м машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686	1,733	1,366	1,366
666	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-16-001	Подметание площадок остановок пассажирского транспорта тротуароуборочными машинами типа Hako Citymaster	1,733	1,358	1,369
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	1,733	1,391	1,369

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	1,733	1,347	1,369
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	1,733	1,376	1,369
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	1,733	1,377	1,369
671	ТСНЭ-ТЕРЭ 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	1,733	1,366	1,369
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	1,733	1,384	1,369
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	1,733	1,359	1,369
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	1,733	1,309	1,369
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	1,733	1,342	1,369
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	1,733	1,306	1,369
677	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-04-18-006	Уборка опавших листьев на закрытых тротуарах тротуароуборочными машинами типа Nako Citymaster в летний период	1,733	1,358	1,369

1	2	3	4	5	6
678	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-04-18-007	Уборка опавших листьев на закрытых тротуарах прицепными тротуароуборочными машинами типа Brodd Son NORDIC с трактором МТЗ-82 в летний период	1,733	1,376	1,369
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	1,733	1,317	1,369
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	1,733	1,390	1,369
681	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-04-19-001	Уборка опавших листьев на открытых и закрытых тротуарах машиной коммунальной WILLE-455В в летний период	1,733	1,367	1,369
682	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-04-19-002	Уборка опавших листьев на открытых и закрытых тротуарах машиной коммунальной типа Holder M480 в летний период	1,733	1,358	1,369
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	1,733	1,382	1,369
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	1,733	1,343	1,369
685	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-04-20-001	Уборка опавших листьев на открытых и закрытых тротуарах шириной более 3,5 м погрузчиком фронтальным, вместимость ковша до 1,5 м <sup>3</sup> , в летний период	1,733	1,290	1,369
686	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-04-20-002	Уборка опавших листьев на открытых и закрытых тротуарах шириной более 3,5 м погрузчиком фронтальным, вместимость ковша до 4 м <sup>3</sup> , в летний период	1,733	1,332	1,369
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	1,733	1,337	1,369
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	1,733	1,366	1,369

1	2	3	4	5	6
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	1,733	1,391	1,369
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	1,733	1,347	1,369
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	1,733	1,376	1,369
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	1,733	1,377	1,369
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	1,733	1,366	1,369
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	1,733	1,384	1,369
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	1,733	1,359	1,369
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	1,733	1,309	1,369
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	1,733	1,342	1,369
698	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-22-005	Уборка куч загрязнений на закрытых тротуарах прицепными тротуароуборочными машинами типа Viking с трактором МТЗ-80(82) в летний период	1,733	1,306	1,369
699	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-22-006	Уборка куч загрязнений на закрытых тротуарах тротуароуборочными машинами типа Hako Citymaster в летний период	1,733	1,358	1,369

1	2	3	4	5	6
700	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-04-22-007	Уборка куч загрязнений на закрытых тротуарах прицепными тротуароуборочными машинами типа Brodd Son NORDIC с трактором МТЗ-82 в летний период	1,733	1,376	1,369
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	1,733	1,317	1,369
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	1,733	1,390	1,369
703	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-04-23-001	Уборка куч загрязнений на открытых и закрытых тротуарах машиной коммунальной WILLE-455В в летний период	1,733	1,367	1,369
704	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-04-23-002	Уборка куч загрязнений на открытых и закрытых тротуарах машиной коммунальной типа Holder M480 в летний период	1,733	1,358	1,369
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	1,733	1,382	1,369
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	1,733	1,343	1,369
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	1,733	1,337	1,369
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	1,733	1,366	1,369
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	1,733	1,384	1,369

1	2	3	4	5	6
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	1,733	1,359	1,369
711	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-25-003	Уборка грунтовых наносов межсезонного образования и после ливневых дождей на закрытых тротуарах комбинированными машинами типа ПУМ-1 на базе ГАЗ-3307 в летний период	1,733	1,309	1,369
712	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-25-004	Уборка грунтовых наносов межсезонного образования и после ливневых дождей на закрытых тротуарах прицепными тротуароуборочными машинами типа Wasa с трактором МТЗ-82 в летний период	1,733	1,342	1,369
713	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-25-005	Уборка грунтовых наносов межсезонного образования и после ливневых дождей на закрытых тротуарах прицепными тротуароуборочными машинами типа Viking с трактором МТЗ-80(82) в летний период	1,733	1,306	1,369
714	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-25-006	Уборка грунтовых наносов межсезонного образования и после ливневых дождей на закрытых тротуарах тротуароуборочными машинами типа Hako Citymaster в летний период	1,733	1,358	1,369
715	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-25-007	Уборка грунтовых наносов межсезонного образования и после ливневых дождей на закрытых тротуарах прицепными тротуароуборочными машинами типа Brodd Son NORDIC с трактором МТЗ-82 в летний период	1,733	1,376	1,369
716	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-25-008	Уборка грунтовых наносов межсезонного образования и после ливневых дождей на закрытых тротуарах прицепными тротуароуборочными машинами типа ЧИСТОГОР с трактором МТЗ-80(82) в летний период	1,733	1,317	1,369
717	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-25-009	Уборка грунтовых наносов межсезонного образования и после ливневых дождей на закрытых тротуарах прицепными тротуароуборочными машинами типа ПУМА с трактором МТЗ-80(82) в летний период	1,733	1,390	1,369

1	2	3	4	5	6
718	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-26-001	Уборка грунтовых наносов межсезонного образования и после ливневых дождей на открытых тротуарах щеточным навесным оборудованием машины комбинированной типа КО-707 на базе МТЗ-82 в летний период	1,733	1,366	1,369
719	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-27-001	Уборка грунтовых наносов межсезонного образования и после ливневых дождей на открытых и закрытых тротуарах машиной коммунальной WILLE-455В в летний период	1,733	1,367	1,369
720	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-27-002	Уборка грунтовых наносов межсезонного образования и после ливневых дождей на открытых и закрытых тротуарах машиной коммунальной типа Holder M480 в летний период	1,733	1,358	1,369
721	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-27-003	Уборка грунтовых наносов межсезонного образования и после ливневых дождей на открытых и закрытых тротуарах комбинированными машинами типа Dulevo 200 Quattro в летний период	1,733	1,382	1,369
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	1,733	1,343	1,369
723	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-28-001	Уборка грунтовых наносов межсезонного образования и после ливневых дождей на открытых и закрытых тротуарах погрузчиком фронтальным, вместимость ковша до 1,5 м3, в летний период	1,733	1,290	1,369
724	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-28-002	Уборка грунтовых наносов межсезонного образования и после ливневых дождей на открытых и закрытых тротуарах погрузчиком фронтальным, вместимость ковша до 4 м3, в летний период	1,733	1,332	1,369
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-455В в летний период	1,733	1,367	1,369

1	2	3	4	5	6
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	1,733	1,358	1,369
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	1,733	1,337	1,369
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	1,733	1,366	1,369
729	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-04-29-001	Сбор мешков мусора в автосамосвал	1,733	1,189	-
730	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-04-30-001	Погрузка ТБО в мусоровоз и разгрузка мусоровоза на полигоне	1,733	1,365	-
731	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-05-01-001	Ручное подметание свежевыпавшего снега на открытых тротуарах	1,733	-	-
732	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-05-02-001	Ручное подметание свежевыпавшего снега на закрытых тротуарах	1,733	-	-
733	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-05-03-001	Ручное сдвигание свежевыпавшего снега на открытых тротуарах	1,733	-	-
734	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-05-03-002	Ручное сдвигание свежевыпавшего снега на закрытых тротуарах	1,733	-	-
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	1,733	-	-
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	1,733	-	-
737	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-05-05-001	Ручное распределение противогололедных материалов во время гололеда на открытых и закрытых тротуарах	1,733	-	-
738	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-05-06-001	Ручная очистка тротуаров от уплотненного снега	1,733	-	-
739	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-05-07-001	Ручная зачистка от наледи и льда открытых тротуаров	1,733	-	-
740	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-05-07-002	Ручная зачистка от наледи и льда закрытых тротуаров	1,733	-	-

1	2	3	4	5	6
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	1,733	-	-
742	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-05-08-001	Ручная очистка от наледи и льда под трубами водостоков	1,733	-	-
743	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-05-09-001	Ручная очистка от наледи и льда крышек люков, пожарных колодцев	1,733	-	-
744	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-05-10-001	Перекидывание снега и скола вручную	1,733	-	-
745	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-05-11-001	Ручное сдвигание снега и скола, сброшенного с крыш	1,733	-	-
746	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-05-12-001	Погрузка снега и скола на автотранспорт вручную	1,733	-	-
747	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-05-13-001	Ручная очистка труднодоступных участков тротуаров от снега и наледи при механизированной уборке	1,733	-	-
748	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-05-14-001	Ручная зачистка бордюрного камня от снежно-ледяных образований	1,733	-	-
749	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-05-15-001	Ручная зачистка мест складирования снега на газонах	1,733	-	-
750	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-05-16-001	Ручная зачистка лотка от снежно-ледяных образований	1,733	-	-
751	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-05-17-001	Ручная снегоочистка от снега наносного происхождения открытых тротуаров	1,733	-	-
752	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-05-17-002	Ручная снегоочистка от снега наносного происхождения закрытых тротуаров	1,733	-	-
753	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-05-17-003	Ручная снегоочистка от снега наносного происхождения на площадях лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды	1,733	-	-
754	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-05-18-001	Ручная снегоочистка разделительных полос и островков безопасности	1,733	-	-
755	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-05-19-001	Ручное подметание тротуаров, разделительных полос и островков безопасности в период отсутствия снегопада и при благоприятных погодных условиях	1,733	-	-
756	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-05-19-002	Ручное подметание площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей в период отсутствия снегопада и при благоприятных погодных условиях	1,733	-	-

1	2	3	4	5	6
757	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-05-19-003	Ручное подметание площадей лестничных сходов к воде и площадок у воды в период отсутствия снегопада и при благоприятных погодных условиях	1,733	-	-
758	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-05-20-001	Ручная уборка газонов от случайного мусора	1,733	-	-
759	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-05-20-002	Ручной сбор на обочинах крупногабаритного мусора (веток, сучьев, крупного мусора)	1,733	-	-
760	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-05-21-001	Погрузка смета и мусора на автотранспорт вручную	1,733	-	-
761	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-05-22-001	Ручная уборка куч загрязнений на тротуарах и в лотковых зонах	1,733	-	-
762	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-05-23-001	Ручное подметание в дни без осадков в летний период открытых тротуаров	1,733	-	-
763	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-05-24-001	Ручное подметание в дни без осадков в летний период закрытых тротуаров	1,733	-	-
764	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-05-25-001	Ручное подметание в дни с осадками более 2 см в летний период открытых тротуаров	1,733	-	-
765	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-05-26-001	Ручное подметание в дни с осадками более 2 см в летний период закрытых тротуаров	1,733	-	-
766	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-05-27-001	Ручное подметание в дни с осадками до 2 см в летний период открытых тротуаров	1,733	-	-
767	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-05-28-001	Ручное подметание в дни с осадками до 2 см в летний период закрытых тротуаров	1,733	-	-
768	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-05-29-001	Ручная уборка опавших листьев, не охваченных механизированной уборкой, с открытых тротуаров	1,733	-	-
769	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-05-30-001	Ручная уборка опавших листьев, не охваченных механизированной уборкой, с закрытых тротуаров	1,733	-	-
770	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-05-31-001	Ручная мойка в дни без осадков открытых тротуаров вспомогательным шлангом поливомоечных машин	1,733	1,276	1,364
771	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-05-31-002	Ручная мойка в дни без осадков открытых тротуаров вспомогательным шлангом машины коммунальной WILLE-455B	1,733	1,367	1,364
772	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-05-32-001	Ручная мойка в дни без осадков закрытых тротуаров вспомогательным шлангом поливомоечных машин	1,733	1,276	1,364
773	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-05-33-001	Ручная поливка площадок и труднодоступных мест тротуаров вспомогательным шлангом машины поливомоечной	1,733	1,276	1,366

1	2	3	4	5	6
774	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-05-33-002	Ручная поливка площадок и труднодоступных мест тротуаров вспомогательным шлангом машины комбинированной на базе Mercedes Actros 2041K	1,733	1,367	1,366
775	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-05-33-003	Ручная поливка площадок и труднодоступных мест тротуаров вспомогательным шлангом машины коммунальной WILLE-455B	1,733	1,367	1,366
776	ТСНЭ-ТЕРЭ 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)	1,733	1,331	1,366
777	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-05-34-001	Ручная поливка газонов из шланга	1,733	1,276	1,366
778	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-05-35-001	Ручная очистка от мусора труднодоступных участков тротуаров при механизированной уборке	1,733	-	-
779	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-05-36-001	Ручное подметание разделительных полос и островков безопасности в летний период	1,733	-	-
780	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-05-37-001	Ручная мойка разделительных полос и островков безопасности вспомогательным шлангом поливомоечных машин	1,733	1,276	1,364
781	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-05-37-002	Ручная мойка разделительных полос и островков безопасности вспомогательным шлангом комбинированной машины на базе Mercedes Actros 2041K	1,733	1,367	1,364
782	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-05-37-003	Ручная мойка разделительных полос и островков безопасности вспомогательным шлангом машины коммунальной WILLE-455B	1,733	1,367	1,364
783	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-05-38-001	Ручная зачистка площадок остановок пассажирского транспорта от снежно-ледяных образований	1,733	-	-
784	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-05-39-001	Ручное подметание площадок остановок пассажирского транспорта в период отсутствия снегопада и благоприятных погодных условиях	1,733	-	-
785	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-05-40-001	Ручное подметание площадок остановок пассажирского транспорта в летний период	1,733	-	-

1	2	3	4	5	6
786	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-05-40-002	Ручное подметание площадей парковок, заездных карманов, площадок отдыха и стоянок автомобилей	1,733	-	-
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	1,733	-	-
788	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-05-41-001	Ручная мойка площадок остановок пассажирского транспорта вспомогательным шлангом поливомоечных машин	1,733	1,276	1,364
789	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-05-41-002	Ручная мойка площадок остановок пассажирского транспорта вспомогательным шлангом комбинированной машины на базе Mercedes Actros 2041K	1,733	1,367	1,364
790	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-05-41-003	Ручная мойка площадок остановок пассажирского транспорта вспомогательным шлангом машины коммунальной WILLE-455B	1,733	1,367	1,364
791	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-05-42-001	Очистка от мусора урн железобетонных с вкладышем и без вкладыша	1,733	-	-
792	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-05-42-002	Очистка от мусора урн чугунных с вкладышем и без вкладыша	1,733	-	-
793	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-05-43-001	Промывка вручную шлангом урн железобетонных с вкладышем и без вкладыша	1,733	-	1,366
794	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-05-43-002	Промывка вручную шлангом урн чугунных с вкладышем и без вкладыша	1,733	-	1,366
795	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-05-44-001	Ручная уборка обводненности в период затяжных дождей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей	1,733	-	-
796	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-05-45-001	Ручная уборка грунтовых наносов межсезонного образования и после ливневых дождей на тротуарах	1,733	-	-
797	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-05-46-001	Ручная мойка 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	1,733	1,391	1,364

1	2	3	4	5	6
798	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-46-002	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	1,733	1,347	1,364
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	1,733	1,376	1,364
800	ТСНэ-ТЕРэ 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	1,733	1,377	1,364
801	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-46-005	Ручная мойка 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	1,733	1,405	1,364
802	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-46-006	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-133Д42	1,733	1,362	1,364
803	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-46-007	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 на базе ЗИЛ-133Д42	1,733	1,393	1,364
804	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-46-008	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-133Д42	1,733	1,398	1,364

1	2	3	4	5	6
805	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-46-009	Ручная мойка площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды вспомогательным шлангом комбинированной машины типа ЭД-405 на базе КАМАЗ-53215	1,733	1,390	1,364
806	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-46-010	Ручная мойка площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды вспомогательным шлангом комбинированной машины типа КО-823 на базе КАМАЗ-53215	1,733	1,393	1,364
807	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-46-011	Ручная мойка площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды вспомогательным шлангом комбинированной машины на базе Mercedes Actros 2041K	1,733	1,367	1,364
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 вспомогательным шлангом машины коммунальной WILLE-455B	1,733	1,367	1,364
809	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-46-013	Ручная мойка 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	1,733	1,366	1,364
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 МВТ-3,5	1,733	1,315	1,364
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)	1,733	1,390	1,364

1	2	3	4	5	6
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	1,733	1,409	1,364
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	1,733	1,336	1,364
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 машины коммунальной Holder M480	1,733	1,358	1,364
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)	1,733	1,331	1,364
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	1,733	1,391	1,364
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	1,733	1,347	1,364
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	1,733	1,376	1,364

1	2	3	4	5	6
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	1,733	1,377	1,364
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	1,733	1,405	1,364
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	1,733	1,362	1,364
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	1,733	1,393	1,364
823	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-47-008	Ручная мойка площадей парковок, заездных карманов, площадок отдыха и стоянок автомобилей вспомогательным шлангом комбинированной машины типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-133Д42	1,733	1,398	1,364
824	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-47-009	Ручная мойка площадей парковок, заездных карманов, площадок отдыха и стоянок автомобилей вспомогательным шлангом комбинированной машины типа ЭД-405 на базе КАМАЗ-53215	1,733	1,390	1,364
825	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-47-010	Ручная мойка площадей парковок, заездных карманов, площадок отдыха и стоянок автомобилей вспомогательным шлангом комбинированной машины типа КО-823 на базе КАМАЗ-53215	1,733	1,393	1,364
826	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-47-011	Ручная мойка площадей парковок, заездных карманов, площадок отдыха и стоянок автомобилей вспомогательным шлангом комбинированной машины на базе Mercedes Actros 2041K	1,733	1,367	1,364
827	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-47-012	Ручная мойка площадей парковок, заездных карманов, площадок отдыха и стоянок автомобилей вспомогательным шлангом машины коммунальной WILLE-455B	1,733	1,367	1,364

1	2	3	4	5	6
828	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-05-47-013	Ручная мойка площадей парковок, заездных карманов, площадок отдыха и стоянок автомобилей вспомогательным шлангом машины коммунально-уборочной LM-TRAC 686	1,733	1,366	1,364
829	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-05-47-014	Ручная мойка площадей парковок, заездных карманов, площадок отдыха и стоянок автомобилей вспомогательным шлангом машины прицепной поливочной МВТ-3,5	1,733	1,315	1,364
830	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-05-47-015	Ручная мойка площадей парковок, заездных карманов, площадок отдыха и стоянок автомобилей вспомогательным шлангом машины прицепной ОМП-3,5 с трактором МТЗ-80 (82)	1,733	1,390	1,364
831	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-05-47-016	Ручная мойка площадей парковок, заездных карманов, площадок отдыха и стоянок автомобилей вспомогательным шлангом машины прицепной ОМП-2 с трактором Т30А-80	1,733	1,409	1,364
832	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-05-47-017	Ручная мойка площадей парковок, заездных карманов, площадок отдыха и стоянок автомобилей вспомогательным шлангом машины уборочной универсальной Multicar M26.5 Profiline	1,733	1,336	1,364
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	1,733	1,358	1,364
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)	1,733	1,331	1,364
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	1,733	1,391	1,366

1	2	3	4	5	6
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	1,733	1,347	1,366
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	1,733	1,376	1,366
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	1,733	1,377	1,366
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	1,733	1,405	1,366
840	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-48-006	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-133Д42	1,733	1,362	1,366
841	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-48-007	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 на базе ЗИЛ-133Д42	1,733	1,393	1,366
842	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-48-008	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-133Д42	1,733	1,398	1,366

1	2	3	4	5	6
843	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-48-009	Ручная поливка площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды вспомогательным шлангом комбинированной машины типа ЭД-405 на базе КАМАЗ-53215	1,733	1,390	1,366
844	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-48-010	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-823 на базе КАМАЗ-53215	1,733	1,393	1,366
845	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-48-011	Ручная поливка площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды вспомогательным шлангом комбинированной машины на базе Mercedes Actros 2041K	1,733	1,367	1,366
846	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-48-012	Ручная поливка площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды вспомогательным шлангом машины коммунальной WILLE-455B	1,733	1,367	1,366
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	1,733	1,366	1,366
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 МВТ-3,5	1,733	1,315	1,366
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)	1,733	1,390	1,366

1	2	3	4	5	6
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	1,733	1,409	1,366
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	1,733	1,336	1,366
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	1,733	1,358	1,366
853	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-48-019	Ручная поливка 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)	1,733	1,331	1,366
854	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-49-001	Очистка дорожных покрытий от информационных надписей площадью до 0,25 м2	1,733	1,336	1,429
855	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-49-002	Очистка дорожных покрытий от информационных надписей площадью свыше 0,25 м2 до 0,5 м2	1,733	1,336	1,364
856	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-50-001	Перемещение машины дорожной службы на расстояние до 1 км	1,733	1,313	-
857	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-50-002	Добавлять на каждый последующий километр перемещения к 1.01-05-50-001	1,733	1,313	-
858	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-51-001	Ручная мойка мест размещения урн на тротуарах с асфальтобетонным покрытием	1,733	1,321	1,378
859	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-51-002	Ручная мойка мест размещения урн на тротуарах с гранитным покрытием	1,733	1,320	1,378
860	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-51-003	Ручная мойка мест размещения урн на тротуарах с бетонным покрытием	1,733	1,320	1,378
861	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-06-01-001	Приготовление ПСС бульдозером	1,733	1,335	1,549

1	2	3	4	5	6
862	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-06-02-001	Погрузка пескосоляной смеси на автотранспорт погрузчиком одноковшовым универсальным фронтальным пневмоколесным при дальности загрузки до 10 м	1,733	1,322	-
863	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-06-02-002	Погрузка пескосоляной смеси на автотранспорт погрузчиком фронтальным, вместимость ковша до 4 м <sup>3</sup> при дальности загрузки 10 м	1,733	1,332	-
864	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-06-02-003	Погрузка пескосоляной смеси на автотранспорт машиной коммунальной WILLE-455В при дальности загрузки 10 м	1,733	1,367	-
865	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-06-02-004	Погрузка пескосоляной смеси на автотранспорт машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686 при дальности загрузки 10 м	1,733	1,366	-
866	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-06-02-005	Погрузка пескосоляной смеси на автотранспорт погрузчиком одноковшовым универсальным фронтальным пневмоколесным: на каждые последующие 10 м к 1.01-06-02-001 добавлять	1,733	1,322	-
867	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-06-02-006	Погрузка пескосоляной смеси на автотранспорт погрузчиком фронтальным, вместимость ковша до 4 м <sup>3</sup> : на каждые последующие 10 м к норме 1.01-06-02-002 добавлять	1,733	1,332	-
868	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-06-02-007	Погрузка пескосоляной смеси на автотранспорт машиной коммунальной WILLE-455В: на каждые последующие 10 м к 1.01-06-02-003 добавлять	1,733	1,367	-
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	1,733	1,366	-
870	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-07-01-001	Рыхление компонентов и готовой пескосоляной смеси бульдозером-рыхлителем 121 кВт (165 л.с.) в летний период при длине участка до 100 м и глубине рыхления 0,5 м	1,733	1,337	-
871	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-07-01-002	Рыхление компонентов и готовой пескосоляной смеси бульдозером-рыхлителем 121 кВт (165 л.с.) в летний период при длине участка до 200 м и глубине рыхления 0,5 м	1,733	1,337	-

1	2	3	4	5	6
872	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-07-01-003	Рыхление компонентов и готовой пескосоляной смеси бульдозером-рыхлителем 121 кВт (165 л.с.) в летний период при длине участка более 200 м и глубине рыхления 0,5 м	1,733	1,337	-
873	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-07-02-001	Рыхление компонентов и готовой пескосоляной смеси бульдозером-рыхлителем 121 кВт (165 л.с.) в зимний период	1,733	1,337	-
874	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-07-03-001	Зачистка подъездных путей бульдозером на базе Т-170 от песка при одном проходе бульдозера	1,733	1,335	-
875	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-07-04-001	Зачистка дренажных канав экскаватором одноковшовым дизельным на пневмоколесном ходу 0,5 м3 с погрузкой в автосамосвалы	1,733	1,330	-
876	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-07-04-002	Зачистка дренажных канав экскаватором одноковшовым дизельным на пневмоколесном ходу 0,5 м3 навывет	1,733	1,330	-
877	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-08-01-001	Сдвигание куч снега бульдозером 121 кВт (165 л.с.) с толщиной распределения снега 0,6 м	1,733	1,335	-
878	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-08-02-001	Погрузка остатков снеготаяния на автотранспорт погрузчиком одноковшовым универсальным фронтальным пневмоколесным при дальности загрузки до 10 м	1,733	1,322	-
879	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-08-02-002	Погрузка остатков снеготаяния на автотранспорт погрузчиком фронтальным, вместимость ковша до 1,5 м3 при дальности загрузки до 10 м	1,733	1,289	-
880	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-08-02-003	Погрузка остатков снеготаяния на автотранспорт погрузчиком фронтальным, вместимость ковша до 4 м3 при дальности загрузки 10 м	1,733	1,332	-
881	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-08-02-004	Погрузка остатков снеготаяния на автотранспорт погрузчиком фронтальным, вместимость ковша до 4 м3 при дальности загрузки 10 м	1,733	1,367	-
882	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-08-02-005	Погрузка остатков снеготаяния на автотранспорт машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686 при дальности загрузки 10 м	1,733	1,366	-

1	2	3	4	5	6
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	1,733	1,322	-
884	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-08-02-007	Погрузка остатков снеготаяния на автотранспорт погрузчиком фронтальным, вместимость ковша до 1,5 м3: на каждые последующие 10 м к норме 1.01-08-02-002 добавлять	1,733	1,289	-
885	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-08-02-008	Погрузка остатков снеготаяния на автотранспорт погрузчиком фронтальным, вместимость ковша до 4 м3: на каждые последующие 10 м к норме 1.01-08-02-003 добавлять	1,733	1,332	-
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	1,733	1,367	-
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	1,733	1,366	-
888	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-08-03-001	Зачистка подъездных путей от снега бульдозером 79 кВт (108 л.с.)	1,733	1,334	-
889	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-08-03-002	Зачистка подъездных путей от снега бульдозером 121 кВт (165 л.с.)	1,733	1,335	-
890	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-08-03-003	Зачистка подъездных путей от снега автогрейдером	1,733	1,324	-
891	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-08-04-001	Весенняя планировка слежавшихся снежных масс бульдозером 79 кВт (108 л.с.)	1,733	1,334	-
892	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-08-04-002	Весенняя планировка слежавшихся снежных масс бульдозером 121 кВт (165 л.с.)	1,733	1,335	-
893	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-08-05-001	Перекидывание снега и скола	1,733	-	-
894	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-08-05-002	Погрузка снега и скола на автотранспорт	1,733	-	-
895	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-09-01-001	Сдвигание куч смета бульдозером 121 кВт (165 л.с.) при дальности перемещения до 10 м	1,733	1,335	-
896	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-09-01-002	Сдвигание куч смета бульдозером 121 кВт (165 л.с.): на каждые последующие 10 м к 1.01-09-01-001 добавлять	1,733	1,335	-

1	2	3	4	5	6
897	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-09-02-001	Погрузка смета на автотранспорт погрузчиком одноковшовым универсальным фронтальным пневмоколесным при дальности загрузки до 10 м	1,733	1,322	-
898	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-09-02-002	Погрузка смета на автотранспорт погрузчиком фронтальным, вместимость ковша до 1,5 м3 при дальности загрузки до 10 м	1,733	1,289	-
899	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-09-02-003	Погрузка смета на автотранспорт погрузчиком фронтальным, вместимость ковша до 4 м3 при дальности загрузки 10 м	1,733	1,332	-
900	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-09-02-004	Погрузка смета на автотранспорт машиной коммунальной WILLE-455В при дальности загрузки 10 м	1,733	1,367	-
901	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-09-02-005	Погрузка смета на автотранспорт машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686 при дальности загрузки 10 м	1,733	1,366	-
902	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-09-02-006	Погрузка смета на автотранспорт погрузчиком одноковшовым универсальным фронтальным пневмоколесным: на каждые последующие 10 м к 1.01-09-02-001 добавлять	1,733	1,322	-
903	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-09-02-007	Погрузка смета на автотранспорт погрузчиком фронтальным, вместимость ковша до 1,5 м3: на каждые последующие 10 м к норме 1.01-09-02-002 добавлять	1,733	1,289	-
904	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-09-02-008	Погрузка смета на автотранспорт погрузчиком фронтальным, вместимость ковша до 4 м3: на каждые последующие 10 м к норме 1.01-09-02-003 добавлять	1,733	1,332	-
905	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-09-02-009	Погрузка смета на автотранспорт машиной коммунальной WILLE-455В: на каждые последующие 10 м к 1.01-09-02-004 добавлять	1,733	1,367	-
906	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-09-02-010	Погрузка смета на автотранспорт машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686: на каждые последующие 10 м к 1.01-09-02-005 добавлять	1,733	1,366	-
907	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-09-03-001	Зачистка подъездных путей от снега бульдозером 79 кВт (108 л.с.)	1,733	1,334	-
908	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-09-03-002	Зачистка подъездных путей от снега бульдозером 121 кВт (165 л.с.)	1,733	1,335	-

1	2	3	4	5	6
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 м <sup>2</sup> , средняя дальность возки литого асфальта до 50 км	1,733	1,277	-
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 м <sup>2</sup> , средняя дальность возки литого асфальта до 100 км	1,733	1,277	-
911	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-02-001	Восстановление верхнего слоя асфальтобетонного покрытия однослойного толщиной 50 мм площадью до 1 м <sup>2</sup> с укладкой асфальтобетона вручную	1,733	1,227	-
912	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-02-002	Восстановление верхнего слоя асфальтобетонного покрытия однослойного толщиной 70 мм площадью до 1 м <sup>2</sup> с укладкой асфальтобетона вручную	1,733	1,223	-
913	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-03-001	Восстановление верхнего слоя асфальтобетонного покрытия однослойного толщиной 50 мм площадью до 25 м <sup>2</sup> со снятием старого асфальтобетона самоходными дорожными фрезами с укладкой асфальтобетона вручную	1,733	1,289	-
914	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-03-002	Восстановление верхнего слоя асфальтобетонного покрытия однослойного толщиной 70 мм площадью до 25 м <sup>2</sup> со снятием старого асфальтобетона самоходными дорожными фрезами с укладкой асфальтобетона вручную	1,733	1,288	-
915	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-04-001	Восстановление верхнего слоя асфальтобетонного покрытия однослойного толщиной 50 мм площадью до 100 м <sup>2</sup> со снятием старого асфальтобетона самоходными дорожными фрезами с укладкой асфальтобетона асфальтоукладчиком	1,733	1,323	-

1	2	3	4	5	6
916	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-04-002	Восстановление верхнего слоя асфальтобетонного покрытия однослойного толщиной 70 мм площадью до 100 м2 со снятием старого асфальтобетона самоходными дорожными фрезами с укладкой асфальтобетона асфальтоукладчиком	1,733	1,319	-
917	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-04-003	Восстановление верхнего слоя асфальтобетонного покрытия однослойного толщиной 50 мм площадью свыше 100 м2 со снятием старого асфальтобетона самоходными дорожными фрезами с укладкой асфальтобетона асфальтоукладчиком	1,733	1,310	-
918	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-04-004	Восстановление верхнего слоя асфальтобетонного покрытия однослойного толщиной 70 мм площадью свыше 100 м2 со снятием старого асфальтобетона самоходными дорожными фрезами с укладкой асфальтобетона асфальтоукладчиком	1,733	1,309	-
919	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-05-001	Восстановление верхнего слоя асфальтобетонного покрытия двухслойного толщиной 70 мм площадью до 100 м2 со снятием старого асфальтобетона самоходными дорожными фрезами с укладкой асфальтобетона асфальтоукладчиком	1,733	1,328	-
920	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-05-002	Восстановление верхнего слоя асфальтобетонного покрытия двухслойного толщиной 70 мм площадью свыше 100 м2 со снятием старого асфальтобетона самоходными дорожными фрезами с укладкой асфальтобетона асфальтоукладчиком	1,733	1,315	-
921	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-06-001	Восстановление профиля щебеночных покрытий картами до 25 м2, толщиной до 20 см	1,733	1,267	1,366
922	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-07-001	Замена стойки силового ограждения барьерного типа	1,733	1,287	0,670
923	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-07-002	Перестановка дорожного барьерного ограждения	1,733	1,318	-
924	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-07-003	Замена дорожного барьерного ограждения	1,733	1,316	-
925	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-07-004	Монтаж нового дорожного барьерного ограждения	1,733	1,317	-
926	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-07-005	Замена стойки силового ограждения барьерного типа	1,733	1,302	-

1	2	3	4	5	6
927	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-07-006	Замена балки металлического силового ограждения барьерного типа	1,733	1,248	-
928	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-08-001	Замена катафотов	1,733	1,321	-
929	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-09-001	Профилактическое содержание патрубков в зимний период: диаметром 100 мм длиной до 3 м	1,733	1,313	-
930	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-09-002	Профилактическое содержание патрубков в зимний период: диаметром 150 мм длиной до 3 м	1,733	1,313	-
931	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-10-001	Прочистка патрубков в зимний период с помощью парообразователя: диаметром 100 мм длиной до 3 м	1,733	1,335	-
932	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-10-002	Прочистка патрубков в зимний период с помощью парообразователя: диаметром 150 мм длиной до 3 м	1,733	1,336	-
933	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-11-001	Прочистка патрубков в зимний период вручную: диаметром 100 мм длиной до 3 м	1,733	1,313	-
934	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-11-002	Прочистка патрубков в зимний период вручную: диаметром 150 мм длиной до 3 м	1,733	1,313	-
935	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-12-001	Профилактическое содержание патрубков в летний период: диаметром 100 мм длиной до 3 м	1,733	1,295	1,366
936	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-12-002	Профилактическое содержание патрубков в летний период: диаметром 150 мм длиной до 3 м	1,733	1,296	1,366
937	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-13-001	Прочистка патрубков в летний период вручную: диаметром 100 мм длиной до 3 м	1,733	1,313	-
938	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-13-002	Прочистка патрубков в летний период вручную: диаметром 150 мм длиной до 3 м	1,733	1,313	-
939	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-15-001	Замена разбитых стекол на просечно-вытяжные листы	1,733	1,371	1,062
940	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-15-002	Замена испорченных просечно-вытяжных листов	1,733	1,313	1,062
941	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-15-003	Ремонт крыши ПОГПТ	1,733	1,345	0,862
942	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-15-004	Окраска металлических конструкций ПОГПТ агрегатом высокого давления	1,733	1,380	1,814
943	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-15-005	Очистка крыши ПОГПТ от снега	1,733	1,313	-
944	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-15-006	Помывка ПОГПТ вручную	1,733	1,313	1,447
945	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-15-007	Помывка ПОГПТ	1,733	1,315	1,499
946	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-15-008	Очистка поверхности ПОГПТ от граффити	1,733	1,315	1,378

1	2	3	4	5	6
947	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-15-009	Ремонт скамеек ПОГПТ	1,733	1,377	0,736
948	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-16-001	Окраска бортовых камней вручную	1,733	1,313	1,278
949	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-17-001	Ликвидация мест выпотевания битума	1,733	1,375	-
950	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-18-001	Заделка выбоин асфальтобетонной смесью вручную	1,733	1,343	-
951	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-19-001	Устройство воздушных воронок в зимний период	1,733	1,303	-
952	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-19-002	Профилактическое содержание воздушных воронок в зимний период	1,733	1,313	-
953	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-20-001	Очистка труб длиной до 8 м, диаметром до 1 м в зимний период с помощью парообразователя	1,733	1,331	1,366
954	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-20-002	При изменении длины трубы на 1 м (добавлять или исключать) к 1.01-10-20-001	1,733	1,340	1,378
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	1,733	1,407	1,366
956	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-20-004	При изменении длины трубы на 1 м (добавлять или исключать) к 1.01-10-20-003	1,733	1,414	1,366
957	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-20-005	Профилактическое содержание труб в зимний период	1,733	1,313	-
958	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-21-001	Замена разрушенных патрубков длиной до 1,5 м	1,733	1,321	1,588
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	1,733	1,321	-
960	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-22-001	Установка чугунных решеток на водоотводные лотки	1,733	1,313	-
961	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-23-001	Регулировка высотного положения ковра	1,733	1,336	1,618
962	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-23-002	Замена (регулировка) люка колодца в проезжей части	1,733	1,291	1,330
963	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-23-003	Замена (регулировка) люка колодца на тротуаре	1,733	1,291	1,330
964	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-23-004	Замена (регулировка) ковра в проезжей части и тротуаре	1,733	1,290	1,583
965	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-23-005	Замена (регулировка) люка колодца в газоне	1,733	1,189	-
966	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	1,733	1,334	0,894
967	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-24-002	На каждые 10 мм увеличения глубины повреждения добавлять к 1.01-10-24-001	1,733	1,334	0,894

1	2	3	4	5	6
968	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-25-001	Срезка поверхностного слоя асфальтобетонных дорожных покрытий с применением импортных фрез толщиной слоя до 5 см	1,733	1,375	1,366
969	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-25-002	Срезка поверхностного слоя асфальтобетонных дорожных покрытий с применением импортных фрез толщиной слоя до 10 см	1,733	1,376	1,366
970	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-25-003	Срезка поверхностного слоя асфальтобетонных покрытий тротуара с применением импортных фрез толщиной слоя до 4 см	1,733	1,391	1,366
971	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-25-004	Срезка поверхностного слоя асфальтобетонных покрытий тротуара с применением импортных фрез толщиной слоя до 8 см	1,733	1,395	1,366
972	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-26-001	Устройство выравнивающего слоя проезжей части из асфальтобетонной смеси с применением импортных асфальтоукладчиков и перегружателя асфальтобетонной смеси	1,733	1,430	0,972
973	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-26-002	Устройство выравнивающего слоя тротуаров из асфальтобетонной смеси с применением импортных асфальтоукладчиков и перегружателя асфальтобетонной смеси	1,733	1,424	0,971
974	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-26-003	Устройство выравнивающего слоя тротуаров из асфальтобетонной смеси с применением импортных асфальтоукладчиков без перегружателя асфальтобетонной смеси	1,733	1,393	0,971
975	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-27-002	Устройство верхнего слоя проезжей части из щебеночно-мастичных асфальтобетонов импортными асфальтоукладчиками с применением перегружателя асфальтобетонной смеси толщиной слоя 5 см	1,733	1,389	1,377
976	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-27-003	Устройство верхнего слоя проезжей части из мелкозернистой асфальтобетонной смеси импортными асфальтоукладчиками с применением перегружателя асфальтобетонной смеси толщиной слоя 5 см	1,733	1,389	1,377

1	2	3	4	5	6
977	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-27-004	Устройство асфальтобетонного покрытия тротуаров импортными асфальтоукладчиками с применением перегружателя асфальтобетонной смеси толщиной слоя 4 см	1,733	1,412	1,380
978	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-27-005	Устройство асфальтобетонного покрытия тротуаров импортными асфальтоукладчиками без перегружателя асфальтобетонной смеси толщиной слоя 4 см	1,733	1,366	1,380
979	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-27-006	Устройство покрытия из асфальтобетона литого толщиной 4 см	1,733	1,368	1,077
980	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-27-007	На каждый 0,5 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к 1.01-10-27-002	1,733	1,434	-
981	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-27-008	На каждый 0,5 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к 1.01-10-27-003	1,733	1,435	-
982	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-27-009	На каждый 0,5 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к 1.01-10-27-004	1,733	1,458	-
983	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-27-010	На каждый 0,5 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к 1.01-10-27-005	1,733	1,441	-
984	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-27-011	На каждые 0,5 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к 1.01-10-27-006	1,733	1,422	-
985	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-28-001	Ремонт покрытия тротуаров из бетонной плитки	1,733	1,285	1,461
986	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-29-001	Ремонт асфальтобетонного покрытия в трамвайных путях с устройством однослойного покрытия из литого асфальта	1,733	1,351	1,077
987	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-29-002	Ремонт асфальтобетонного покрытия в трамвайных путях с устройством двухслойного покрытия из литого асфальта	1,733	1,354	1,061
988	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-30-001	Установка временных дорожных знаков на металлических стойках на железобетонном основании (без заглабления в грунт)	1,733	1,274	-
989	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-30-002	Демонтаж временных дорожных знаков на металлических стойках на железобетонном основании (без заглабления в грунт)	1,733	1,274	-
990	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-30-003	Установка пластиковых буферов	1,733	1,274	-
991	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-30-004	Демонтаж пластмассовых конусов	1,733	1,274	-
992	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-30-005	Установка пластмассовых конусов	1,733	1,188	-
993	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-30-006	Демонтаж пластиковых буферов	1,733	1,188	-

1	2	3	4	5	6
994	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-30-007	Устройство ограждений из сетки	1,733	1,274	-
995	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-30-008	Демонтаж ограждений из сетки	1,733	1,274	-
996	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-30-009	На каждый дополнительный знак добавлять к 1.01-10-30-001	1,733	1,274	-
997	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-30-010	На каждый дополнительный знак добавлять к 1.01-10-30-002	1,733	1,274	-
998	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-31-001	Устройство штробы с восстановлением асфальтобетонного покрытия в проезжей части после перестановки (замены) бортового камня	1,733	1,308	0,896
999	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-31-002	Устройство штробы с восстановлением асфальтобетонного покрытия в тротуаре после перестановки (замены) бортового камня	1,733	1,304	0,899
1000	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	1,733	1,293	1,366
1001	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-31-004	Устройство штробы без восстановления верхнего слоя асфальтобетонного покрытия, с восстановлением нижнего слоя асфальтобетонного покрытия в проезжей части после перестановки (замены) бортового камня	1,733	1,305	0,897
1002	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-32-001	Перестановка пешеходного ограждения в асфальтобетонном покрытии	1,733	1,286	1,329
1003	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-32-002	Перестановка пешеходного ограждения в покрытии из тротуарной плитки	1,733	1,272	1,323
1004	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-32-003	Замена пешеходного ограждения на новое в асфальтобетонном покрытии	1,733	1,286	1,329
1005	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-32-004	Замена пешеходного ограждения на новое в покрытии из тротуарной плитки	1,733	1,272	1,323
1006	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-32-005	Установка нового пешеходного ограждения в асфальтобетонном покрытии	1,733	1,287	1,329
1007	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-32-006	Установка нового пешеходного ограждения в покрытии из тротуарной плитки	1,733	1,272	1,323
1008	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-33-001	Перестановка гранитных бортовых камней	1,733	1,302	1,207

1	2	3	4	5	6
1009	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-33-002	Замена гранитных бортовых камней	1,733	1,297	1,207
1010	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-33-003	Перестановка гранитных бортовых камней при примыкании к тротуарной плитке	1,733	1,300	1,202
1011	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-33-004	Продольная доработка поверхностей гранитных изделий фрезерованием для примыкания плиткой	1,733	1,294	1,003
1012	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-33-005	Поперечная доработка поверхностей гранитных бортовых камней фрезерованием	1,733	1,347	1,020
1013	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-33-006	Установка новых гранитных бортовых камней	1,733	1,301	1,207
1014	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-34-001	Замена бетонных бортовых камней на новые	1,733	1,300	1,207
1015	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-35-001	Восстановление укрепленной обочины щебнем гранитным с добавлением асфальтобетонной крошки, толщиной слоя до 10 см	1,733	1,355	1,535
1016	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-35-002	Восстановление обочины щебнем гранитным с добавлением асфальтобетонной крошки, толщиной слоя до 10 см	1,733	1,361	1,502
1017	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-36-001	Очистка кюветов	1,733	1,291	-
1018	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-37-001	Перемещение комплекса дорожно-строительных машин тягачом с полуприцепом на расстояние до 1 км	1,733	1,251	-
1019	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-37-002	Добавлять на каждый последующий километр перемещения к 1.01-10-37-001	1,733	1,251	-
1020	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-38-001	Перемещение комплекса дорожно-строительных машин эвакуатором на расстояние до 1 км	1,733	1,322	-
1021	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-38-002	Добавлять на каждый последующий километр перемещения к 1.01-10-38-001	1,733	1,322	-
1022	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-39-001	Установка отсутствующей крышки колодца на проезжей части	1,733	1,313	-
1023	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-39-002	Установка отсутствующей крышки колодца на тротуаре	1,733	1,313	-
1024	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-39-003	Установка отсутствующей крышки колодца на газоне	1,733	1,313	-
1025	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-40-001	Ремонт металлических ограждений мелкий	1,733	1,317	-
1026	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-40-002	Ремонт поврежденных элементов пешеходных ограждений (тип "Крест" и др.)	1,733	1,317	-
1027	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-40-003	Замена поврежденных элементов пешеходных ограждений (тип "Крест" и др.)	1,733	1,316	-
1028	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-40-004	Замена нестандартных ограждений краном-манипулятором	1,733	1,294	-

1	2	3	4	5	6
1029	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-41-001	Устранение мелких деформаций ПОГПТ	1,733	1,315	-
1030	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-42-001	Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических ограждений пешеходных за 2 раза	1,733	1,313	-
1031	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-43-001	Срезка поверхностного слоя асфальтобетонных дорожных покрытий на щебне марки по дробимости до 1000 дорожными фрезами при ширине барабана 1000 мм локальными картами площадью до 75 м <sup>2</sup> , толщина слоя до 5 см	1,733	1,380	1,366
1032	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-43-002	Срезка поверхностного слоя асфальтобетонных дорожных покрытий на щебне марки по дробимости до 1000 дорожными фрезами при ширине барабана 1000 мм локальными картами площадью свыше 75 до 150 м <sup>2</sup> , толщина слоя до 5 см	1,733	1,380	1,365
1033	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-43-003	Срезка поверхностного слоя асфальтобетонных дорожных покрытий на щебне марки по дробимости до 1000 дорожными фрезами при ширине барабана 1000 мм локальными картами площадью свыше 150 до 250 м <sup>2</sup> , толщина слоя до 5 см	1,733	1,379	1,366
1034	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-43-004	Срезка поверхностного слоя асфальтобетонных дорожных покрытий на щебне марки по дробимости 1000 и более дорожными фрезами при ширине барабана 1000 мм локальными картами площадью до 75 м <sup>2</sup> , толщина слоя до 5 см	1,733	1,380	1,365
1035	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-43-005	Срезка поверхностного слоя асфальтобетонных дорожных покрытий на щебне марки по дробимости 1000 и более дорожными фрезами при ширине барабана 1000 мм локальными картами площадью свыше 75 до 150 м <sup>2</sup> , толщина слоя до 5 см	1,733	1,379	1,366
1036	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-43-006	Срезка поверхностного слоя асфальтобетонных дорожных покрытий на щебне марки по дробимости 1000 и более дорожными фрезами при ширине барабана 1000 мм локальными картами площадью свыше 150 до 250 м <sup>2</sup> , толщина слоя до 5 см	1,733	1,379	1,366

1	2	3	4	5	6
1037	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-43-007	Срезка поверхностного слоя асфальтобетонных дорожных покрытий дорожными фрезами при ширине барабана 500 мм, толщина слоя до 5 см	1,733	1,328	1,366
1038	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-43-008	Срезка поверхностного слоя асфальтобетонных дорожных покрытий навесными дорожными фрезами при ширине барабана 500 мм, толщина слоя до 5 см	1,733	1,300	-
1039	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-43-025	Срезка поверхностного слоя асфальтобетонных дорожных покрытий дорожными фрезами при ширине барабана 1000 мм, толщина слоя до 5 см	1,733	1,395	1,235
1040	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-43-026	Срезка поверхностного слоя асфальтобетонных дорожных покрытий дорожными фрезами при ширине барабана 1000 мм, толщина слоя до 7 см	1,733	1,395	1,234
1041	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-43-027	Срезка поверхностного слоя асфальтобетонных дорожных покрытий дорожными фрезами при ширине барабана 1000 мм, толщина слоя до 10 см	1,733	1,396	1,234
1042	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-43-028	Срезка поверхностного слоя асфальтобетонных дорожных покрытий дорожными фрезами при ширине барабана 1000 мм, толщина слоя до 15 см	1,733	1,397	1,233
1043	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-43-029	Срезка поверхностного слоя асфальтобетонных дорожных покрытий дорожными фрезами при ширине барабана 2000 мм, толщина слоя до 5 см	1,733	1,397	1,236
1044	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-43-030	Срезка поверхностного слоя асфальтобетонных дорожных покрытий дорожными фрезами при ширине барабана 2000 мм, толщина слоя до 7 см	1,733	1,397	1,235
1045	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-43-031	Срезка поверхностного слоя асфальтобетонных дорожных покрытий дорожными фрезами при ширине барабана 2000 мм, толщина слоя до 10 см	1,733	1,398	1,235
1046	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-43-032	Срезка поверхностного слоя асфальтобетонных дорожных покрытий дорожными фрезами при ширине барабана 2000 мм, толщина слоя до 15 см	1,733	1,397	1,233
1047	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-44-001	Устройство покрытия дорожек и тротуаров из горячих асфальтобетонных смесей асфальтоукладчиками первого типоразмера, толщина слоя 4 см	1,733	1,429	1,365

1	2	3	4	5	6
1048	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-44-002	При изменении толщины слоя покрытия на 0,5 см добавлять или исключать к 1.01-10-44-001	1,733	1,458	-
1049	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-44-003	Устройство покрытия из горячих асфальтобетонных смесей асфальтоукладчиками второго типоразмера, толщина слоя 4 см	1,733	1,394	1,131
1050	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-44-004	При изменении толщины покрытия на 0,5 см добавлять или исключать к 1.01-10-44-003	1,733	1,425	-
1051	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-50-001	Промывка спецмашинами канализационных трубопроводов диаметром 150-250 мм	1,733	1,348	1,366
1052	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-50-002	Промывка спецмашинами канализационных трубопроводов диаметром 300 мм	1,733	1,348	1,366
1053	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-50-003	Промывка спецмашинами канализационных трубопроводов диаметром 400 мм	1,733	1,348	1,366
1054	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-50-004	Промывка спецмашинами канализационных трубопроводов диаметром 500 мм	1,733	1,348	1,366
1055	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-50-005	Промывка спецмашинами канализационных трубопроводов диаметром 600 мм	1,733	1,348	1,366
1056	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-50-006	Промывка спецмашинами канализационных трубопроводов диаметром 700 мм	1,733	1,348	1,366
1057	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-50-007	Промывка спецмашинами канализационных трубопроводов диаметром 800 мм	1,733	1,347	1,366
1058	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-50-008	Промывка спецмашинами канализационных трубопроводов диаметром 900 мм	1,733	1,347	1,366
1059	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-50-009	Промывка спецмашинами канализационных трубопроводов диаметром 1000 мм	1,733	1,347	1,366
1060	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-50-010	Промывка спецмашинами канализационных трубопроводов диаметром 1200 мм	1,733	1,347	1,366
1061	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-51-001	Водоотвод с помощью помпы осушительной	1,733	1,311	-
1062	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-52-001	Текущий осмотр КНС	1,733	1,313	-
1063	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-52-002	Внешний осмотр составных частей КНС	1,733	1,313	-
1064	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-52-003	Очистка решетчатого контейнера на входе в КНС	1,733	1,317	-
1065	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-52-004	Текущий осмотр насосов	1,733	1,313	-
1066	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-52-005	Проведение анализа работоспособности оборудования, техническое обслуживание насосов	1,733	1,316	-

1	2	3	4	5	6
1067	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-52-006	Техническое обслуживание ЩУЗ	1,733	1,313	-
1068	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-56-001	Поддержание обочин, откосов (кюветов) в чистоте и порядке, очистка их от мусора, удаление посторонних предметов, препятствующих проезду транспортных средств	1,733	1,313	-
1069	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-56-002	Косьба обочин, откосов (кюветов) тракторными косилками при высоте травы до 20 см	1,733	1,334	-
1070	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-58-001	Нарезка швов в асфальтобетонном покрытии баровыми установками мощностью 79 кВт (108 л.с.) толщиной слоя до 5 см	1,733	1,340	-
1071	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-59-001	Разборка асфальтобетонного покрытия с помощью молотков отбойных пневматических толщиной слоя до 5 см	1,733	1,333	-
1072	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-60-001	Разборка асфальтобетонного покрытия рыхлителем на базе экскаватора одноковшового дизельного на пневмоколесном ходу толщиной слоя до 5 см	1,733	1,325	-
1073	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-60-002	Разборка асфальтобетонного покрытия рыхлителем на базе экскаватора одноковшового дизельного на пневмоколесном ходу толщиной слоя до 8 см	1,733	1,325	-
1074	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-60-003	Разборка асфальтобетонного покрытия рыхлителем на базе экскаватора одноковшового дизельного на пневмоколесном ходу толщиной слоя до 10 см	1,733	1,325	-
1075	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-62-001	Разборка пути из рельсов трамвайного и железнодорожного профиля на деревянных шпалах	1,733	1,321	1,882
1076	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-62-002	Разборка пути из рельсов трамвайного и железнодорожного профиля на железобетонных шпалах	1,733	1,323	1,882
1077	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-62-003	Разборка пути из рельсов трамвайного и железнодорожного профиля на железобетонной плите	1,733	1,308	1,882
1078	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-62-004	Разборка сборных одиночных переводов из рельсов железнодорожного профиля	1,733	1,308	1,902
1079	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-62-005	Разборка глухих пересечений из рельсов трамвайного и железнодорожного профиля	1,733	1,317	1,902
1080	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-62-006	Разборка литых одиночных переводов	1,733	1,316	1,896
1081	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-62-007	Разборка стрелочных переводов с пересечением	1,733	1,317	1,894

1	2	3	4	5	6
1082	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-62-008	Разборка съездов	1,733	1,318	1,873
1083	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-62-009	Разборка сборных одиночных переводов из рельсов трамвайного профиля	1,733	1,314	1,902
1084	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-63-001	Демонтаж железобетонных колодцев	1,733	1,314	-
1085	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-63-002	Устройство круглых сборных железобетонных колодцев диаметром 1 м	1,733	1,315	1,366
1086	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-64-001	Разборка железобетонных плит покрытия трамвайных путей	1,733	1,313	-
1087	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-65-001	Разработка грунта вручную, группа грунтов 1	1,733	-	-
1088	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-65-002	Разработка грунта вручную, группа грунтов 2	1,733	-	-
1089	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-66-001	Разработка грунта в отвал экскаваторами с ковшом вместимостью 0,25 м3, группа грунтов 1	1,733	1,334	-
1090	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-66-002	Разработка грунта в отвал экскаваторами с ковшом вместимостью 0,5 м3, группа грунтов 1	1,733	1,330	-
1091	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-66-004	Разработка грунта в отвал экскаваторами с ковшом вместимостью 0,25 м3, группа грунтов 2	1,733	1,334	-
1092	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-66-005	Разработка грунта в отвал экскаваторами с ковшом вместимостью 0,5 м3, группа грунтов 2	1,733	1,330	-
1093	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-66-007	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью 0,25 м3, группа грунтов 1	1,733	1,334	-
1094	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-66-008	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью 0,5 м3, группа грунтов 1	1,733	1,330	-
1095	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-66-010	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью 0,25 м3, группа грунтов 2	1,733	1,334	-
1096	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-66-011	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью 0,5 м3, группа грунтов 2	1,733	1,330	-
1097	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-67-001	Уплотнение грунта виброплитами, группа грунтов 1-2	1,733	1,359	-

1	2	3	4	5	6
1098	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-67-002	Уплотнение грунта вибротрамбовками, группа грунтов 1-2	1,733	1,281	-
1099	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-68-001	Устройство армирующей прослойки из георешетки полиэфирной	1,733	1,295	1,009
1100	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-68-002	Устройство армирующей прослойки из геосетки с полимерной пропиткой и подложкой в асфальтобетонное покрытие	1,733	1,284	1,995
1101	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-69-001	Устройство основания из гранитного щебня с расклинцовкой щебнем мелкой фракции, слоем 15 см	1,733	1,343	-
1102	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-69-002	На каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к 1.01-10-69-001	1,733	1,345	-
1103	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-70-001	Устройство оснований трамвайных путей с применением бетона низких марок (тощего)	1,733	1,342	-
1104	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-70-002	Устройство монолитного основания из бетона толщиной слоя 16 см	1,733	1,286	-
1105	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-70-003	На каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к 1.01-10-70-002	1,733	1,290	-
1106	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-71-001	Укладка железобетонных плит покрытия трамвайных путей при толщине плиты 100 мм	1,733	1,313	-
1107	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-71-002	Укладка железобетонных плит покрытия трамвайных путей при толщине плиты 170 мм	1,733	1,313	-
1108	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-72-001	Укладка пути отдельными элементами на прямых (кривых) участках рельсами железнодорожного профиля на железобетонных шпалах	1,733	1,324	1,318
1109	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-72-002	Укладка пути отдельными элементами на прямых (кривых) участках рельсами трамвайного и железнодорожного профиля на железобетонную плиту	1,733	1,310	-
1110	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-72-003	Укладка литых одиночных стрелочных переводов на деревянных шпалах	1,733	1,318	1,368
1111	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-72-004	Укладка литых стрелочных переводов с пересечением на деревянных шпалах	1,733	1,317	1,369
1112	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-72-005	Укладка съездов на деревянных шпалах	1,733	1,314	1,367
1113	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-72-006	Укладка пересечений криволинейных радиусом от 20 до 50 м для рельсов трамвайного профиля на деревянных шпалах	1,733	1,316	1,368

1	2	3	4	5	6
1114	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-72-007	Сборка стыков на болтах	1,733	1,337	1,095
1115	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-72-008	Установка коробки стрелочной водоотводной	1,733	1,323	-
1116	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-72-009	Установка коробки для автострелочного комплекта с герметизированным электроприводом для путевой трамвайной стрелки	1,733	1,325	-
1117	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-72-010	Установка путевых тяг на прямых участках пути из рельсов всех типов со сверлением отверстий под тяги	1,733	1,414	3,469
1118	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-72-011	Установка путевых тяг на кривых участках пути из рельсов трамвайного профиля со сверлением отверстий под тяги	1,733	1,414	3,469
1119	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-72-012	Обрезинивание путевых тяг	1,733	-	-
1120	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-72-013	Установка прижимных пластин и анкерных болтов для крепления рельса к железобетонной плите	1,733	1,452	0,826
1121	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-72-014	Укладка литых одиночных стрелочных переводов на железобетонную плиту	1,733	1,309	-
1122	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-72-015	Укладка литых стрелочных переводов с пересечением на железобетонную плиту	1,733	1,311	-
1123	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-72-016	Укладка съездов на железобетонную плиту	1,733	1,309	-
1124	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-72-017	Укладка глухих пересечений прямолинейных под углом 90 градусов для рельсов трамвайного профиля на железобетонную плиту	1,733	1,317	-
1125	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-72-019	Термитная сварка железнодорожных рельсов типа Р-65	1,733	1,387	7,275
1126	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-72-020	Термитная сварка рельсов трамвайного профиля типа РТ-62	1,733	1,387	7,282
1127	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-72-021	Термитная сварка рельсов трамвайного профиля типа РТ-62 с железнодорожными рельсами типа Р-65	1,733	1,388	7,302
1128	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-72-022	Сварка стыков рельсов электродуговая (ваннный способ)	1,733	1,374	1,588
1129	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-73-001	Очистка поверхности рельсов от ржавчины пескоструйными аппаратами	1,733	1,257	1,012
1130	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-73-002	Обеспыливание поверхности рельсов	1,733	1,374	-
1131	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-73-003	Обезжиривание поверхности рельсов	1,733	-	1,517
1132	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-10-73-004	Нанесение гидроизоляционной мастики на поверхность рельсов	1,733	-	1,030

1	2	3	4	5	6
1133	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-75-001	Проклейка праймерной ленты	1,733	-	-
1134	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-77-001	Балластировка пути, стрелочных переводов и глухих пересечений балластом щебеночным	1,733	1,340	1,366
1135	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-01-001	Наладка контроллеров с количеством подключаемых разъемов (светофоров) до: 20	1,733	-	-
1136	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-01-002	Наладка контроллеров с количеством подключаемых разъемов (светофоров) до: 60	1,733	-	-
1137	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-02-001	Техническое обслуживание светофорных объектов, месячное обслуживание	1,733	1,327	-
1138	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-02-002	Техническое обслуживание светофорных объектов, квартальное обслуживание	1,733	1,327	-
1139	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-02-003	Техническое обслуживание светофорных объектов, полугодовое обслуживание	1,733	1,327	-
1140	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-02-004	Техническое обслуживание светофорных объектов, годовое обслуживание	1,733	1,327	-
1141	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-02-005	Техническое обслуживание выносного пульта управления	1,733	-	-
1142	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-02-006	Техническое обслуживание объёмных дорожных знаков	1,733	1,327	1,778
1143	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-02-007	Техническое обслуживание плоских дорожных знаков со световозвращающей поверхностью	1,733	-	1,778
1144	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-02-008	Техническое обслуживание шкафа учета электроэнергии	1,733	-	-
1145	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-02-009	Техническое обслуживание детектора транспорта	1,733	-	-
1146	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-02-010	Техническое обслуживание дорожного контроллера	1,733	-	-
1147	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-02-011	Техническое обслуживание аппаратуры КРОСС	1,733	-	-
1148	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-02-012	Техническое обслуживание телефонных линий связи	1,733	-	-
1149	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-02-013	Техническое обслуживание телефонных шкафов	1,733	-	-
1150	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-02-014	Техническое обслуживание УЗДП	1,733	1,327	1,628
1151	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-02-015	Техническое обслуживание табло вызова пешехода	1,733	-	-
1152	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-02-016	Техническое обслуживание Г и Т-образных опор	1,733	1,327	1,968
1153	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-02-017	Техническое обслуживание П-образных опор	1,733	1,327	1,968
1154	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-02-018	Техническое обслуживание поста ДПС (холодного)	1,733	1,313	2,002
1155	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-02-019	Техническое обслуживание поста ДПС (теплого)	1,733	1,313	2,010

1	2	3	4	5	6
1156	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-02-020	Техническое обслуживание искусственной дорожной неровности	1,733	-	1,538
1157	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-02-021	Техническое обслуживание делиниаторов	1,733	-	1,538
1158	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-02-022	Техническое обслуживание буферов дорожных	1,733	1,331	2,128
1159	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-02-023	Техническое обслуживание плоских дорожных знаков со световозвращающей поверхностью, расположенных на высоте более 4-х метров	1,733	1,327	2,140
1160	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-02-024	Техническое обслуживание светодиодных дорожных знаков	1,733	1,327	1,778
1161	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-02-025	Техническое обслуживание кабельных коробок	1,733	1,313	1,933
1162	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-02-026	Техническое обслуживание оборудования системы транспортного видеонаблюдения	1,733	1,327	1,806
1163	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-02-027	Техническое обслуживание аппаратуры связи (модем, роутер, коммутатор)	1,733	1,313	1,369
1164	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-02-028	Техническое обслуживание пассивного оборудования связи (коммутационный шкаф)	1,733	1,313	1,270
1165	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-02-029	Техническое обслуживание рамки индуктивности	1,733	1,313	1,369
1166	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-02-030	Техническое обслуживание оборудования АСУДД: видеокамеры, установленной на конструкциях	1,733	1,327	1,930
1167	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-02-031	Техническое обслуживание оборудования АСУДД: детектора, установленного на конструкциях	1,733	1,327	-
1168	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-02-032	Проверка функционирования оборудования АСУДД (детектора, видеокамеры)	1,733	1,313	1,369
1169	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-03-001	Ремонт контроллеров без замены деталей	1,733	-	-
1170	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-03-002	Ремонт контроллеров с заменой одной детали, блока	1,733	-	-
1171	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-03-003	Ремонт контроллеров с заменой 1 детали, блока: добавлять на каждую последующую деталь	1,733	-	-
1172	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-03-004	Средний ремонт контроллера УК	1,733	-	-
1173	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-03-005	Ремонт контроллеров УК в мастерской с заменой 1 детали	1,733	-	-
1174	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-03-006	Ремонт контроллеров УК в мастерской с заменой 1 детали: добавлять на каждую последующую деталь	1,733	-	-
1175	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-03-007	Средний ремонт контроллера БКТ, ДКЛ, "Спектр"	1,733	-	-

1	2	3	4	5	6
1176	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-03-008	Ремонт контроллера БКТ, ДКЛ, "Спектр" в мастерской с заменой одной детали	1,733	-	-
1177	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-03-009	Ремонт контроллера БКТ, ДКЛ, "Спектр" в мастерской с заменой одной детали: добавлять на каждую последующую деталь	1,733	-	-
1178	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-03-010	Ремонт светофора без замены деталей	1,733	-	-
1179	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-03-011	Ремонт светофора с заменой электропатрона	1,733	-	-
1180	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-03-012	Ремонт светофора с заменой лампочек	1,733	-	-
1181	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-03-013	Ремонт светофора с заменой корпуса	1,733	-	-
1182	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-03-014	Ремонт светофора с заменой линз	1,733	-	-
1183	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-03-015	Ремонт светофора с заменой бленд	1,733	-	-
1184	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-03-016	Ремонт детектора транспортного на объекте	1,733	1,327	-
1185	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-03-017	Ремонт детектора транспортного в мастерской	1,733	-	-
1186	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-03-018	Ремонт телефонных кабелей связи	1,733	-	-
1187	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-03-019	Ремонт объёмных дорожных знаков на месте установки	1,733	1,327	-
1188	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-03-020	Определение неисправностей светофорного поста, кабелей	1,733	1,313	-
1189	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-03-021	Ремонт табло обратного отсчета времени в мастерской без замены деталей	1,733	-	-
1190	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-03-022	Ремонт табло обратного отсчета времени в мастерской с заменой одной детали	1,733	-	-
1191	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-03-023	Ремонт табло обратного отсчета времени в мастерской с заменой одной детали: добавляется на каждую последующую деталь	1,733	-	-
1192	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-03-024	Поиск неисправностей элементов светофорного объекта: проверка рубильника, переключателей, кабелей	1,733	1,313	-
1193	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-04-001	Замена транспортного светофора без замены крепежных кронштейнов	1,733	1,327	1,371
1194	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-04-002	Замена транспортного светофора с заменой крепежных кронштейнов	1,733	1,327	1,201
1195	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-04-003	Замена пешеходного светофора без замены крепежных кронштейнов	1,733	1,327	1,371
1196	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-04-004	Замена пешеходного светофора с заменой крепежных кронштейнов	1,733	1,327	1,201
1197	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-04-005	Замена дополнительной секции светофора	1,733	1,327	1,371

1	2	3	4	5	6
1198	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-04-006	Замена триолей	1,733	1,313	1,371
1199	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-04-007	Замена экранов на светофоре	1,733	1,327	1,164
1200	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-04-008	Замена табло пешеходного вызывного устройства	1,733	1,313	1,371
1201	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-04-009	Замена табло обратного отсчета времени	1,733	1,327	1,371
1202	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-04-010	Замена устройства выносного пульта управления	1,733	1,313	1,704
1203	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-04-011	Замена объёмного дорожного знака без замены крепежных кронштейнов	1,733	1,327	1,371
1204	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-04-012	Замена объёмного дорожного знака с заменой крепежных кронштейнов	1,733	1,327	1,337
1205	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-04-013	Замена дорожного знака с креплением болтами без замены выносного кронштейна	1,733	1,315	1,370
1206	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-04-014	Замена дорожного знака с креплением болтами с заменой выносного кронштейна	1,733	1,313	1,652
1207	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-04-015	Замена дорожного знака с осевым креплением лентой	1,733	1,313	1,426
1208	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-04-016	Замена дорожного знака на выносном кронштейне с креплением лентой	1,733	1,313	1,426
1209	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-04-017	Замена дорожного знака на растяжке	1,733	1,331	1,591
1210	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-04-018	Замена цоколя светофорной колонки	1,733	1,313	1,327
1211	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-04-019	Замена светодиодного модуля в светофоре	1,733	1,313	1,372
1212	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-04-020	Замена светодиода в модуле светофора	1,733	-	-
1213	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-05-001	Окраска колонки светофорной с цоколем	1,733	-	-
1214	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-05-002	Окраска стойки для дорожных знаков Д=76 мм	1,733	-	-
1215	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-05-003	Окраска крепежного кронштейна	1,733	-	-
1216	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-05-004	Окраска выносных кронштейнов и консолей	1,733	-	-
1217	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-05-005	Окраска шкафов контроллеров	1,733	-	-
1218	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-05-006	Окраска пешеходного вызывного устройства	1,733	-	-
1219	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-05-007	Окраска выносного пульта управления	1,733	-	-
1220	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-05-008	Окраска будки регулировщика открытого типа	1,733	-	-
1221	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-05-009	Окраска будки регулировщика закрытого типа	1,733	1,327	-
1222	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-05-010	Окраска Г-образных опор	1,733	1,338	-

1	2	3	4	5	6
1223	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-05-011	Окраска П-образных опор	1,733	1,338	-
1224	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-05-012	Окраска кабельных коробок	1,733	1,313	1,657
1225	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-06-001	Демаркировка дорожной разметки с применением демаркировочной машины выполненной краской	1,733	1,348	1,366
1226	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-06-002	Нанесение дорожной разметки краской вручную с применением трафаретов	1,733	1,313	2,075
1227	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-06-003	Нанесение продольной дорожной разметки холодным пластиком с применением разметочной машины	1,733	1,337	1,493
1228	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-06-004	Нанесение продольной дорожной разметки краской с применением разметочной машины	1,733	1,336	-
1229	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-06-005	Нанесение термопластиком горизонтальной дорожной разметки поперечной	1,733	1,296	-
1230	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-06-006	Нанесение термопластиком горизонтальной дорожной разметки продольной	1,733	1,310	-
1231	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-06-007	Нанесение дорожной разметки краской с применением ручной разметочной машины поперечной	1,733	1,316	-
1232	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-06-008	Нанесение разметки готовыми термопластическими формами на дорожное покрытие	1,733	1,315	1,197
1233	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-06-009	Нанесение горизонтальной дорожной разметки спрей-пластиком продольной	1,733	1,310	1,545
1234	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-06-010	Приготовление термопластика для нанесения дорожной разметки в котле передвижном (маточном)	1,733	1,255	-
1235	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	1,733	1,322	1,493
1236	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	1,733	1,322	1,493

1	2	3	4	5	6
1237	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	1,733	1,321	1,493
1238	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	1,733	1,320	1,493
1239	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-06-015	Нанесение линий дорожной разметки холодным пластиком вручную с применением трафаретной самоклеящейся ленты без стеклянных микрошариков	1,733	1,313	2,315
1240	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-06-016	Нанесение линий дорожной разметки холодным пластиком вручную с применением трафаретной самоклеящейся ленты со стеклянными микрошариками	1,733	1,313	2,315
1241	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-06-017	Нанесение дорожной разметки краской при температуре воздуха ниже 0°C с прогревом покрытия самоходными механизмами	1,733	1,327	1,493
1242	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-06-018	Нанесение дорожной разметки краской при температуре воздуха ниже 0°C с прогревом покрытия ручными механизмами по трафаретам	1,733	1,317	1,493
1243	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	1,733	1,313	-
1244	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-06-020	Нанесение продольной дорожной разметки аппликатором полимерными лентами шириной 10 см на поверхность существующего покрытия	1,733	1,313	-
1245	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-06-021	Нанесение продольной дорожной разметки аппликатором полимерными лентами шириной 15 см на поверхность существующего покрытия	1,733	1,313	-

1	2	3	4	5	6
1246	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-06-022	Нанесение продольной дорожной разметки аппликатором полимерными лентами шириной 40 см на поверхность существующего покрытия	1,733	1,313	-
1247	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-06-023	Нанесение дорожной разметки аппликатором (стрелки, цифры, элементы поперечной разметки) готовыми площадными полимерными элементами на поверхность существующего покрытия	1,733	1,313	-
1248	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-06-024	Нанесение линий регулирования дорожного движения сложной конфигурации по трафаретам с использованием разметочных машин ручных	1,733	1,315	-
1249	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-06-025	Нанесение линий регулирования дорожного движения сложной конфигурации по трафаретам с использованием разметочных машин	1,733	1,333	-
1250	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-06-026	Нанесение продольной дорожной разметки холодным напыляемым пластиком	1,733	1,327	1,493
1251	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-06-027	Нанесение поперечной дорожной разметки холодным напыляемым пластиком	1,733	1,336	1,493
1252	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-06-028	Дополнительная посыпка световозвращающим стеклонаполнителем одновременно с нанесением линий разметки из лакокрасочных материалов	1,733	-	-
1253	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-06-029	Дополнительная посыпка световозвращающим стеклонаполнителем одновременно с нанесением линий разметки из термопластика, пластика и других пластичных материалов	1,733	-	-
1254	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-06-030	Устройство вертикальной разметки из пластика на опорах контактной сети диаметром 270 мм	1,733	1,313	1,553
1255	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-06-031	Устройство вертикальной разметки из пластика на опорах контактной сети диаметром 325 мм	1,733	1,313	1,543
1256	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-06-032	Нанесение поперечной дорожной разметки пластичными материалами в виде готовых форм	1,733	1,315	-
1257	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-06-033	Нанесение "виброполос" с применением пластичных материалов шириной от 10 до 15 см	1,733	1,313	2,315
1258	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-06-034	Нанесение "виброполос" с применением резиновых изделий шириной от 10 до 15 см	1,733	1,317	0,698

1	2	3	4	5	6
1259	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-06-035	Обустройство пешеходных переходов из сборно-разборных резиновых форм	1,733	1,316	0,698
1260	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-06-036	Удаление линий регулирования дорожного движения (демаркировка), нанесенных пластичными материалами, ручным механизмом-демаркировщиком, при толщине линии 3 мм	1,733	1,322	-
1261	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-06-037	При увеличении толщины демаркируемой линии на 1 мм добавлять к 1.01-11-06-036	1,733	1,326	-
1262	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-06-038	Удаление линий регулирования дорожного движения (демаркировка), нанесенных пластичными материалами, самоходным механизмом-демаркировщиком, при толщине линии 3 мм	1,733	1,352	1,366
1263	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-06-039	При увеличении толщины демаркируемой линии на 1 мм добавлять к 1.01-11-06-038	1,733	1,353	1,366
1264	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-06-040	Замена поврежденных секций искусственной дорожной неровности, делиниаторов	1,733	1,378	0,698
1265	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-06-041	Устройство шумовых полос с применением холодного пластика толщиной 1,5 см	1,733	1,313	-
1266	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-06-042	На каждые 0,5 см изменения толщины холодного пластика добавлять к 1.01-11-06-041	1,733	-	-
1267	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-06-043	Удаление линий регулирования дорожного движения (демаркировка), нанесенных пластичными материалами, самоходными машинами методом фрезерования, при толщине линии 3 мм	1,733	1,305	-
1268	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-06-044	При увеличении толщины демаркируемой линии на 1 мм добавлять к 1.01-11-06-043	1,733	1,288	-
1269	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-07-001	Установка световозвращающих дорожных знаков на опорах, стойках, колоннах при осевом креплении хомутом	1,733	1,313	1,187
1270	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-07-002	Установка световозвращающих дорожных знаков на опорах, стойках, колоннах с креплением лентой	1,733	1,313	1,390
1271	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-07-003	Установка световозвращающих дорожных знаков на опорах, стойках, колоннах с креплением на выносном кронштейне (односторонние знаки)	1,733	1,313	1,418

1	2	3	4	5	6
1272	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")	1,733	1,318	1,423
1273	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-07-005	Установка световозвращающих дорожных знаков на растяжке на 2-х креплениях	1,733	1,344	1,591
1274	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-07-006	Установка световозвращающих дорожных знаков на растяжке на 3-х креплениях	1,733	1,334	1,591
1275	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	1,733	1,327	1,294
1276	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	1,733	1,333	1,104
1277	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-07-009	Установка световозвращающих дорожных знаков индивидуального проектирования площадью до 2 м <sup>2</sup>	1,733	1,329	1,598
1278	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-07-010	Установка световозвращающих дорожных знаков индивидуального проектирования площадью свыше 2 м <sup>2</sup> до 3 м <sup>2</sup>	1,733	1,341	1,596
1279	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-07-011	Установка световозвращающих дорожных знаков индивидуального проектирования площадью свыше 3 м <sup>2</sup> до 6 м <sup>2</sup>	1,733	1,353	1,612
1280	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-07-012	Установка световозвращающих дорожных знаков индивидуального проектирования площадью свыше 6 м <sup>2</sup>	1,733	1,355	1,620
1281	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-07-013	Установка информационного знака остановок на собственной опоре	1,733	1,318	1,457
1282	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-07-014	Установка информационного знака остановок на опоре освещения	1,733	1,318	1,270
1283	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-07-015	Установка выносных кронштейнов на опорах	1,733	1,313	1,431
1284	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-07-016	Установка выносных кронштейнов на стене здания	1,733	1,335	1,656
1285	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-07-017	Установка крепежных кронштейнов	1,733	1,313	1,333
1286	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-07-018	Установка стеновых креплений	1,733	1,335	1,582
1287	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-07-019	Установка хомутов на опоре для дополнительного крепления	1,733	1,313	1,186

1	2	3	4	5	6
1288	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-07-020	Установка железобетонного основания для стоек дорожных знаков типа Ф-2	1,733	1,314	-
1289	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-07-021	Установка стоек, опор для знаков на сборном железобетонном основании	1,733	1,405	-
1290	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-07-022	Установка Г- и Т- образных металлических рамных опор для информационных щитов	1,733	1,329	-
1291	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-07-023	Установка цоколь-гумбы (буфер дорожный, сигнальный и т.п.)	1,733	1,313	1,371
1292	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-07-024	Установка светофоров 2-х секционных на выносном кронштейне	1,733	1,327	1,231
1293	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-07-025	Установка светофоров 2-х секционных на колонке с крепежным кронштейном, на опорах	1,733	1,313	1,213
1294	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-07-026	Установка светофоров 3-х секционных на растяжке	1,733	1,327	1,371
1295	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-07-027	Установка светофоров 3-х секционных на выносном кронштейне	1,733	1,327	1,231
1296	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-07-028	Установка светофоров 3-х секционных на колонке с крепежным кронштейном, на опорах	1,733	1,313	1,213
1297	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-07-029	Установка дополнительной секции светофора	1,733	1,327	1,371
1298	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-07-030	Установка светофорных колонок на существующем основании	1,733	1,313	1,371
1299	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-07-031	Установка светофорных колонок в комплекте с основанием	1,733	1,319	-
1300	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-07-032	Установка экранов к светофорам	1,733	1,338	1,371
1301	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-07-033	Установка пешеходного вызывного устройства	1,733	1,313	1,204
1302	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-07-034	Установка кнопки ПКЕ в пешеходном вызывном устройстве	1,733	1,313	-
1303	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-07-035	Установка выносного пульта управления на металлической стойке	1,733	1,313	1,174
1304	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-07-036	Установка выносного пульта управления с креплением на кронштейне	1,733	1,313	1,371
1305	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-07-037	Установка контроллеров УК-4, Спектр с количеством подключаемых разъемов до 20	1,733	1,313	1,211
1306	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-07-038	Установка контроллеров УК-4, Спектр с количеством подключаемых разъемов до 60	1,733	1,313	1,211

1	2	3	4	5	6
1307	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.	1,733	1,313	1,372
1308	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-07-040	Наклеивание маски дорожного знака	1,733	-	-
1309	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-07-041	Снятие маски дорожного знака	1,733	-	-
1310	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-07-042	Установка основания светофорной колонки в газоне	1,733	1,313	1,343
1311	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-07-043	Установка основания светофорной колонки в асфальтобетонном покрытии (восстановление покрытия холодными асфальтобетонными смесями)	1,733	1,316	1,343
1312	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-07-044	Установка основания светофорной колонки в покрытии из тротуарной плитки	1,733	1,313	1,407
1313	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-07-045	Замена основания светофорной колонки в газоне	1,733	1,309	1,343
1314	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-07-046	Замена основания светофорной колонки в асфальтобетонном покрытии (восстановление покрытия холодными асфальтобетонными смесями)	1,733	1,314	1,343
1315	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-07-047	Замена основания светофорной колонки в покрытии из тротуарной плитки	1,733	1,310	1,407
1316	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-07-048	Монтаж оборудования АСУДД видеокамеры	1,733	1,327	1,825
1317	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-07-049	Демонтаж оборудования АСУДД видеокамеры	1,733	1,327	-
1318	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-07-050	Замена оборудования АСУДД видеокамеры	1,733	1,327	1,825
1319	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-07-051	Монтаж оборудования АСУДД детектора	1,733	1,327	1,371
1320	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-07-052	Демонтаж оборудования АСУДД детектора	1,733	1,327	-
1321	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-07-053	Замена оборудования АСУДД детектора	1,733	1,327	1,371
1322	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-07-054	Монтаж комплекта антивандальной защиты на светофорные колонки	1,733	1,320	1,000
1323	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-07-055	Восстановление верхнего слоя асфальтобетонного покрытия толщиной 50 мм площадью до 1 м <sup>2</sup> с укладкой асфальтобетона вручную при установке стоек, колонок, опор и др.	1,733	1,319	1,440

1	2	3	4	5	6
1324	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-07-056	Восстановление верхнего слоя асфальтобетонного покрытия толщиной 70 мм площадью до 1 м <sup>2</sup> с укладкой асфальтобетона вручную при установке стоек, колонок, опор и др.	1,733	1,319	1,431
1325	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-08-001	Помывка стойки дорожного знака	1,733	1,388	1,447
1326	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-08-002	Помывка светофорной колонки с цоколем	1,733	1,389	1,447
1327	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-08-003	Помывка транспортного светофора	1,733	1,387	1,447
1328	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-08-004	Помывка пешеходного светофора	1,733	1,385	1,447
1329	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-08-005	Помывка Г и Т-образных опор	1,733	1,338	1,452
1330	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-08-006	Помывка П-образных опор	1,733	1,338	1,452
1331	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-08-007	Влажная протирка линз светофоров, ТООВ, флеш-сигналов	1,733	1,313	2,138
1332	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-08-008	Очистка поверхности опор П-образных (от объявлений и т.п.)	1,733	1,313	2,143
1333	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-08-009	Очистка поверхности колонок светофорных и опор Г-образных (от объявлений и т.п.)	1,733	1,313	2,140
1334	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-08-010	Очистка поверхности стоек дорожных знаков (от объявлений и т.п.)	1,733	1,313	2,140
1335	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-09-001	Зачехление дорожных знаков с лестниц и подмостей	1,733	1,313	0,983
1336	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-09-002	Зачехление светофоров с лестниц и подмостей	1,733	1,313	0,983
1337	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-09-003	Расчехление дорожных знаков с лестниц и подмостей	1,733	1,313	-
1338	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-09-004	Расчехление светофоров с лестниц и подмостей	1,733	1,313	-
1339	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-09-005	Зачехление дорожных знаков с автогидроподъемников	1,733	1,327	0,983
1340	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-09-006	Зачехление светофоров с автогидроподъемников	1,733	1,327	0,983
1341	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-09-007	Расчехление дорожных знаков с автогидроподъемников	1,733	1,327	-
1342	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-09-008	Расчехление светофоров с автогидроподъемников	1,733	1,327	-
1343	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-10-001	Исправление нарушенной ориентации дорожного знака на опоре	1,733	1,331	-
1344	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-10-002	Исправление нарушенной ориентации дорожного знака на стойке	1,733	1,327	-
1345	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-10-003	Исправление нарушенной ориентации светофора	1,733	1,327	-
1346	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-12-01-001	Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси)	1,733	1,368	1,189

1	2	3	4	5	6
1347	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-12-01-002	Распределение противогололедных материалов (50% пескосоляной смеси)	1,733	1,361	1,380
1348	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-12-01-003	Распределение противогололедных материалов (технической соли)	1,733	1,361	1,400
1349	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-12-01-004	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на дорожных покрытиях	1,733	1,363	1,647
1350	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-12-01-005	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованным покрытием	1,733	1,364	1,647
1351	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-12-01-006	Распределение противогололедных материалов (песчано-гравийной смеси) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованным покрытием	1,733	1,364	1,754
1352	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-12-01-007	Распределение противогололедных материалов (раствор хлористого кальция)	1,733	1,373	2,289
1353	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-12-01-008	Распределение противогололедных материалов (раствор хлористого натрия)	1,733	1,373	1,628
1354	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-12-01-009	Плужно-щеточная снегоотчистка дорожных покрытий	1,733	1,361	-
1355	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-12-01-010	Завершающее сгребание и сметание снега на проезжей части дорог	1,733	1,367	-
1356	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-12-01-011	Завершающее сгребание и сметание снега на осевой полосе дороги	1,733	1,347	-
1357	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-12-01-012	Завершающее сгребание и сметание снега на прилотовой полосе после погрузки и вывоза снега	1,733	1,367	-
1358	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-12-01-013	Снегоочистка лотковых зон и формирование валов снега (участки длиной более 400 мп)	1,733	1,350	-
1359	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-12-01-014	Снегоочистка лотковых зон и формирование валов снега (участки длиной до 400 мп)	1,733	1,350	-
1360	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-12-01-015	Разгребание и сметание валов снега на перекрестках и въездах во дворы	1,733	1,348	-
1361	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-12-01-016	Разгребание и сметание валов снега на остановках общественного транспорта и пешеходных переходах	1,733	1,348	-
1362	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-12-01-017	Плужно-щеточная очистка осевых полос с асфальтовым покрытием	1,733	1,379	-
1363	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-12-01-018	Плужно-щеточное формирование валков и куч в прилотовой зоне	1,733	1,380	-

1	2	3	4	5	6
1364	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-12-01-019	Завершающая зачистка прилотовой полосы после погрузки и вывоза снега в зимний период	1,733	1,353	-
1365	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	1,733	1,366	-
1366	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	1,733	1,356	-
1367	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	1,733	1,363	-
1368	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-12-01-023	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета в зимний период	1,733	1,351	-
1369	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-12-01-024	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий с минимальной загрязненностью в зимний период	1,733	1,343	-
1370	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-12-01-025	Снегоочистка дорожных покрытий	1,733	1,337	-
1371	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-12-01-026	Механизированная щеточная уборка заездных карманов, площадок отдыха и стоянок автомобилей	1,733	1,354	-
1372	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-12-01-027	Перекидка валов снега на свободные территории фрезернороторными снегоочистителями	1,733	1,341	-
1373	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-12-01-028	Сдвигание масс снега	1,733	1,341	-
1374	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-12-02-001	Подметание дорожных покрытий без сбора смета	1,733	1,379	1,366
1375	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-12-02-002	Подметание обочин и проезжей части дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета	1,733	1,376	1,366
1376	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-12-02-003	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета	1,733	1,351	1,366
1377	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-12-02-004	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий с минимальной загрязненностью	1,733	1,348	1,366
1378	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-12-02-005	Мойка дорожного покрытия	1,733	1,380	1,366

1	2	3	4	5	6
1379	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-02-006	Мойка лотковой зоны	1,733	1,375	1,366
1380	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-02-007	Поливка дорожных покрытий	1,733	1,380	1,366
1381	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-02-008	Поливка обочин и проезжей части дорог с неусовершенствованным покрытием	1,733	1,370	1,366
1382	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-02-009	Подметание осевой полосы	1,733	1,381	1,366
1383	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-02-010	Мойка осевых полос	1,733	1,382	1,366
1384	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-02-011	Уборка куч загрязнений	1,733	1,343	1,366
1385	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-03-001	Снегоочистка тротуаров шириной более 3,5 м	1,733	1,358	-
1386	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-03-002	Снегоочистка тротуаров шириной до 3,5 м	1,733	1,351	-
1387	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-03-003	Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) на тротуарах	1,733	1,349	1,189
1388	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-03-004	Распределение противогололедных материалов (50% пескосоляной смеси) на тротуарах	1,733	1,351	1,380
1389	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-03-005	Распределение противогололедных материалов (технической соли) на тротуарах	1,733	1,352	1,400
1390	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-03-006	Распределение противогололедных материалов (бионорд) на тротуарах	1,733	1,351	1,471
1391	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-03-007	Распределение противогололедных материалов (раствор хлористого кальция) на тротуарах	1,733	1,351	2,289
1392	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-03-008	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на тротуарах	1,733	1,363	1,647
1393	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-03-009	Подметание тротуаров в период отсутствия снега и при благоприятных погодных условиях	1,733	1,360	-
1394	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-03-010	Сдвигание и перекидка вала снега с тротуаров	1,733	1,356	-
1395	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-03-011	Завершающая зачистка тротуаров от остатков снега после основной уборки	1,733	1,357	-
1396	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-03-012	Очистка тротуаров от снега наносного происхождения при отсутствии снегопада	1,733	1,356	-
1397	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-03-013	Завершающая зачистка тротуаров от снега, сбрасываемого с крыш	1,733	1,355	-
1398	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-03-014	Сдвигание масс снега с тротуаров	1,733	1,373	-
1399	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-04-001	Подметание тротуаров без сбора смета	1,733	1,355	1,366
1400	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-04-002	Подметание тротуаров со сбором смета	1,733	1,355	1,366
1401	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-04-003	Мойка тротуаров	1,733	1,360	1,366

1	2	3	4	5	6
1402	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-12-04-004	Поливка тротуаров	1,733	1,364	1,366
1403	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-12-04-005	Уборка опавших листьев, смета на тротуарах	1,733	1,348	1,366
1404	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-12-04-006	Уборка куч загрязнений на тротуарах	1,733	1,360	1,366
1405	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-12-04-007	Уборка грунтовых наносов межсезонного образования и после ливневых дождей на тротуарах	1,733	1,351	1,366
1406	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-12-05-001	Ручное сдвигание и подметание свежавыпавшего снега на площадях лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды	1,733	-	-
1407	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	1,733	-	-
1408	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	1,733	-	-
1409	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-12-05-004	Ручной подбор снежно-ледяных образований в пешеходных тоннелях и площадках у воды с погрузкой в специализированный транспорт	1,733	-	-
1410	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-12-06-001	Ручная мойка в дни без осадков тротуаров	1,733	1,308	1,366
1411	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-12-06-002	Ручная мойка разделительных полос и островков безопасности	1,733	1,349	1,366
1412	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-12-06-003	Ручная мойка площадок остановок пассажирского транспорта	1,733	1,339	1,366
1413	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-12-06-004	Ручное подметание площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, площадей лестничных сходов к воде и площадок у воды	1,733	-	-
1414	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-12-06-005	Ручная мойка площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды	1,733	1,369	1,366
1415	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-12-06-006	Ручная мойка площадей парковок, заездных карманов, площадок отдыха и стоянок автомобилей	1,733	1,369	1,366
1416	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-12-06-007	Ручная поливка площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды	1,733	1,369	1,366

1	2	3	4	5	6
1417	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-12-06-008	Ручная поливка площадок и труднодоступных мест тротуаров	1,733	1,345	1,366
1418	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-12-07-001	Погрузка пескосоляной смеси на автотранспорт при дальности загрузки до 10 м	1,733	1,350	-
1419	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-12-07-002	Погрузка пескосоляной смеси на автотранспорт на каждые последующие 10 м к нормам	1,733	1,350	-
1420	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-12-07-003	Погрузка смета на автотранспорт	1,733	1,342	-
1421	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-12-07-004	Погрузка снега в автомобили-самосвалы погрузчиками	1,733	1,335	-
1422	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-12-07-005	Погрузка снега сформированного в валы фрезернороторными снегоочистителями	1,733	1,341	-
1423	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-12-07-006	Погрузка снега фрезернороторными снегоочистителями	1,733	1,363	-
1424	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-12-07-007	Вывоз снега автомобилями-самосвалами с емкостью кузова до 6 м3 на расстояние 1 км	1,733	1,198	-
1425	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-12-07-008	Вывоз снега автомобилями-самосвалами с емкостью кузова до 6 м3 (добавлять на каждый последующий 1 км)	1,733	1,198	-
1426	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-12-07-009	Вывоз снега автомобилями-самосвалами с емкостью кузова более 6 м3 на расстояние 1 км	1,733	1,252	-
1427	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-12-07-010	Вывоз снега автомобилями-самосвалами с емкостью кузова более 6 м3 (добавлять на каждый последующий 1 км)	1,733	1,252	-
1428	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-13-01-001	Оценка технического состояния автомобильных дорог, контроль качества выполнения дорожно-строительных работ методом георадиолокации (ОДМ 218.3.075-2016)	1,733	1,331	-
1429	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-13-01-002	Оценка технического состояния автомобильных дорог методом вертикального электротомографирования	1,733	1,331	-
1430	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-13-01-003	Оценка технического состояния автомобильных дорог методом сейсмоакустического профилирования	1,733	1,322	-
1431	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-13-01-004	Оценка технического состояния автомобильных дорог методом электротомографии	1,733	1,323	-
1432	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-13-02-001	Обследование технического состояния автомобильных дорог группы А	1,733	1,313	-
1433	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-13-02-002	Обследование технического состояния автомобильных дорог группы Б	1,733	1,313	-

1	2	3	4	5	6
1434	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-13-02-003	Обследование технического состояния автомобильных дорог группы В	1,733	1,313	-
1435	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-13-02-004	Обследование технического состояния автомобильных дорог группы Г	1,733	1,313	-
1436	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-13-02-005	Обследование технического состояния автомобильных дорог группы Д	1,733	1,313	-
1437	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-13-02-006	Обследование технического состояния автомобильных дорог группы Е	1,733	-	-
1438	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-14-01-001	Подметание свежесвыпавшего снега толщиной слоя до 2 см, сгребание снега в валы или кучи	1,733	-	-
1439	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-14-01-002	Сдвигание свежесвыпавшего снега толщиной слоя более 2 см движком в валы или кучи	1,733	-	-
1440	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-14-01-003	Подметание территории в дни без снегопадов	1,733	1,393	0,983
1441	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-14-01-004	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)	1,733	-	-
1442	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-14-01-005	Очистка территорий с усовершенствованным покрытием от уплотненного снега и снежно-ледяных образований	1,733	-	-
1443	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-14-01-006	Обработка территории противогололедными материалами	1,733	-	1,400
1444	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-14-02-001	Подметание свежесвыпавшего снега толщиной слоя до 2 см, сгребание снега в валы или кучи	1,733	-	-
1445	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-14-02-002	Сдвигание свежесвыпавшего снега толщиной слоя более 2 см движком в валы или кучи	1,733	-	-
1446	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-14-02-003	Подметание территории в дни без снегопадов	1,733	1,393	0,983
1447	ТСНЭ-ТЕРЭ 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)	1,733	-	-
1448	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-14-02-005	Обработка территории противогололедными материалами	1,733	-	1,400
1449	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-14-03-001	Уборка газонов от мусора	1,733	1,393	0,983

1	2	3	4	5	6
1450	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-14-04-001	Подметание свежесвыпавшего снега толщиной слоя до 2 см	1,733	1,363	-
1451	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-14-04-002	Уборка свежесвыпавшего снега толщиной слоя свыше 2 см (сдвигание свежесвыпавшего снега в валы или кучи с помощью плуга с одновременным подметанием щеткой)	1,733	1,373	-
1452	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-14-04-003	Очистка территорий с усовершенствованным покрытием от уплотненного снега и снежно-ледяных образований	1,733	1,344	-
1453	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-14-04-004	Подметание территории в дни без снегопада	1,733	1,388	-
1454	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-14-04-005	Обработка территории противогололедными материалами	1,733	1,368	1,649
1455	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-14-05-001	Подметание свежесвыпавшего снега толщиной слоя до 2 см	1,733	1,337	-
1456	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-14-05-002	Уборка свежесвыпавшего снега толщиной слоя свыше 2 см (сдвигание свежесвыпавшего снега в валы или кучи с помощью плуга с одновременным подметанием щеткой)	1,733	1,343	-
1457	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-14-05-003	Подметание территории в дни без снегопада	1,733	1,185	-
1458	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-14-05-004	Обработка территории противогололедными материалами	1,733	1,364	1,664
1459	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	1,733	-	-
1460	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-14-06-002	Расчистка крышек люков и амбразур патрубков дождевой канализации от мусора, снега и льда	1,733	-	-
1461	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-14-06-003	Раздвижение снежных валов в местах размещения амбразур для обеспечения постоянного отвода талых вод при наступлении оттепели	1,733	-	-
1462	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-14-06-004	Погрузка, вывоз и утилизация снега	1,733	1,240	-
1463	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-14-06-005	Очистка урн от мусора	1,733	1,276	0,983
1464	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-14-06-006	Промывка урн	1,733	1,390	1,366
1465	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-14-07-001	Подметание территории (подметание пыли и сора с поверхности покрытий, уборка и транспортировка мусора в установленное место)	1,733	1,397	0,983
1466	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-14-07-002	Мойка территории	1,733	1,390	1,366

1	2	3	4	5	6
1467	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-14-07-003	Поливка территории	1,733	1,390	1,366
1468	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-14-08-001	Подметание территории (подметание пыли и сора с поверхности покрытий, уборка и транспортировка мусора в установленное место)	1,733	1,397	0,983
1469	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-14-08-002	Мойка территории	1,733	1,390	1,366
1470	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-14-08-003	Поливка территории	1,733	1,390	1,366
1471	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-14-09-001	Уборка газонов от мусора	1,733	1,397	0,983
1472	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-14-09-002	Выкашивание газонов, уборка, погрузка и вывоз скошенной травы	1,733	1,398	-
1473	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-14-09-003	Очистка газонов от опавших листьев (сгребание граблями листьев, сучьев и другого мусора, откоса за пределы газона, транспортировка мусора в установленное место)	1,733	1,389	0,983
1474	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-14-10-001	Подметание территории (с одновременным увлажнением)	1,733	1,399	1,366
1475	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-14-10-002	Мойка территории	1,733	1,379	1,366
1476	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-14-10-003	Поливка территории	1,733	1,369	1,366
1477	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-14-11-001	Подметание территории (с одновременным увлажнением)	1,733	1,376	1,366
1478	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-14-11-002	Мойка территории	1,733	1,380	1,366
1479	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-14-11-003	Поливка территории	1,733	1,370	1,366
1480	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-14-12-001	Выкашивание газонов, уборка, погрузка и вывоз скошенной травы	1,733	1,386	-
1481	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, другие водоприемные устройства, а также в реки, каналы и другие водоемы	1,733	1,382	-
1482	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-14-13-002	Прореживание и формовка кроны кустарников	1,733	1,382	-
1483	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-14-13-003	Очистка урн от мусора	1,733	1,280	0,983
1484	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-14-13-004	Промывка урн	1,733	1,390	1,366

1	2	3	4	5	6
1485	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	1,733	1,289	-
1486	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	1,733	1,390	1,622
1487	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	1,733	-	1,228
1488	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	1,733	-	1,278
1489	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-14-14-005	Уборка мусора, просыпавшегося из контейнеров, кроме случаев просыпания мусора при погрузочно-разгрузочных работах в ходе вывоза отходов	1,733	-	-
1490	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-15-01-001	Механизированная дезинфекция автомобильных дорог комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041K	1,733	1,366	1,089
1491	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-15-01-002	Механизированная дезинфекция автомобильных дорог комбинированными машинами типа ЭД-405 на базе КАМАЗ-53215	1,733	1,390	1,089
1492	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-15-01-003	Механизированная дезинфекция автомобильных дорог комбинированными машинами типа КО-823 на базе КАМАЗ-53215	1,733	1,393	1,089
1493	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-15-02-001	Механизированная дезинфекция тротуаров машиной многофункциональной коммунальной Мультимобиль	1,733	1,319	1,089

1	2	3	4	5	6
1494	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-15-02-002	Механизированная дезинфекция тротуаров машиной уборочной универсальной Multicar M26.5 Profiline	1,733	1,336	1,089
1495	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-15-02-003	Механизированная дезинфекция тротуаров машиной прицепной ОМП-2 с трактором МТЗ 82.1 (КО-712)	1,733	1,331	1,089
1496	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-15-02-004	Механизированная дезинфекция тротуаров машиной коммунальной WILLE-455B	1,733	1,367	1,089
1497	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-15-03-001	Ручная дезинфекция тротуаров вспомогательным шлангом комбинированной машины на базе Mercedes Actros 2041K	1,733	1,367	1,090
1498	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-15-03-002	Ручная дезинфекция тротуаров вспомогательным шлангом комбинированной машины типа ЭД-405 на базе КАМАЗ-53215	1,733	1,390	1,090
1499	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-15-03-003	Ручная дезинфекция тротуаров вспомогательным шлангом комбинированной машины типа КО-823 на базе КАМАЗ-53215	1,733	1,393	1,090
1500	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-15-03-004	Ручная дезинфекция тротуаров вспомогательным шлангом машины многофункциональной коммунальной Мультимобиль	1,733	1,319	1,090
1501	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-15-03-005	Ручная дезинфекция тротуаров вспомогательным шлангом машины уборочной универсальной Multicar M26.5 Profiline	1,733	1,336	1,090
1502	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-15-03-006	Ручная дезинфекция тротуаров вспомогательным шлангом машины прицепной ОМП-2 с трактором МТЗ 82.1 (КО-712)	1,733	1,331	1,090
1503	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-15-04-001	Ручная дезинфекция ПОГПТ вспомогательным шлангом комбинированной машины на базе Mercedes Actros 2041K	1,733	1,367	1,082
1504	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-15-04-002	Ручная дезинфекция ПОГПТ вспомогательным шлангом комбинированной машины типа ЭД-405 на базе КАМАЗ-53215	1,733	1,390	1,082
1505	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-15-04-003	Ручная дезинфекция ПОГПТ вспомогательным шлангом комбинированной машины типа КО-823 на базе КАМАЗ-53215	1,733	1,392	1,082
1506	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-15-04-004	Ручная дезинфекция ПОГПТ вспомогательным шлангом машины многофункциональной коммунальной Мультимобиль	1,733	1,319	1,082
1507	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-15-04-005	Ручная дезинфекция ПОГПТ вспомогательным шлангом машины уборочной универсальной Multicar M26.5 Profiline	1,733	1,336	1,082

1	2	3	4	5	6
1508	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-15-04-006	Ручная дезинфекция ПОГПТ вспомогательным шлангом машины прицепной ОМП-2 с трактором МТЗ 82.1 (КО-712)	1,733	1,331	1,082
1509	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-15-05-001	Механизированная дезинфекция автомобильных дорог	1,733	1,383	1,089
1510	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-15-05-002	Механизированная дезинфекция тротуаров	1,733	1,337	1,089
1511	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-15-05-003	Ручная дезинфекция тротуаров	1,733	1,354	1,091
1512	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-15-05-004	Ручная дезинфекция ПОГПТ	1,733	1,354	1,118

**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 III квартал 2025 года**

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация 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	1,733	-	-
2	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-01-002	Прочистка живой изгороди из неколючих кустарников от суши, поломов, поврежденных и больных ветвей с применением секатора и ножовки	1,733	-	-
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	1,733	-	-
4	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-02-001	Корчевка отдельно стоящего кустарника (вручную)	1,733	-	-
5	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-02-002	Корчевка сухих крупномерных колючих кустарников в живой изгороди (вручную)	1,733	-	-
6	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-02-003	Корчевка сухих крупномерных неколючих кустарников в живой изгороди (вручную)	1,733	-	-

1	2	3	4	5	6
7	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-02-004	Корчевка отдельных неколючих кустарников в групповых посадках вручную с засыпкой ям растительной землей	1,733	-	-
8	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-02-005	Корчевка отдельных колючих кустарников в групповых посадках вручную с засыпкой ям растительной землей	1,733	-	-
9	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-03-001	Корчевка отдельно стоящего кустарника возрастом свыше 10 лет с применением механизмов с засыпкой ям растительной землей	1,733	1,307	-
10	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-03-002	Корчевка отдельных кустарников в групповых посадках с применением механизмов с засыпкой ям растительной землей	1,733	1,300	-
11	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-04-001	Подкормка минеральными удобрениями с применением гидробура деревьев в возрасте до 10 лет в групповых посадках	1,733	1,276	1,362
12	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-04-002	Подкормка минеральными удобрениями с применением гидробура деревьев в возрасте свыше 10 лет в групповых посадках	1,733	1,276	1,369
13	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-04-003	Подкормка минеральными удобрениями с применением гидробура одиночных деревьев в возрасте до 10 лет	1,733	1,276	1,362
14	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-04-004	Подкормка минеральными удобрениями с применением гидробура одиночных деревьев в возрасте свыше 10 лет	1,733	1,276	1,369
15	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-05-001	Внекорневая подкормка деревьев высотой 3-5 м автоопрыскивателем	1,733	1,345	-
16	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-05-002	Внекорневая подкормка деревьев высотой 5-10 м	1,733	1,345	-
17	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-05-003	Внекорневая подкормка кустарников высотой 1-1,5 м	1,733	1,345	-
18	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-05-004	Внекорневая подкормка кустарников высотой 1,5-2 м	1,733	1,345	-
19	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-06-001	Промывка моющим раствором крон деревьев в возрасте 20-35 лет на городских улицах	1,733	1,345	-
20	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-06-002	Промывка моющим раствором крон деревьев в возрасте 36-50 лет на городских улицах	1,733	1,345	-
21	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-06-003	Промывка моющим раствором крон деревьев в возрасте свыше 50 лет на городских улицах	1,733	1,345	-
22	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-06-004	Промывка моющим раствором крон деревьев в возрасте до 10 лет на городских улицах	1,733	1,390	-
23	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-07-001	Очистка живых изгородей от песка	1,733	-	-

1	2	3	4	5	6
24	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-07-002	Очистка живой изгороди от листьев и органического мусора	1,733	-	-
25	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-07-003	Очистка живой изгороди от случайного мусора	1,733	-	-
26	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-08-001	Опрыскивание ядохимикатами деревьев высотой 5-10 м в облиственном состоянии в городских условиях	1,733	1,345	-
27	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-08-002	Опрыскивание ядохимикатами кустарников высотой 1-2 м в облиственном состоянии в городских условиях	1,733	1,345	-
28	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-09-001	Дробление пней фрезами навесными при диаметре пня от 20 до 40 см	1,733	1,331	1,478
29	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-09-002	Дробление пней фрезами навесными при диаметре пня от 40 до 60 см	1,733	1,331	1,478
30	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-09-003	Дробление пней фрезами навесными при диаметре пня от 60 до 80 см	1,733	1,331	1,478
31	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-09-004	Дробление пней фрезами навесными при диаметре пня от 80 до 100 см	1,733	1,331	1,478
32	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-09-005	Дробление пней фрезами навесными при диаметре пня от 100 до 120 см	1,733	1,331	1,478
33	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-09-006	Дробление пней фрезами навесными при диаметре пня от 120 до 140 см	1,733	1,331	1,478
34	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-09-007	Дробление пней фрезами навесными при диаметре пня от 140 до 160 см	1,733	1,331	1,478
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	1,733	1,292	1,478
36	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-10-002	Дробление пней методом фрезерования машинами типа "F-450", "F-500" при диаметре пня от 40 до 60 см	1,733	1,292	1,478
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	1,733	1,292	1,478
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	1,733	1,292	1,478
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	1,733	1,292	1,478

1	2	3	4	5	6
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	1,733	1,292	1,478
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	1,733	1,292	1,478
42	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-11-001	Измельчение порубочных остатков, ветвей и сучьев в щепу при уходе за древесно-кустарниковой растительностью	1,733	1,325	-
43	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-12-001	Выкапывание сухостойных деревьев диаметром ствола до 10 см	1,733	-	-
44	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-13-001	Переподвязка саженцев деревьев без замены кольев	1,733	-	1,351
45	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-13-002	Переподвязка саженцев деревьев на два кола с заменой недостающих кольев	1,733	-	1,351
46	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-13-003	Переподвязка саженцев деревьев на три кола с заменой недостающих кольев	1,733	-	1,351
47	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-13-004	Снятие кольев с саженцев деревьев	1,733	-	-
48	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-14-001	Омоложение тополей (столбление)	1,733	1,295	-
49	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-14-002	Омоложение деревьев (кроме тополей)	1,733	1,295	-
50	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-14-003	Омоложение одиночных кустарников	1,733	-	-
51	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-14-004	Омоложение живых изгородей мягких с обрезкой побегов на пень до 70%	1,733	-	-
52	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-14-005	Омоложение живых изгородей мягких с обрезкой побегов на пень до 100%	1,733	-	-
53	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-14-006	Омоложение живых изгородей твердых с обрезкой побегов на пень до 70%	1,733	-	-
54	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-14-007	Омоложение живых изгородей твердых с обрезкой побегов на пень до 100%	1,733	-	-
55	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-14-008	Омоложение живых изгородей колючих с обрезкой побегов на пень до 70%	1,733	-	-
56	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-14-009	Омоложение живых изгородей колючих с обрезкой побегов на пень до 100%	1,733	-	-
57	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-14-010	Штыковка почвы при омоложении растений глубиной штыкования 150 мм в грунтах 1 группы	1,733	-	-

1	2	3	4	5	6
58	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-15-001	Подготовка стандартных посадочных мест для однорядной живой изгороди механизированным способом в естественном грунте	1,733	1,334	-
59	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-15-002	Подготовка стандартных посадочных мест для однорядной живой изгороди механизированным способом с добавлением растительной земли до 25%	1,733	1,334	1,478
60	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-15-003	Подготовка стандартных посадочных мест для однорядной живой изгороди механизированным способом с добавлением растительной земли до 50%	1,733	1,334	1,478
61	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-15-004	Подготовка стандартных посадочных мест для однорядной живой изгороди механизированным способом с добавлением растительной земли до 75%	1,733	1,334	1,478
62	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-15-005	Подготовка стандартных посадочных мест для однорядной живой изгороди механизированным способом с добавлением растительной земли до 100%	1,733	1,334	1,478
63	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-16-001	Подготовка стандартных посадочных мест для двухрядной живой изгороди механизированным способом в естественном грунте	1,733	1,334	-
64	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-16-002	Подготовка стандартных посадочных мест для двухрядной живой изгороди механизированным способом с добавлением растительной земли до 25%	1,733	1,334	1,478
65	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-16-003	Подготовка стандартных посадочных мест для двухрядной живой изгороди механизированным способом с добавлением растительной земли до 50%	1,733	1,334	1,478
66	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-16-004	Подготовка стандартных посадочных мест для двухрядной живой изгороди механизированным способом с добавлением растительной земли до 75%	1,733	1,334	1,478

1	2	3	4	5	6
67	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-16-005	Подготовка стандартных посадочных мест для двухрядной живой изгороди механизированным способом с добавлением растительной земли до 100%	1,733	1,334	1,478
68	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-17-001	Подготовка стандартных посадочных мест для однорядной живой изгороди вручную в естественном грунте	1,733	-	-
69	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-17-002	Подготовка стандартных посадочных мест для однорядной живой изгороди вручную с добавлением растительной земли до 25%	1,733	-	1,478
70	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-17-003	Подготовка стандартных посадочных мест для однорядной живой изгороди вручную с добавлением растительной земли до 50%	1,733	-	1,478
71	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-17-004	Подготовка стандартных посадочных мест для однорядной живой изгороди вручную с добавлением растительной земли до 75%	1,733	-	1,478
72	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-17-005	Подготовка стандартных посадочных мест для однорядной живой изгороди вручную с добавлением растительной земли до 100%	1,733	-	1,478
73	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-18-001	Подготовка стандартных посадочных мест для двухрядной живой изгороди вручную в естественном грунте	1,733	-	-
74	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-18-002	Подготовка стандартных посадочных мест для двухрядной живой изгороди вручную с добавлением растительной земли до 25%	1,733	-	1,478
75	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-18-003	Подготовка стандартных посадочных мест для двухрядной живой изгороди вручную с добавлением растительной земли до 50%	1,733	-	1,478
76	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-18-004	Подготовка стандартных посадочных мест для двухрядной живой изгороди вручную с добавлением растительной земли до 75%	1,733	-	1,478
77	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-18-005	Подготовка стандартных посадочных мест для двухрядной живой изгороди вручную с добавлением растительной земли до 100%	1,733	-	1,478

1	2	3	4	5	6
78	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-19-001	Посадка кустарников-саженцев в живую изгородь однорядную и вьющихся растений	1,733	1,384	1,366
79	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-19-002	Посадка кустарников-саженцев в живую изгородь двухрядную	1,733	1,387	1,366
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	1,733	1,294	-
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	1,733	1,293	-
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	1,733	1,292	-
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	1,733	1,292	-
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	1,733	1,292	-
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	1,733	1,291	-
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	1,733	1,291	-
87	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-21-001	Дробление пней методом фрезерования машинами малой механизации мощностью до 8,2 кВт без предварительного спиливания пня при диаметре пня от 20 до 40 см	1,733	1,290	-

1	2	3	4	5	6
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	1,733	1,290	-
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	1,733	1,290	-
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	1,733	1,290	-
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	1,733	1,290	-
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	1,733	1,290	-
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	1,733	1,290	-
94	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-22-001	Валка деревьев с корня без корчевки пня при диаметре ствола до 16 см	1,733	1,350	-
95	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-22-002	Валка деревьев с корня без корчевки пня при диаметре ствола до 24 см	1,733	1,350	-
96	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-22-003	Валка деревьев с корня без корчевки пня при диаметре ствола до 36 см	1,733	1,350	-
97	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-22-004	Валка деревьев с корня без корчевки пня при диаметре ствола до 48 см	1,733	1,350	-
98	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-22-005	Валка деревьев с корня без корчевки пня при диаметре ствола до 70 см	1,733	1,350	-
99	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-22-006	Валка деревьев с корня без корчевки пня при диаметре ствола более 70 см	1,733	1,350	-

1	2	3	4	5	6
100	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-23-001	Валка деревьев с применением автогидроподъемника без корчевки пня при диаметре ствола до 36 см	1,733	1,292	-
101	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-23-002	Валка деревьев с применением автогидроподъемника без корчевки пня при диаметре ствола до 52 см	1,733	1,292	-
102	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-23-003	Валка деревьев с применением автогидроподъемника без корчевки пня при диаметре ствола до 80 см	1,733	1,292	-
103	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-23-004	Валка деревьев с применением автогидроподъемника без корчевки пня при диаметре ствола до 100 см	1,733	1,292	-
104	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-23-005	Валка деревьев с применением автогидроподъемника без корчевки пня при диаметре ствола до 120 см	1,733	1,292	-
105	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-23-006	Валка деревьев с применением автогидроподъемника без корчевки пня при диаметре ствола более 120 см	1,733	1,292	-
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	1,733	1,350	-
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	1,733	1,350	-
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	1,733	1,350	-
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	1,733	1,350	-
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	1,733	1,349	-
111	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-25-001	Корчевка пней вручную давностью рубки до трех лет диаметром до 500 мм	1,733	1,189	1,478
112	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-25-002	Корчевка пней вручную давностью рубки до трех лет диаметром до 700 мм	1,733	1,188	1,478
113	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-26-001	Устройство приствольных лунок и канавок для полива деревьев и одиночных кустарников	1,733	-	-

1	2	3	4	5	6
114	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-26-002	Устройство приствольных лунок и канавок для полива живых изгородей	1,733	-	-
115	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-26-003	Открытие приствольных лунок	1,733	-	-
116	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-26-004	Закрытие приствольных лунок	1,733	-	-
117	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-26-005	Открытие приствольных канавок	1,733	-	-
118	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-26-006	Закрытие приствольных канавок	1,733	-	-
119	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-26-007	Прополка и рыхление лунок или канавок	1,733	-	-
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	1,733	1,327	-
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%	1,733	1,327	1,478
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%	1,733	1,327	1,478
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%	1,733	1,327	1,478
124	ТСНЭ-ТЕРЭ 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%	1,733	1,327	1,478
125	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-28-001	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли механизированным способом размером 0,3х0,3 м в естественном грунте	1,733	1,327	-

1	2	3	4	5	6
126	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-28-002	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли механизированным способом размером 0,3x0,3 м с добавлением растительной земли до 25%	1,733	1,327	1,478
127	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-28-003	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли механизированным способом размером 0,3x0,3 м с добавлением растительной земли до 50%	1,733	1,327	1,478
128	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-28-004	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли механизированным способом размером 0,3x0,3 м с добавлением растительной земли до 75%	1,733	1,327	1,478
129	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-28-005	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли механизированным способом размером 0,3x0,3 м с добавлением растительной земли до 100%	1,733	1,327	1,478
130	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-29-001	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли механизированным способом размером 0,5x0,4 м в естественном грунте	1,733	1,327	-
131	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-29-002	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли механизированным способом размером 0,5x0,4 м с добавлением растительной земли до 25%	1,733	1,327	1,478
132	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-29-003	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли механизированным способом размером 0,5x0,4 м с добавлением растительной земли до 50%	1,733	1,327	1,478
133	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-29-004	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли механизированным способом размером 0,5x0,4 м с добавлением растительной земли до 75%	1,733	1,327	1,478

1	2	3	4	5	6
134	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-29-005	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли механизированным способом размером 0,5x0,4 м с добавлением растительной земли до 100%	1,733	1,327	1,478
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	1,733	1,334	-
136	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-30-002	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли механизированным способом размером 0,8x0,6 м с добавлением растительной земли до 25%	1,733	1,334	1,478
137	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-30-003	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли механизированным способом размером 0,8x0,6 м с добавлением растительной земли до 50%	1,733	1,334	1,478
138	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-30-004	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли механизированным способом размером 0,8x0,6 м с добавлением растительной земли до 75%	1,733	1,334	1,478
139	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-30-005	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли механизированным способом размером 0,8x0,6 м с добавлением растительной земли до 100%	1,733	1,334	1,478
140	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-31-001	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли вручную размером 0,2x0,15 м и 0,25x0,2 м в естественном грунте	1,733	-	-
141	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-31-002	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 25%	1,733	-	1,478

1	2	3	4	5	6
142	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-31-003	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли вручную размером 0,2х0,15 м и 0,25х0,2 м с добавлением растительной земли до 50%	1,733	-	1,478
143	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-31-004	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли вручную размером 0,2х0,15 м и 0,25х0,2 м с добавлением растительной земли до 75%	1,733	-	1,478
144	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-31-005	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли вручную размером 0,2х0,15 м и 0,25х0,2 м с добавлением растительной земли до 100%	1,733	-	1,478
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	1,733	-	-
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%	1,733	-	1,478
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%	1,733	-	1,478
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%	1,733	-	1,478
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%	1,733	-	1,478
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	1,733	-	-

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%	1,733	-	1,478
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%	1,733	-	1,478
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%	1,733	-	1,478
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%	1,733	-	1,478
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	1,733	-	-
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%	1,733	-	1,478
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%	1,733	-	1,478
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%	1,733	-	1,478
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%	1,733	-	1,478

1	2	3	4	5	6
160	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-35-001	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с квадратным комом земли механизированным способом размером 1,0x1,0x0,6 м в естественном грунте	1,733	1,334	-
161	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-35-002	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с квадратным комом земли механизированным способом размером 1,0x1,0x0,6 м с добавлением растительной земли до 25%	1,733	1,334	1,478
162	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-35-003	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с квадратным комом земли механизированным способом размером 1,0x1,0x0,6 м с добавлением растительной земли до 50%	1,733	1,334	1,478
163	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-35-004	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с квадратным комом земли механизированным способом размером 1,0x1,0x0,6 м с добавлением растительной земли до 75%	1,733	1,334	1,478
164	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-35-005	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с квадратным комом земли механизированным способом размером 1,0x1,0x0,6 м с добавлением растительной земли до 100%	1,733	1,334	1,478
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	1,733	1,334	-
166	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-36-002	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с квадратным комом земли механизированным способом размером 1,3x1,3x0,6 м с добавлением растительной земли до 25%	1,733	1,334	1,478
167	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-36-003	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с квадратным комом земли механизированным способом размером 1,3x1,3x0,6 м с добавлением растительной земли до 50%	1,733	1,334	1,478

1	2	3	4	5	6
168	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-36-004	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 75%	1,733	1,334	1,478
169	ТСНЭ-ТЕРЭ 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%	1,733	1,334	1,478
170	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-37-001	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с квадратным комом земли вручную размером 1,0х1,0х0,6 м в естественном грунте	1,733	-	-
171	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-37-002	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с квадратным комом земли вручную размером 1,0х1,0х0,6 м с добавлением растительной земли до 25%	1,733	-	1,478
172	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-37-003	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с квадратным комом земли вручную размером 1,0х1,0х0,6 м с добавлением растительной земли до 50%	1,733	-	1,478
173	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-37-004	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с квадратным комом земли вручную размером 1,0х1,0х0,6 м с добавлением растительной земли до 75%	1,733	-	1,478
174	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-37-005	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с квадратным комом земли вручную размером 1,0х1,0х0,6 м с добавлением растительной земли до 100%	1,733	-	1,478
175	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-38-001	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с квадратным комом земли вручную размером 1,3х1,3х0,6 м в естественном грунте	1,733	-	-

1	2	3	4	5	6
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%	1,733	-	1,478
177	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-38-003	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с квадратным комом земли вручную размером 1,3х1,3х0,6 м с добавлением растительной земли до 50%	1,733	-	1,478
178	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-38-004	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с квадратным комом земли вручную размером 1,3х1,3х0,6 м с добавлением растительной земли до 75%	1,733	-	1,478
179	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-38-005	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с квадратным комом земли вручную размером 1,3х1,3х0,6 м с добавлением растительной земли до 100%	1,733	-	1,478
180	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-39-001	Подготовка стандартных посадочных мест для кустарников-саженцев в группы механизированным способом в естественном грунте	1,733	1,327	-
181	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-39-002	Подготовка стандартных посадочных мест для кустарников-саженцев в группы механизированным способом с добавлением растительной земли до 25%	1,733	1,327	1,478
182	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-39-003	Подготовка стандартных посадочных мест для кустарников-саженцев в группы механизированным способом с добавлением растительной земли до 50%	1,733	1,327	1,478
183	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-39-004	Подготовка стандартных посадочных мест для кустарников-саженцев в группы механизированным способом с добавлением растительной земли до 75%	1,733	1,327	1,478
184	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-39-005	Подготовка стандартных посадочных мест для кустарников-саженцев в группы механизированным способом с добавлением растительной земли до 100%	1,733	1,327	1,478

1	2	3	4	5	6
185	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-40-001	Подготовка стандартных посадочных мест для кустарников-саженцев в группы вручную в естественном грунте	1,733	-	-
186	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-40-002	Подготовка стандартных посадочных мест для кустарников-саженцев в группы вручную с добавлением растительной земли до 25%	1,733	-	1,478
187	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-40-003	Подготовка стандартных посадочных мест для кустарников-саженцев в группы вручную с добавлением растительной земли до 50%	1,733	-	1,478
188	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-40-004	Подготовка стандартных посадочных мест для кустарников-саженцев в группы вручную с добавлением растительной земли до 75%	1,733	-	1,478
189	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-40-005	Подготовка стандартных посадочных мест для кустарников-саженцев в группы вручную с добавлением растительной земли до 100%	1,733	-	1,478
190	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-41-001	Посадка деревьев и кустарников с комом земли размером 0,2х0,15 м и 0,25х0,2 м	1,733	1,276	1,356
191	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-41-002	Посадка деревьев и кустарников с комом земли размером 0,3х0,3 м	1,733	1,276	1,356
192	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-41-003	Посадка деревьев и кустарников с комом земли размером 0,5х0,4 м	1,733	1,314	1,358
193	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-41-004	Посадка деревьев и кустарников с комом земли размером 0,8х0,6 м	1,733	1,314	1,359
194	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-41-005	Посадка деревьев и кустарников с комом земли размером 1,0х1,0х0,6 м	1,733	1,309	1,361
195	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-41-006	Посадка деревьев и кустарников с комом земли размером 1,3х1,3х0,6 м	1,733	1,309	1,361
196	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-42-001	Посадка кустарников-саженцев в группы, размер ямы 0,5х0,5 м	1,733	1,276	1,365
197	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-42-002	Посадка кустарников-саженцев в группы, размер ямы 0,7х0,5 м	1,733	1,276	1,365
198	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-46-001	Вырезка поросли тополей и ив	1,733	-	-
199	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-46-002	Вырезка поросли деревьев (кроме тополей и ив)	1,733	-	-
200	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-46-003	Вырезка сухих ветвей на деревьях высотой до 5 м с земли и лестниц-стремянков	1,733	-	-
201	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-46-004	Вырезка сухих ветвей на деревьях высотой более 5 м с земли и лестниц-стремянков	1,733	-	-

1	2	3	4	5	6
202	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-46-005	Вырезка сухих ветвей на деревьях высотой более 5 м с автогидроподъемников	1,733	1,332	-
203	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-46-006	Формовочная обрезка деревьев высотой до 5 м с земли и лестниц-стремянков	1,733	-	-
204	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-46-007	Формовочная обрезка деревьев высотой более 5 м с автогидроподъемников	1,733	1,291	-
205	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-46-008	Обрезка и прореживание крон деревьев диаметром ствола до 250 мм, количество срезов 15-20	1,733	-	1,058
206	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-46-009	Обрезка и прореживание крон деревьев диаметром ствола свыше 250 мм до 400 мм с автогидроподъемников, количество срезов 20-30	1,733	1,291	1,058
207	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-46-010	Обрезка крон деревьев под естественный вид с лестниц-стремянков	1,733	-	1,058
208	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-46-011	Обрезка крон деревьев под естественный вид с автогидроподъемников	1,733	1,291	1,058
209	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-47-001	Формирование крон кустарников заданной формы диаметром куста до 1 м	1,733	-	-
210	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-47-002	Формирование крон кустарников заданной формы диаметром куста более 1 м	1,733	-	-
211	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-47-003	Обрезка и прореживание одиночных кустарников лиственных пород диаметром до 1 м	1,733	-	1,056
212	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-47-004	Обрезка и прореживание одиночных кустарников лиственных пород диаметром более 1 м	1,733	-	1,058
213	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-47-005	Обрезка и прореживание колючих одиночных кустарников диаметром до 1 м	1,733	-	1,056
214	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-47-006	Обрезка и прореживание колючих одиночных кустарников диаметром более 1 м	1,733	-	1,058
215	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-47-007	Обрезка крон кустарников под естественный вид диаметром куста до 1 м	1,733	-	-
216	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-47-008	Обрезка крон кустарников под естественный вид диаметром куста более 1 м	1,733	-	-
217	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-47-009	Стрижка живых изгородей мягколиственных и твердолиственных пород ручным способом	1,733	-	-

1	2	3	4	5	6
218	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-47-010	Стрижка живых изгородей пород с шипами и колючками ручным способом	1,733	-	-
219	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-47-011	Стрижка живых изгородей мягколиственных и твердолиственных пород механизированным способом	1,733	1,313	-
220	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-47-012	Стрижка живых изгородей пород с шипами и колючками механизированным способом	1,733	1,313	-
221	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-47-013	Обрезка красивоцветущих кустарников от отцветших соцветий	1,733	-	-
222	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-47-014	Формовочная обрезка живых изгородей	1,733	-	-
223	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-48-001	Лечение ран у растущих деревьев с земли и лестниц-стремянков	1,733	-	1,432
224	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-48-002	Лечение ран у растущих деревьев с автогидроподъемников	1,733	1,291	1,432
225	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-48-003	Закраска ран у растущих деревьев с земли и лестниц-стремянков	1,733	-	1,058
226	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-48-004	Закраска ран у растущих деревьев с автогидроподъемников	1,733	1,291	1,058
227	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-48-005	Лечение дупел с земли и лестниц-стремянков	1,733	1,389	1,535
228	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-50-001	Раскряжевка деревьев после ветровала	1,733	1,351	-
229	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-50-002	Сбор ветвей и сучьев после явлений стихийного характера: сильный ветер, шторм, ураган	1,733	-	-
230	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-51-001	Утепление стволов и скелетных ветвей на зиму	1,733	-	-
231	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-51-002	Укрытие крон деревьев на зиму с лестниц-стремянков	1,733	-	-
232	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-51-003	Снятие укрытия с деревьев с лестниц-стремянков	1,733	-	-
233	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-52-001	Внесение сухих органических удобрений в почву	1,733	-	-
234	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-52-002	Внесение сухих минеральных удобрений в почву	1,733	-	-
235	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-52-003	Внесение органических удобрений при посадке деревьев и кустарников для стандартных саженцев	1,733	-	-
236	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-52-004	Внесение минеральных удобрений при посадке деревьев и кустарников для стандартных саженцев	1,733	-	-
237	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-52-005	Внесение жидких удобрений с применением средств механизации	1,733	1,390	-
238	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-52-006	Внесение жидких удобрений с применением средств малой механизации	1,733	1,342	-

1	2	3	4	5	6
239	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-53-001	Заготовка деревьев и кустарников с комом земли в мягкой упаковке размером 0,2х0,15 м	1,733	1,188	2,169
240	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-53-002	Заготовка деревьев и кустарников с комом земли в мягкой упаковке размером 0,25х0,2 м	1,733	1,188	2,155
241	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-53-003	Заготовка деревьев и кустарников с комом земли в мягкой упаковке размером 0,3х0,3 м	1,733	1,284	2,130
242	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-53-004	Заготовка деревьев и кустарников с комом земли в мягкой упаковке размером 0,5х0,4 м	1,733	1,284	1,997
243	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-53-005	Заготовка деревьев и кустарников с комом земли в мягкой упаковке размером 0,8х0,6 м	1,733	1,284	1,854
244	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-53-006	Заготовка деревьев и кустарников с комом земли в мягкой упаковке размером 1,0х1,0х0,6 м	1,733	1,284	1,723
245	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-53-007	Заготовка деревьев и кустарников с комом земли в мягкой упаковке размером 1,3х1,3х0,6 м	1,733	1,284	1,702
246	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-54-001	Добавление растительной земли под кустарники в группах	1,733	-	1,478
247	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-54-002	Добавление растительной земли под кустарники в живой изгороди	1,733	-	1,478
248	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-54-003	Добавление растительной земли в куртины и живые изгороди вручную слоем до 15 см	1,733	-	1,478
249	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-55-001	Погрузка грунта, вынутого при подготовке посадочных мест, на автотранспорт вручную	1,733	1,198	-
250	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-02-01-001	Обрезка однолетних среднерослых роз	1,733	-	-
251	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-02-01-002	Осенняя обрезка чайно-гибридных роз	1,733	-	-
252	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-02-01-003	Осенняя обрезка полиантовых роз	1,733	-	-
253	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-02-01-004	Выборочная обрезка отцветших соцветий на розах	1,733	-	-
254	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-02-02-001	Разокучивание роз весной в возрасте до 2-х лет	1,733	-	-
255	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-02-02-002	Разокучивание роз весной в возрасте 2-4 года	1,733	-	-
256	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-02-03-001	Окучивание роз на зиму в возрасте до 2 лет растительной землей с добавлением торфа	1,733	-	-
257	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-02-03-002	Окучивание роз на зиму в возрасте 2-4 года растительной землей с добавлением торфа	1,733	-	-
258	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-02-04-001	Очистка цветников от сломанных и засохших стеблей однолетников и двулетников	1,733	-	-
259	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-02-04-002	Очистка цветников от однолетних растений с перекапыванием	1,733	-	-

1	2	3	4	5	6
260	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-02-05-001	Обрезка стеблей у маточных, клубневых и корневищных растений	1,733	-	-
261	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-02-06-001	Деление клубней и корневищ многолетников вручную	1,733	-	-
262	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-02-07-001	Отсыпка поверхностей инертными материалами (декоративная крошка)	1,733	1,209	0,817
263	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-02-08-001	Подготовка посадочных мест для розы парковой без добавления растительной земли	1,733	-	-
264	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-02-08-002	Подготовка посадочных мест для розы парковой с добавлением растительной земли до 25%	1,733	-	-
265	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-02-08-003	Подготовка посадочных мест для розы парковой с добавлением растительной земли до 50%	1,733	-	-
266	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-02-08-004	Подготовка посадочных мест для розы парковой с добавлением растительной земли до 75%	1,733	-	-
267	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-02-08-005	Подготовка посадочных мест для розы парковой с добавлением растительной земли до 100%	1,733	-	-
268	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-02-09-001	Посадка розы парковой в групповые посадки	1,733	1,276	-
269	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-02-10-001	Устройство альпинариев и рокариев	1,733	1,310	1,452
270	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-02-10-002	Устройство цветников на откосах слоем 10 см	1,733	-	1,478
271	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-02-10-003	На каждые 5 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к расценке 2.01-02-10-002	1,733	-	1,478
272	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-02-11-001	Посадка цветов в клумбы, рабатки и вазы-цветочницы клубневых, луковичных и клубнелуковичных	1,733	1,268	1,366
273	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-02-11-002	Посадка цветов в клумбы, рабатки и вазы-цветочницы многолетних и корневищных	1,733	1,272	1,366
274	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-02-11-003	Посадка цветов в клумбы, рабатки и вазы-цветочницы летников	1,733	1,244	1,366
275	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-02-12-001	Устройство корыта под цветники глубиной 40 см механизированным способом	1,733	1,334	-
276	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-02-12-002	На каждые 10 см изменения глубины корыта под цветники добавлять или исключать к расценке 2.01-02-12-001	1,733	1,334	-
277	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-02-12-003	Устройство корыта под цветники глубиной 40 см вручную	1,733	-	-
278	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-02-12-004	На каждые 10 см изменения глубины корыта под цветники добавлять или исключать к расценке 2.01-02-12-003	1,733	-	-

1	2	3	4	5	6
279	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-02-12-005	Подготовка почвы под цветники толщиной слоя насыпки 20 см	1,733	-	1,478
280	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	1,733	-	1,478
281	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-02-12-007	Устройство насыпных клумб и работок при высоте настилаемого слоя до 10 см	1,733	-	1,478
282	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-02-12-008	На каждые следующие 10 см изменения высоты настилаемого слоя при устройстве насыпных клумб и работок добавлять к расценке 2.01-02-12-007	1,733	-	1,478
283	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-02-13-001	Прополка и рыхление цветников	1,733	-	-
284	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-02-14-001	Выкапывание луковичных цветочных растений	1,733	-	-
285	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-02-15-001	Стрижка цветников	1,733	-	-
286	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-03-01-001	Изготовление металлических конструкций для цветников вертикального озеленения простой прямоугольной формы с заполнением рисунком до 30 % площади	1,733	1,315	1,119
287	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-03-01-002	Изготовление металлических конструкций для цветников вертикального озеленения типа "арка"	1,733	1,308	1,053
288	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-03-01-003	Изготовление металлических конструкций для цветников вертикального озеленения типа "шар"	1,733	1,335	0,951
289	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-03-02-001	Установка металлических конструкций вертикальных цветников простой прямоугольной формы и металлических газонных ограждений	1,733	1,294	1,434
290	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-03-02-002	Установка металлических конструкций для цветников вертикального озеленения типа "арка"	1,733	1,284	0,730
291	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-03-02-003	Установка металлических конструкций для цветников вертикального озеленения типа "шар"	1,733	1,284	-
292	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-03-03-001	Крепление цветочных контейнеров (кашпо) на металлические конструкции	1,733	1,343	0,856
293	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-03-03-002	Демонтаж цветочных контейнеров (кашпо, чаш) и металлической конструкции вертикального цветника	1,733	1,279	-

1	2	3	4	5	6
294	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-03-03-003	Демонтаж цветочных контейнеров без разборки металлических конструкций	1,733	1,313	-
295	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-03-04-001	Заполнение контейнеров (кашпо, чаш) земляной смесью с уплотнением	1,733	-	-
296	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-03-05-001	Посадка (замена) цветов в контейнеры (кашпо) с земли	1,733	-	-
297	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-03-05-002	Посадка (замена) цветов в подвесных контейнерах (чашах) с лестниц-стремянков	1,733	1,188	-
298	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-03-06-001	Полив растений в контейнерах (кашпо) после посадки и в период обрастания с земли	1,733	1,276	-
299	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-03-06-002	Полив растений в подвесных контейнерах (чашах) после посадки и в период обрастания с лестниц-стремянков	1,733	1,276	-
300	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-03-07-001	Рыхление земли в контейнерах (кашпо) с удалением сорняков при слабой степени засоренности с земли	1,733	-	-
301	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-03-07-002	Рыхление земли в контейнерах (чашах) с удалением сорняков при слабой степени засоренности с лестниц-стремянков	1,733	-	-
302	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-03-08-001	Подкормка растений жидкими минеральными удобрениями в контейнерах (кашпо, чашах) с земли	1,733	-	-
303	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-03-08-002	Подкормка растений жидкими минеральными удобрениями в контейнерах (кашпо, чашах) с лестниц-стремянков	1,733	-	-
304	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-03-09-001	Обрезка цветов в контейнерах (кашпо) с земли	1,733	-	-
305	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-03-09-002	Обрезка цветов в контейнерах (чашах) с лестниц-стремянков	1,733	-	-
306	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-03-10-001	Выкапывание отцветших растений в контейнерах (кашпо, чашах)	1,733	-	-
307	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-03-11-001	Опрыскивание растений в контейнерах (кашпо, чашах) от вредителей и болезней	1,733	1,345	-
308	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-03-12-001	Зимнее оформление с использованием ели	1,733	1,313	-
309	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-03-12-002	Выкапывание ели зимнего оформления	1,733	1,313	-
310	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	1,733	1,331	-

1	2	3	4	5	6
311	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	1,733	1,331	-
312	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	1,733	1,331	-
313	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	1,733	1,331	-
314	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-04-02-001	Косьба сплошных газонов газонокосилками с шириной захвата 80-120 см (типа Attila, Bahia, Partner)	1,733	1,358	-
315	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-04-02-002	Косьба комбинированных газонов газонокосилками с шириной захвата 80-120 см (типа Attila, Bahia, Partner)	1,733	1,358	-
316	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-04-03-001	Косьба сплошных газонов газонокосилками с шириной захвата 46-53 см (типа Klippo, Husqvarna)	1,733	1,279	-
317	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-04-03-002	Косьба комбинированных газонов газонокосилками с шириной захвата 46-53 см (типа Klippo, Husqvarna)	1,733	1,279	-
318	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-04-04-001	Косьба сплошных газонов газонокосилками с шириной захвата 100 см (типа Hydro-100)	1,733	1,370	-
319	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-04-04-002	Косьба комбинированных газонов газонокосилками с шириной захвата 100 см (типа Hydro-100)	1,733	1,370	-
320	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-04-05-001	Выкашивание газонов на откосах и газонных бордюров триммерами	1,733	1,225	-
321	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-04-05-002	Выкашивание газонов триммерами с металлическими дисками	1,733	1,276	-
322	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-04-06-001	Ремонт газона с применением мотофрезы без добавления растительной земли, с засевом	1,733	1,345	1,466
323	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-04-06-002	Ремонт газона с применением мотофрезы с добавлением растительной земли 10 см, с засевом	1,733	1,345	1,476
324	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-04-06-003	Ремонт газона вручную без добавления растительной земли, с засевом	1,733	1,390	1,466
325	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-04-06-004	Ремонт газона механизированным способом без добавления растительной земли, с засевом	1,733	1,383	1,466

1	2	3	4	5	6
326	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-04-06-005	Ремонт газона вручную с добавлением растительной земли 5 см, с засевом	1,733	1,390	1,475
327	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-04-06-006	Ремонт газона механизированным способом с добавлением растительной земли 5 см, с засевом	1,733	1,383	1,475
328	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-04-06-007	Ремонт газона вручную с добавлением растительной земли 10 см, с засевом	1,733	1,390	1,476
329	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-04-06-008	Ремонт газона механизированным способом с добавлением растительной земли 10 см, с засевом	1,733	1,383	1,476
330	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-04-06-009	Ремонт газона вручную с добавлением растительной земли 15 см, с засевом	1,733	1,390	1,477
331	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-04-06-010	Ремонт газона механизированным способом с добавлением растительной земли 15 см, с засевом	1,733	1,383	1,477
332	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-04-06-011	Устройство газонов из готовых рулонных заготовок: горизонтальные поверхности и откосы с уклоном 1:2	1,733	1,390	1,465
333	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-04-06-012	Устройство газонов из готовых рулонных заготовок: горизонтальные поверхности и откосы с уклоном более 1:2	1,733	1,390	1,462
334	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	1,733	-	1,478
335	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-04-06-014	Снятие грунта с газона механизированное	1,733	1,334	-
336	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-04-06-015	Снятие грунта с газона вручную	1,733	1,334	-
337	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-04-06-016	Устройство мавританского газона вручную с добавлением растительной земли 15 см, с засевом	1,733	1,390	1,474
338	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-04-06-017	Устройство мавританского газона механизированным способом с добавлением растительной земли 15 см, с засевом	1,733	1,291	1,474
339	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-04-06-018	Укрытие спанбондом	1,733	-	-
340	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-04-07-001	Сгребание и уборка травы, скошенной газонокосилкой	1,733	-	-
341	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-04-07-002	Уборка с газонов на откосах травы после кошения триммером	1,733	-	-

1	2	3	4	5	6
342	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-04-07-003	Сгребание листьев и органического мусора с поверхности газонов всерными граблями в двух направлениях при средней степени засоренности	1,733	-	-
343	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-04-07-004	Очистка газонов от песка после зимнего периода с применением МТЗ-82	1,733	1,366	-
344	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-04-07-005	Снятие песка с уличных газонов после зимнего периода	1,733	-	-
345	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-04-07-006	Механизированная уборка листьев и органического мусора с газонов газонокосилками типа HYDRO-100	1,733	1,370	-
346	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-04-07-007	Механизированная уборка листьев и органического мусора с газонов тракторами на пневматическом ходу мощностью до 40 кВт	1,733	1,328	-
347	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-04-07-008	Механизированная уборка листьев и органического мусора с газонов тракторами на пневматическом ходу мощностью до 60 кВт	1,733	1,340	-
348	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-04-07-009	Рыхление слежавшегося снега на газонах	1,733	-	-
349	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-04-07-010	Механизированная очистка от листьев, мусора, травы с газона, с площадок и дорожек с использованием воздуходувов	1,733	1,210	-
350	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-04-07-011	Механизированная очистка от листьев и мусора из свободно растущих кустарников и живых изгородей с использованием воздуходувов	1,733	1,210	-
351	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-04-07-012	Очистка газонов от листьев и мусора при слабой засоренности	1,733	-	-
352	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-04-07-013	Очистка газонов от листьев и мусора при средней засоренности	1,733	-	-
353	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-05-01-001	Обрезка и выравнивание бортов прямолинейных дорожек с зачисткой земли у основания (первое)	1,733	-	-
354	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-05-01-002	Обрезка и выравнивание бортов прямолинейных дорожек с зачисткой земли у основания (последующее)	1,733	-	-
355	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-05-01-003	Обрезка и выравнивание бортов криволинейных дорожек с зачисткой земли у основания (первое)	1,733	-	-
356	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-05-01-004	Обрезка и выравнивание бортов криволинейных дорожек с зачисткой земли у основания (последующее)	1,733	-	-
357	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-05-01-005	Механизированная обрезка и выравнивание бортов с зачисткой земли у основания	1,733	1,214	-

1	2	3	4	5	6
358	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-05-01-006	Устройство земляных бровок садово-парковых щебеночных дорожек	1,733	1,205	1,481
359	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-05-02-001	Подметание садово-парковых асфальтовых дорожек механическими щетками	1,733	1,340	-
360	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-05-02-002	Подметание садовых гравийно-щебеночных, плиточных дорожек	1,733	-	-
361	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-05-02-003	Очистка асфальтовых и плиточных дорожек и площадок от песка после зимы	1,733	1,286	-
362	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-05-03-001	Очистка заросших дорожек и площадок от травы вручную при слабой степени зарастания (до 25 % площади)	1,733	-	-
363	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-05-03-002	Очистка заросших дорожек и площадок от травы вручную при средней степени зарастания (от 25 % до 50 % площади)	1,733	-	-
364	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-05-03-003	Очистка дорожек от рыхлого снега при толщине слоя до 10 см	1,733	-	-
365	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-05-03-004	Механизированная очистка садово-парковых дорожек от снега погрузчиком	1,733	1,261	-
366	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-05-03-005	Механизированная очистка садово-парковых дорожек от снега тракторами на пневматическом ходу мощностью до 40 кВт	1,733	1,354	-
367	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-05-03-006	Механизированная очистка садово-парковых дорожек от снега тракторами на пневматическом ходу мощностью до 60 кВт	1,733	1,404	-
368	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-05-03-007	Уничтожение сорняков на набивных дорожках и площадках ядохимикатами вручную с применением средств малой механизации	1,733	1,264	-
369	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-05-03-008	Уничтожение сорняков на набивных дорожках и площадках ядохимикатами из шланга автоопрыскивателя	1,733	1,336	-
370	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-05-04-001	Ремонт верхнего слоя набивного покрытия садово-парковых дорожек	1,733	1,359	-
371	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-05-04-002	Ямочный ремонт набивного покрытия садово-парковых дорожек при глубине выбоин до 3 см	1,733	-	-
372	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-05-04-003	Ямочный ремонт набивного покрытия садово-парковых дорожек при глубине выбоин свыше 3 см до 10 см	1,733	-	-
373	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-05-04-004	Ремонт садово-парковых дорожек слоем до 15 см	1,733	1,365	1,644

1	2	3	4	5	6
374	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-05-04-005	Ремонт садово-парковых дорожек слоем до 18 см	1,733	1,366	1,634
375	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-05-04-006	Ремонт садово-парковых дорожек слоем до 21 см	1,733	1,367	1,626
376	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-05-04-007	Ремонт садово-парковых дорожек слоем до 12 см	1,733	1,362	1,660
377	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-05-04-008	Разборка щебеночных покрытий и оснований	1,733	1,334	-
378	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-05-04-009	Ремонт садово-парковых дорожек слоем до 12 см без разборки щебеночного основания	1,733	1,366	1,660
379	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-05-04-010	Ремонт садово-парковых дорожек слоем до 15 см без разборки щебеночного основания	1,733	1,369	1,644
380	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-05-04-011	Ремонт садово-парковых дорожек слоем до 18 см без разборки щебеночного основания	1,733	1,370	1,634
381	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-05-04-012	Ремонт садово-парковых дорожек слоем до 21 см без разборки щебеночного основания	1,733	1,371	1,626
382	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-05-04-013	Разборка песчаного основания механизированная	1,733	1,334	-
383	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-05-04-014	Разборка песчаного основания вручную	1,733	1,334	-
384	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-05-04-015	Разборка покрытий и оснований асфальтобетонных с помощью молотков отбойных	1,733	1,308	-
385	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-05-04-016	Разборка покрытий и оснований цементно-бетонных	1,733	1,334	-
386	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-05-04-017	Разборка покрытий и оснований мостовой из булыжного камня	1,733	1,313	-
387	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-05-04-018	Исправление профиля оснований щебеночных с добавлением нового материала	1,733	1,354	-
388	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-05-04-019	Исправление профиля оснований щебеночных без добавления нового материала	1,733	1,344	-
389	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-05-04-021	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка	1,733	1,354	-
390	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-05-04-022	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня	1,733	1,358	-
391	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-05-04-023	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из пескоцемента	1,733	1,354	-
392	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-05-04-024	Мощение камнем булыжным толщиной 10 см	1,733	1,313	-
393	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-05-04-025	Разборка тротуаров из мелкоштучных искусственных материалов (брусчатка) на цементно-песчаном монтажном слое толщиной 50 мм	1,733	1,307	1,129

1	2	3	4	5	6
394	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-05-04-027	Разборка тротуаров из природных материалов (плиты гранитные) на цементно-песчаном монтажном слое толщиной 50 мм	1,733	1,305	1,128
395	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-05-04-028	Разборка тротуаров и дорожек из плит с их отноской и укладкой в штабель	1,733	-	-
396	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-05-04-029	Размостка плитных тротуаров и дорожек с разборкой	1,733	1,358	1,747
397	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-05-04-032	Перемощение мостовой	1,733	1,313	-
398	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-05-04-033	Разборка покрытий из резиновой и каучуковой крошки	1,733	-	-
399	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-05-04-071	Установка бортовых камней бетонных при других видах покрытий	1,733	1,274	1,327
400	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-05-04-072	Установка бортовых камней природных при других видах покрытий	1,733	1,274	1,327
401	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-05-04-073	Разборка бортовых камней на бетонном основании	1,733	1,333	-
402	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-05-04-074	Разборка бортовых камней на щебеночном основании	1,733	1,333	-
403	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-05-04-075	Заделка швов цементным раствором в существующих бордюрах	1,733	-	-
404	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-05-04-077	Ремонт покрытий тротуара из гранитных плит при ширине тротуара до 2 м и толщине гранитных плит до 50 мм	1,733	1,351	1,366
405	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-05-04-078	Ремонт покрытий тротуара из гранитных плит при ширине тротуара до 2 м и толщине гранитных плит свыше 50 мм	1,733	1,350	1,366
406	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-05-04-079	Ремонт покрытий тротуара из гранитных плит при ширине тротуара свыше 2 м и толщине гранитных плит до 50 мм	1,733	1,351	1,366
407	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-05-04-080	Ремонт покрытий тротуара из гранитных плит при ширине тротуара свыше 2 м и толщине гранитных плит свыше 50 мм	1,733	1,350	1,366
408	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-05-04-081	Устройство бетонных плитных тротуаров с заполнением швов песком	1,733	1,347	1,747
409	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-05-04-082	Устройство покрытий из гранитных плит	1,733	1,310	1,366
410	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-05-04-083	Устройство покрытий из тротуарной плитки	1,733	1,319	1,686
411	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-05-04-088	Устройство бесшовного покрытия из резиновой крошки толщиной 10 мм	1,733	1,311	1,317
412	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-05-04-089	Устройство бесшовного покрытия из резиновой крошки толщиной 15 мм	1,733	1,313	1,315

1	2	3	4	5	6
413	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-05-04-090	Устройство бесшовного покрытия из резиновой крошки толщиной 20 мм	1,733	1,315	1,313
414	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-05-04-091	На каждые 5 мм увеличения толщины слоя из резиновой крошки добавлять к 2.01-05-04-090	1,733	1,320	1,308
415	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-05-04-092	Устройство двухслойного бесшовного покрытия: нижний слой из резиновой крошки толщиной 10 мм, верхний слой из каучуковой крошки толщиной 5 мм	1,733	1,314	1,230
416	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-05-04-093	Устройство двухслойного бесшовного покрытия: нижний слой из резиновой крошки толщиной 15 мм, верхний слой из каучуковой крошки толщиной 5 мм	1,733	1,316	1,239
417	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-05-04-094	Устройство двухслойного бесшовного покрытия: нижний слой из резиновой крошки толщиной 20 мм, верхний слой из каучуковой крошки толщиной 10 мм	1,733	1,317	1,224
418	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-05-04-095	На каждые 5 мм увеличения толщины нижнего слоя из резиновой крошки добавлять к 2.01-05-04-093, 2.01-05-04-094	1,733	1,321	1,286
419	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-05-05-001	Посыпание дорожек песком вручную с трактора	1,733	1,330	-
420	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-05-05-002	Посыпание дорожек песком с применением пескоразбрасывателя на базе трактора	1,733	1,328	-
421	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-05-06-001	Удаление сорной травы вдоль поребриков, бортовых камней и между плит мощения	1,733	-	-
422	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-05-06-002	Восстановление профиля канав вручную с очисткой от кустарника, отрывкой грунта с разравниванием и планировкой откосов полное	1,733	-	-
423	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-05-06-003	Восстановление профиля канав вручную с очисткой от кустарника, отрывкой грунта с разравниванием и планировкой откосов частичное	1,733	-	-
424	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-05-06-004	Восстановление профиля канав механизированным способом	1,733	1,334	-
425	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-05-07-001	Устройство бетонных фундаментов	1,733	1,333	1,116
426	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-05-07-002	Устройство железобетонных фундаментов	1,733	1,332	1,118
427	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-05-07-003	Разборка бетонных фундаментов	1,733	1,321	-
428	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-05-07-004	Разборка железобетонных фундаментов	1,733	1,322	1,501

1	2	3	4	5	6
429	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-05-07-005	Разборка бетонных конструкций при помощи отбойных молотков из бетона марки 150	1,733	1,321	-
430	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-05-07-006	Разборка бетонных конструкций при помощи отбойных молотков из бетона марки 200	1,733	1,321	-
431	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-05-07-007	Разборка бетонных конструкций при помощи отбойных молотков из бетона марки 250	1,733	1,321	-
432	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-05-07-008	Разборка бетонных конструкций при помощи отбойных молотков из бетона марки 300	1,733	1,321	-
433	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-05-07-009	Разборка железобетонных конструкций при помощи отбойных молотков из бетона марки 150	1,733	1,322	1,501
434	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-05-07-010	Разборка железобетонных конструкций при помощи отбойных молотков из бетона марки 200	1,733	1,321	1,501
435	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-05-07-011	Разборка железобетонных конструкций при помощи отбойных молотков из бетона марки 250	1,733	1,321	1,501
436	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-05-07-012	Разборка железобетонных конструкций при помощи отбойных молотков из бетона марки 300	1,733	1,321	1,501
437	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-05-07-013	Разборка подпорных стенок и цоколей	1,733	1,330	-
438	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-05-07-014	Устройство подпорных стенок и цоколей	1,733	1,283	1,013
439	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-05-08-001	Мойка твердых покрытий садово-парковых дорожек	1,733	1,336	-
440	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-06-01-001	Окраска поверхности металлических урн	1,733	-	-
441	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-06-01-002	Окраска металлических ножек дивана	1,733	-	-
442	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-06-01-003	Окраска детского игрового и спортивного оборудования	1,733	-	-
443	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-06-01-004	Окраска масляными составами ранее окрашенных больших металлических поверхностей (кроме крыш) за один раз	1,733	1,418	1,720
444	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-06-01-005	Окраска масляными составами ранее окрашенных больших металлических поверхностей (кроме крыш) за два раза	1,733	1,418	1,720
445	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-06-02-001	Окраска железобетонных поверхностей малых архитектурных форм (вазы, урны) с расчисткой старой краски	1,733	-	-
446	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-06-03-001	Окраска садовых диванов со спинками в один слой	1,733	-	1,278

1	2	3	4	5	6
447	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-06-03-002	Окраска садовых диванов со спинками в два слоя	1,733	-	1,278
448	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-06-04-001	Промывка гранитных и мраморных поверхностей (памятники, скульптуры и т.д.)	1,733	1,276	-
449	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-06-04-002	Промывка садовых диванов и скамеек после зимы	1,733	1,276	-
450	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-06-04-003	Промывка малых архитектурных форм вручную	1,733	1,390	-
451	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-06-04-004	Промывка ограждений вручную	1,733	1,390	-
452	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-06-04-005	Промывка ограждений механизированным способом	1,733	1,390	-
453	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-06-05-001	Сметание снега с садовых диванов и скамеек при толщине слоя снега до 100 мм	1,733	-	-
454	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-06-05-002	Сметание снега с садовых диванов и скамеек при толщине слоя снега более 100 мм	1,733	-	-
455	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	1,733	1,330	-
456	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	1,733	1,330	-
457	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-06-06-003	Расстановка малых архитектурных форм (диваны, скамейки, вазы, урны) при массе 100-200 кг на расстояние до 100 м	1,733	1,330	-
458	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	1,733	1,330	-
459	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-06-06-005	Расстановка малых архитектурных форм (диваны, скамейки, вазы, урны) при массе более 200 кг на расстояние до 100 м	1,733	1,330	-
460	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	1,733	1,330	-
461	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-06-07-001	Замена сломанных брус-реек на садово-парковых диванах	1,733	-	-
462	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-06-07-002	Заполнение песочниц песком вручную	1,733	-	-
463	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-06-07-006	Разборка облицовки из известняка	1,733	1,321	-
464	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-06-07-007	Разборка облицовки из гранитных плит	1,733	1,321	-

1	2	3	4	5	6
465	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-06-07-008	Разборка облицовки из бетонных плит	1,733	1,321	-
466	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-06-07-009	Разборка облицовки из тесаного камня	1,733	-	-
467	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-06-07-010	Облицовка плитами из известняка	1,733	1,274	1,713
468	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-06-07-011	Облицовка плитами из гранита	1,733	1,379	1,388
469	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-06-07-012	Ремонт штукатурки по камню и бетону цементно-известковым раствором толщиной слоя до 20 мм	1,733	-	1,369
470	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	1,733	-	-
471	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-06-07-014	Устройство основания под штукатурку из металлической сетки	1,733	1,314	0,710
472	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-06-07-015	Огрунтовка бетонных и оштукатуренных поверхностей грунт-шпатлевкой, первый слой	1,733	1,323	1,426
473	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-06-07-016	Огрунтовка бетонных и оштукатуренных поверхностей грунт-шпатлевкой, последующий слой	1,733	1,323	1,418
474	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-06-07-017	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой	1,733	1,324	1,327
475	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-06-07-018	Окраска огрунтованных бетонных и оштукатуренных поверхностей	1,733	1,322	1,308
476	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-06-07-019	Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалью	1,733	1,325	1,497
477	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-06-07-020	Очистка кварцевым песком каменных (бетонных) поверхностей	1,733	1,319	1,012
478	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-06-07-021	Очистка кварцевым песком сплошных металлических поверхностей	1,733	1,321	1,012
479	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-06-07-022	Очистка кварцевым песком решетчатых металлических поверхностей	1,733	1,321	1,012
480	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-06-07-023	Очистка поверхности щетками	1,733	-	-
481	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-06-07-024	Покрытие масляными и спиртовыми лаками по окрашенной или огрунтованной поверхности за 1 раз	1,733	-	1,504
482	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-06-07-025	Гидроизоляция поверхности бетонных и железобетонных конструкций в два слоя защитными покрытиями	1,733	1,313	-
483	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-06-07-026	Ремонт покрытия подпорных стенок и цоколей	1,733	1,189	1,387

1	2	3	4	5	6
484	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-06-07-028	Закраска граффити на поверхности малых архитектурных форм	1,733	-	-
485	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-06-07-036	Устройство настила толщиной 25 мм сплошного	1,733	1,295	1,429
486	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-06-07-039	Разборка настила сплошного толщиной 25 мм	1,733	1,188	-
487	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-06-07-042	Антисептирование деревянных поверхностей	1,733	-	-
488	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-06-07-043	При двухкратной обработке добавлять к 2.01-06-07-042	1,733	-	-
489	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-06-08-001	Устройство металлических ограждений	1,733	1,188	1,354
490	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-07-01-001	Косьба газонов бензиновыми механизмами с различной шириной захвата, без наличия на газоне дополнительных элементов благоустройства	1,733	1,329	-
491	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-07-01-002	Косьба газонов бензиновыми механизмами с различной шириной захвата, с наличием на газоне дополнительных элементов благоустройства	1,733	1,330	-
492	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-07-02-001	Механизированная уборка листьев и органического мусора с газонов	1,733	1,344	-
493	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-07-03-001	Механизированная очистка садово-парковых дорожек от снега	1,733	1,323	-
494	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-08-01-001	Укрытие зеленых насаждений торфом, торфогрунтом	1,733	-	-
495	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-08-01-002	Снятие укрытия из торфа, торфогрунта	1,733	-	-
496	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-08-01-003	Укрытие зеленых насаждений лапником	1,733	1,334	-
497	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-08-01-004	Снятие укрытия из лапника	1,733	1,334	-
498	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-08-02-001	Очистка от мусора урн	1,733	-	-
499	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-08-02-002	Сбор мешков мусора	1,733	1,313	-
500	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-08-03-001	Рубки ухода в насаждениях естественного происхождения	1,733	1,249	-
501	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-08-03-002	Расчистка площадей от кустарника и мелколесья с применением ручных моторизированных инструментов	1,733	1,238	-
502	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-08-03-003	Расчистка площадей от кустарника и мелколесья вручную при редкой поросли	1,733	-	-
503	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-08-03-004	Расчистка площадей от кустарника и мелколесья вручную при средней поросли	1,733	-	-
504	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-08-03-005	Расчистка площадей от кустарника и мелколесья вручную при густой поросли	1,733	-	-
505	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-08-04-001	Уборка зеленых насаждений от случайного мусора	1,733	-	-

1	2	3	4	5	6
506	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-08-04-002	Очистка участка от мусора	1,733	-	-
507	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-08-04-003	Прогребание поверхности газона от мусора	1,733	-	-
508	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-08-04-004	Прогребание газонов от органического и бытового мусора	1,733	1,198	-
509	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-08-04-005	Прогребание газонов от органического и бытового мусора после зимнего периода	1,733	1,198	-
510	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-08-04-006	Погрузка отходов (мусор, песок, растительные остатки, лист) на автотранспорт вручную	1,733	1,198	-
511	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-08-05-001	Планировка участка механизированным способом	1,733	1,336	-
512	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-08-05-002	Планировка участка вручную	1,733	-	-
513	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-08-05-003	Разбивка участка	1,733	-	2,326
514	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-08-06-001	Выкапывание борщевика вручную	1,733	-	-
515	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-08-06-002	Выкашивание борщевика триммерами	1,733	1,312	-
516	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-08-06-003	Выкашивание борщевика тракторами на пневматическом ходу мощностью до 30 кВт	1,733	1,331	-
517	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-08-06-004	Выкашивание борщевика тракторами на пневматическом ходу мощностью до 60 кВт	1,733	1,331	-
518	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-08-06-005	Выкапывание борщевика с применением механизмов	1,733	1,334	-
519	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-08-07-001	Полив зеленых насаждений из шланга поливочной машины	1,733	1,276	1,366
520	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-09-01-001	Паспортизация зеленых насаждений бульвары и аллеи до 0,2 га	1,733	-	-
521	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-09-01-002	Паспортизация зеленых насаждений бульвары и аллеи до 0,5 га	1,733	-	-
522	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-09-01-003	Паспортизация зеленых насаждений бульвары и аллеи до 1 га	1,733	-	-
523	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-09-01-004	Паспортизация зеленых насаждений бульвары и аллеи до 2 га	1,733	-	-
524	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-09-01-005	Паспортизация зеленых насаждений бульвары и аллеи до 5 га	1,733	-	-
525	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-09-01-006	Паспортизация зеленых насаждений бульвары и аллеи до 10 га	1,733	-	-
526	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-09-01-007	Паспортизация зеленых насаждений бульвары и аллеи до 15 га	1,733	-	-

1	2	3	4	5	6
527	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-09-01-008	Паспортизация зеленых насаждений бульвары и аллеи свыше 15 га	1,733	-	-
528	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-09-02-001	Паспортизация зеленых насаждений парки и лесопарки до 2 га	1,733	-	-
529	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-09-02-002	Паспортизация зеленых насаждений парки и лесопарки до 5 га	1,733	-	-
530	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-09-02-003	Паспортизация зеленых насаждений парки и лесопарки до 10 га	1,733	-	-
531	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-09-02-004	Паспортизация зеленых насаждений парки и лесопарки до 15 га	1,733	-	-
532	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-09-02-005	Паспортизация зеленых насаждений парки и лесопарки до 30 га	1,733	-	-
533	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-09-02-006	Паспортизация зеленых насаждений парки и лесопарки до 60 га	1,733	-	-
534	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-09-02-007	Паспортизация зеленых насаждений парки и лесопарки до 120 га	1,733	-	-
535	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-09-02-008	Паспортизация зеленых насаждений парки и лесопарки свыше 120 га	1,733	-	-
536	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-09-03-001	Паспортизация зеленых насаждений сады и скверы до 0,2 га	1,733	-	-
537	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-09-03-002	Паспортизация зеленых насаждений сады и скверы до 0,5 га	1,733	-	-
538	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-09-03-003	Паспортизация зеленых насаждений сады и скверы до 1 га	1,733	-	-
539	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-09-03-004	Паспортизация зеленых насаждений сады и скверы до 2 га	1,733	-	-
540	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-09-03-005	Паспортизация зеленых насаждений сады и скверы до 5 га	1,733	-	-
541	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-09-03-006	Паспортизация зеленых насаждений сады и скверы до 10 га	1,733	-	-
542	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-09-03-007	Паспортизация зеленых насаждений сады и скверы до 15 га	1,733	-	-
543	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-09-03-008	Паспортизация зеленых насаждений сады и скверы свыше 15 га	1,733	-	-
544	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-09-04-001	Подготовка проектных решений цветочного оформления и художественно-ландшафтного оформления территорий	1,733	1,314	-
545	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-10-01-001	Установка люка	1,733	1,313	-
546	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-10-01-002	Демонтаж люка	1,733	1,313	-

1	2	3	4	5	6
547	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-10-01-003	Регулирование высотного положения крышек колодцев с подъемом на высоту до 5 см	1,733	1,313	-
548	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-10-01-004	Регулирование высотного положения крышек колодцев с подъемом на высоту до 10 см	1,733	1,313	-
549	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-10-01-005	Регулирование высотного положения крышек колодцев с подъемом на высоту до 18 см	1,733	1,313	-
550	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-10-01-006	Регулирование высотного положения крышек колодцев с подъемом на высоту до 25 см	1,733	1,313	-
551	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-10-01-007	Очистка камер (колодцев) от сухого ила и грязи без труб и арматуры	1,733	-	-
552	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-10-01-008	Очистка камер (колодцев) от мокрого ила и грязи без труб и арматуры	1,733	1,101	-
553	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-10-01-009	Очистка лотков от ила и грязи	1,733	-	-
554	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-10-02-001	Устройство основания под трубопроводы песчаного	1,733	1,322	1,747
555	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-10-02-002	Устройство основания под трубопроводы щебеночного	1,733	1,322	1,771
556	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-10-03-001	Укладка трубопроводов из железобетонных безнапорных раструбных труб диаметром 400 мм	1,733	1,319	1,176
557	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-10-04-004	Укладка трубопроводов из бетонных раструбных труб диаметром 400 мм	1,733	1,319	1,525
558	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-10-07-001	Демонтаж трубопроводов из железобетонных безнапорных раструбных труб диаметром 400 мм	1,733	1,318	1,434
559	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-10-08-004	Демонтаж трубопроводов из бетонных раструбных труб диаметром 400 мм	1,733	1,317	-
560	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-10-15-001	Проведение функционального осмотра оборудования на детских и спортивных площадках	1,733	1,313	-
561	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-11-01-001	Дезинфекционная обработка садовой мебели, урн и прочих малых архитектурных форм вручную	1,733	1,390	1,090
562	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-11-01-002	Дезинфекционная обработка садовой мебели, урн и прочих малых архитектурных форм с использованием ранцевого распылителя	1,733	1,390	1,090
563	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-11-01-003	Дезинфекционная обработка садовой мебели, урн и прочих малых архитектурных форм из шланга поливочной машины	1,733	1,390	1,090

1	2	3	4	5	6
564	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-11-02-001	Дезинфекционная обработка детского игрового и спортивного оборудования вручную	1,733	1,390	1,090
565	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-11-02-002	Дезинфекционная обработка детского игрового и спортивного оборудования с использованием ранцевого распылителя	1,733	1,390	1,090
566	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-11-02-003	Дезинфекционная обработка детского игрового и спортивного оборудования из шланга поливочной машины	1,733	1,390	1,090
567	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-11-03-001	Дезинфекционная обработка ограждений вручную	1,733	1,390	1,090
568	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-11-03-002	Дезинфекционная обработка ограждений с использованием ранцевого распылителя	1,733	1,390	1,090
569	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-11-03-003	Дезинфекционная обработка ограждений из шланга поливочной машины	1,733	1,390	1,090
570	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-11-04-001	Дезинфекционная обработка садовой мебели, урн и прочих малых архитектурных форм (комплексная)	1,733	1,390	1,090
571	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-11-04-002	Дезинфекционная обработка детского игрового и спортивного оборудования (комплексная)	1,733	1,390	1,090
572	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-11-04-003	Дезинфекционная обработка ограждений (комплексная)	1,733	1,390	1,090

**Текущие индексы  
изменения стоимости работ по содержанию искусственных сооружений,  
осуществляемых за счет средств бюджета Санкт-Петербурга,  
на III квартал 2025 года**

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда рабочих	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
1	ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-01-01-001	Очистка лестничных сходов и пандусных спусков сооружения от снега вручную	1,733	-	-

1	2	3	4	5	6
2	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-01-01-002	Очистка лестничных сходов и пандусных спусков сооружения ото льда вручную	1,733	-	-
3	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-02-01-001	Очистка лестничных сходов и пандусных спусков от грязи и мусора вручную	1,733	-	-
4	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-03-01-001	Очистка подферменных площадок искусственных сооружений от снега вручную	1,733	-	-
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	1,733	-	-
6	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-03-03-001	Прочистка водоотводных лотков искусственных сооружений от снега и льда с использованием парообразователя	1,733	1,307	1,366
7	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-03-03-002	Прочистка водоотводных лотков тоннелей от наносного снега и льда вручную	1,733	-	-
8	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-03-04-001	Прочистка водоотводных трубок (Dу = 50-100 мм и длиной до 1,5 м) проезжей части искусственных сооружений от снега и льда с использованием парообразователя	1,733	1,307	1,366
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	1,733	1,307	1,366
10	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-03-06-001	Очистка от снега, ледяных образований и грязи мостовых светильников вручную	1,733	1,332	1,478
11	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-03-07-001	Очистка от противогололёдных материалов перильных ограждений (решетчатые поверхности металлических и железобетонных ограждений)	1,733	1,256	1,366
12	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-03-07-002	Очистка от противогололёдных материалов парапетных ограждений (сплошные поверхности из природного камня и железобетона)	1,733	1,256	1,366
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)	1,733	-	2,146

1	2	3	4	5	6
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	1,733	-	-
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)	1,733	1,313	-
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)	1,733	1,313	-
17	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-03-11-001	Очистка водопропускных труб от снега и льда вручную	1,733	-	-
18	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-03-12-001	Устройство прорезей шириной до 0,5 метра в снежном покрове и ледяном поле откосов сооружения	1,733	-	-
19	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-03-13-001	Очистка ограждающих искусственное сооружение дорожных знаков от снега вручную с откидыванием снега от стоек дорожных знаков, опор освещения, сигнальных столбиков и иных элементов сооружения	1,733	-	-
20	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-03-14-001	Очистка барьерного ограждения сооружения от снега и грязи вручную	1,733	-	-
21	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-03-15-001	Уборка снега из-под барьерного ограждения сооружения и вокруг опорных стоек ограждения вручную	1,733	-	-
22	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-01-001	Прочистка водоотводных трубок проезжей части искусственного сооружения от грязи и мусора вручную	1,733	-	-
23	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-02-001	Очистка подферменных площадок опор искусственных сооружений от грязи, мусора и посторонних предметов вручную	1,733	-	-
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	1,733	1,256	1,362

1	2	3	4	5	6
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	1,733	1,313	1,362
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	1,733	1,340	1,362
27	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-03-004	Химическая очистка поверхности (гранитной или бетонной) отдельных элементов ограждающих конструкций искусственных сооружений от отложений накипи, высолов, остатков штукатурки и цемента с земли или подмостей вручную	1,733	1,256	1,326
28	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-03-005	Химическая очистка поверхности (гранитной или бетонной) отдельных элементов ограждающих конструкций искусственных сооружений от отложений накипи, высолов, остатков штукатурки и цемента с использованием автогидроподъёмника	1,733	1,313	1,326
29	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-03-006	Химическая очистка поверхности (гранитной или бетонной) отдельных элементов ограждающих конструкций искусственных сооружений от отложений накипи, высолов, остатков штукатурки и цемента с использованием плавсредств	1,733	1,340	1,326
30	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-03-007	Химическая очистка поверхности (гранитной и бетонной) опор мостов и стенок набережных от грибковых образований и иных загрязнений органического и биологического происхождения вручную с использованием плавсредств	1,733	1,341	1,362

1	2	3	4	5	6
31	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-03-008	Химическая очистка поверхности (гранитной и бетонной) опор мостов и стенок набережных от остатков нефтепродуктов (битума, масла, бензина, дизельного топлива) вручную с использованием плавсредств	1,733	1,341	1,364
32	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-03-009	Химическая очистка поверхности (гранитной или бетонной) отдельных элементов ограждающих конструкций искусственных сооружений от граффити с земли или подмостей вручную	1,733	1,256	1,364
33	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-03-010	Химическая очистка поверхности (гранитной или бетонной) отдельных элементов ограждающих конструкций искусственных сооружений от граффити с использованием автогидроподъёмника	1,733	1,313	1,364
34	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-04-001	Промывка открытых и перекрытых деформационных швов водой под давлением с одновременным удалением посторонних предметов	1,733	1,256	1,366
35	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-05-001	Очистка водоотводных лотков (в том числе и под деформационными швами) искусственных сооружений	1,733	1,256	1,366
36	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-06-001	Очистка от грязи (промывка) мостовых светильников и светильников рампового освещения вручную	1,733	1,332	1,450
37	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-07-001	Очистка от грязи и пыли конструкций бортовых ограждений водой под давлением (сплошные поверхности)	1,733	1,256	1,365
38	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-07-002	Очистка от грязи и пыли конструкций экранов водой под давлением (сплошные поверхности) с использованием автогидроподъёмника	1,733	1,283	1,365
39	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-08-001	Гидромониторная промывка сплошных горизонтальных асфальтобетонных поверхностей дорожных сооружений	1,733	1,256	1,366
40	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-09-001	Гидромониторная промывка решетчатых поверхностей ограждений дорожных сооружений	1,733	1,256	1,366

1	2	3	4	5	6
41	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-10-001	Очистка конусов и откосов от грязи и мусора вручную	1,733	-	-
42	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-10-002	Очистка конусов и откосов от растительности	1,733	-	-
43	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-11-001	Очистка лотковой части водопропускных труб и оголовков от наносной грязи и мусора вручную	1,733	-	-
44	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-12-001	Очистка русла водопропускных труб у оголовков от растительности вручную	1,733	-	-
45	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-13-001	Частичное исправление откосов и насыпей с добавлением грунта вручную	1,733	-	1,575
46	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-14-001	Подтягивание болтов и хомутов на опорах и ледорезах, других конструкциях, с последующей смазкой резьбы болтов специальными смазками	1,733	-	-
47	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-15-001	Смена дощатых настилов деревянных мостов	1,733	1,245	0,776
48	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-16-001	Расшивка швов гранитной облицовки опор и подпорных стенок мостов, набережных и иных сооружений с земли	1,733	1,249	1,008
49	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-16-002	Расшивка швов гранитной облицовки опор и подпорных стенок мостов, набережных и иных сооружений с плавсредств	1,733	1,449	1,008
50	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-17-001	Устранение повреждений мостов, тоннелей, набережных и других сооружений методом инъектирования с земли	1,733	1,247	1,097
51	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-17-002	Устранение повреждений мостов, тоннелей, набережных и других сооружений методом инъектирования с плавсредств	1,733	1,447	1,098
52	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-18-001	Устранение трещин, раковин и сколов на поверхности железобетонных конструктивных элементов сооружений с земли	1,733	1,248	2,009
53	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-18-002	Устранение трещин, раковин и сколов на поверхности железобетонных конструктивных элементов сооружений с использованием плавсредств	1,733	1,449	2,009
54	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-19-001	Термопескоструйная очистка металлических сплошных поверхностей	1,733	1,264	1,024
55	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-19-002	Термопескоструйная очистка бетонных и гранитных поверхностей	1,733	1,264	1,025

1	2	3	4	5	6
56	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-19-003	Термопескоструйная очистка металлических решетчатых поверхностей без рельефа с применением плавсредств	1,733	1,415	1,023
57	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-19-004	Термопескоструйная очистка металлических решетчатых поверхностей с рельефом с применением плавсредств	1,733	1,415	1,027
58	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-19-005	Термопескоструйная очистка решетчатых поверхностей с земли без рельефа	1,733	1,264	1,023
59	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-19-006	Термопескоструйная очистка решетчатых поверхностей с земли с рельефом	1,733	1,264	1,027
60	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-20-001	Механизированная очистка сплошных металлических поверхностей от старой краски	1,733	1,240	-
61	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-20-002	Механизированная очистка решетчатых металлических поверхностей от старой краски	1,733	1,240	-
62	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-21-001	Шлифовка и полировка поврежденных поверхностей и выступающих граней гранитной облицовки и гранитных элементов искусственных сооружений	1,733	1,240	1,070
63	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-22-001	Установка гранитных тумб перильного ограждения, гранитных парапетов, гранитных блоков и других гранитных элементов в проектное положение	1,733	1,270	1,187
64	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-23-001	Замена элементов шумозащитных экранов на искусственных сооружениях, элементов остекления павильонов пешеходных переходов	1,733	1,332	-
65	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-24-001	Сверление отверстий в металлических конструкциях на толщину элемента при нейтрализации трещин и усилении креплений металлоконструкций диаметром более 10 мм	1,733	1,244	1,362
66	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-24-002	Сверление отверстий в металлических конструкциях на толщину элемента при нейтрализации трещин и усилении креплений металлоконструкций диаметром до 10 мм	1,733	1,244	1,366

1	2	3	4	5	6
67	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-25-001	Ремонт деформационного шва перекрытого типа со скользящим листом с заменой пружин, тяжей, стаканов	1,733	1,270	1,532
68	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-25-002	Ремонт деформационного шва перекрытого типа со скользящим листом с заменой скользящего листа	1,733	1,272	1,559
69	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-26-001	Обслуживание опорных частей на искусственных сооружениях с использованием лестниц или подмостей	1,733	1,240	1,632
70	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-26-002	Обслуживание опорных частей на искусственных сооружениях с использованием плавсредств	1,733	1,449	1,632
71	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-26-003	Обслуживание опорных частей на искусственных сооружениях с использованием автогидроподъемника	1,733	1,296	1,632
72	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-27-001	Очистка котлованов в опоре разводного пролета моста вручную с погрузкой в автотранспорт	1,733	1,193	-
73	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-27-002	Очистка котлованов в опоре разводного пролета моста вручную с погрузкой в плавсредства	1,733	1,400	-
74	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-28-001	Замена светофорной головки системы заградительной и судоходной сигнализации	1,733	1,381	1,419
75	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-29-001	Замена прожектора системы подсветки разводного пролета	1,733	-	-
76	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-30-001	Ревизия деформационного шва Maurer с установкой резиновых компенсаторов в проектное положение	1,733	1,245	1,366
77	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-31-001	Замена водоотводных лотков под деформационными швами без разборки деформационного шва	1,733	1,223	1,344
78	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-32-001	Ремонт железобетонного свайного основания стенки набережной под водой перекрытие зазоров шпунтового ряда шириной до 5 см	1,733	1,470	-
79	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-05-01-001	Разводка и наводка разводных пролетов двукрылого моста с электромеханическим приводом	1,733	1,339	-
80	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-05-02-001	Разводка и наводка разводного пролета двукрылого моста с гидравлическим приводом	1,733	1,328	-

1	2	3	4	5	6
81	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-05-03-001	Разводка и наводка разводного пролета однокрылого моста с гидравлическим приводом	1,733	1,353	-
82	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-06-01-001	Постоянный осмотр мостов	1,733	-	-
83	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-06-02-001	Постоянный осмотр транспортных тоннелей	1,733	-	-
84	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-06-03-001	Постоянный осмотр пешеходных тоннелей	1,733	-	-
85	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-06-04-001	Постоянный осмотр набережных	1,733	-	-
86	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-06-05-001	Постоянный осмотр водопропускных сооружений (трубы, лотки, очистные сооружения и т.д.)	1,733	-	-
87	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-06-06-001	Осмотр элементов пролетных строений и опор мостов с использованием самоходной плавучей установки с подъемной платформой	1,733	1,400	-
88	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-06-06-002	Осмотр пролетных строений и опор мостов с использованием катера	1,733	1,467	-
89	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-06-06-003	Осмотр стенок набережных с использованием катера	1,733	1,467	-
90	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-06-06-004	Осмотр конструктивных элементов искусственных сооружений с использованием автогидроподъемника	1,733	1,322	-
91	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-06-07-001	Водолазное обследование конструкций подводных частей сооружений тип конструкций-свайные при глубине воды до 4,0 м	1,733	1,470	-
92	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-06-07-002	Водолазное обследование конструкций подводных частей сооружений тип конструкций-свайные при глубине воды свыше 4,0 м	1,733	1,470	-
93	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-06-07-003	Водолазное обследование конструкций подводных частей сооружений тип конструкций-свайные опоры мостов при глубине воды свыше 4,0 м	1,733	1,398	-
94	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-06-07-004	Водолазное обследование конструкций подводных частей сооружений тип сооружений - сплошная стенка набережной	1,733	1,470	-
95	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07-01-001	Ревизия подшипников качения внутренним диаметром от 300 до 800 мм (подшипники крыла разводного пролета моста)	1,733	1,073	1,220
96	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07-01-002	Ревизия опорных частей качающихся стоек (с разводкой моста)	1,733	-	1,165

1	2	3	4	5	6
97	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07-01-003	Ревизия вала электромеханического привода разводного пролета	1,733	1,316	1,139
98	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07-01-004	Ревизия соединительной муфты привода механизма расклинки крыла разводного пролета моста	1,733	-	1,033
99	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07-01-005	Ревизия запорной, предохранительной и направляющей арматуры гидравлической системы разводного пролета и аппаратуры защиты	1,733	-	1,991
100	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07-01-006	Ревизия контрольно-измерительных приборов (манометров) гидравлической системы разводных механизмов мостов	1,733	-	2,306
101	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07-01-007	Ревизия трубопроводов безсварных соединений гидравлической системы разводного пролета моста	1,733	-	-
102	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07-01-008	Замена поврежденных участков трубопроводов безсварных соединений гидравлической системы разводного пролета моста	1,733	1,351	-
103	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07-01-009	Ревизия гидравлических цилиндров разводного механизма крыльев разводного пролета моста	1,733	1,322	1,393
104	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07-01-010	Ревизия замковых устройств разводного пролета моста	1,733	-	1,173
105	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07-01-011	Монтаж пригрузов в разводном пролете моста для балансировки крыла	1,733	1,321	-
106	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07-01-012	Ревизия радиально- и аксиально-поршневых гидравлических насосов гидравлического привода разводного пролета моста производительностью от 100 до 400 литров/минуту	1,733	1,318	1,459
107	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07-01-013	Демонтаж и монтаж электродвигателя	1,733	1,257	1,705
108	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07-01-014	Ревизия конических редукторов или планетарных муфт приводов разводных пролетов мостов	1,733	1,196	1,275
109	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07-01-015	Ревизия подшипников скольжения внутренним диаметром до 300 мм (оси вращения крыльев разводного пролета)	1,733	1,256	0,986

1	2	3	4	5	6
110	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07-01-016	Замена гидравлического цилиндра механизма разводки крыльев разводного моста	1,733	1,334	1,352
111	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07-01-017	Ревизия клеммного шкафа подводных кабелей	1,733	1,157	1,416
112	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07-01-018	На каждые 10 клемм ревизии добавляется или исключается к 3.01-07-01-017	1,733	1,157	1,494
113	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07-01-019	Ревизия реле	1,733	1,157	1,989
114	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07-01-020	Ревизия электрических конвекторов настенных ( $N \leq 3$ кВт)	1,733	-	1,002
115	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07-01-021	Проведение диагностики гидропривода разводного пролета (с разводкой моста)	1,733	1,358	-
116	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07-01-022	Проведение диагностики электромеханического привода разводного пролета (с разводкой моста)	1,733	-	-
117	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07-01-023	Ревизия силового электрощита ( $1p \geq 100 \div 1000$ А)	1,733	1,158	2,311
118	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07-01-024	Ревизия радиально- и аксиально-поршневых насосов гидропривода разводного пролета производительностью до 100 л/мин	1,733	1,073	1,365
119	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07-01-025	Ревизия шестеренных насосов и их электродвигателей системы перекачки рабочей жидкости гидросистемы гидропривода разводного пролета	1,733	1,381	1,600
120	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07-01-026	Замена штоковых уплотнителей гидроцилиндра привода разводного пролета	1,733	1,309	1,493
121	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07-01-027	Замена уплотнителей крышек гидроцилиндра привода разводного пролета	1,733	1,328	1,209
122	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07-01-028	Ревизия гидроцилиндров механизма подклинки и шарниров	1,733	1,272	1,196
123	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07-01-029	Ревизия рубильника ( $1p \geq 250 \div 600$ А)	1,733	-	2,276
124	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07-01-030	Ревизия магнитного пускателя ( $1p \geq 100 \div 600$ А)	1,733	-	2,340
125	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07-01-031	Ревизия силового электрощита ( $1p \leq 100$ А)	1,733	-	3,929
126	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07-01-032	Замена автоматического выключателя ( $1p > 100$ А)	1,733	-	2,341
127	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07-01-033	Электрические измерения на оборудовании	1,733	-	-

1	2	3	4	5	6
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)	1,733	1,238	1,377
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)	1,733	1,318	1,201
130	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-08-01-003	Ревизия насосов откачки воды из котлованов погружных, стационарных, самовсасывающих	1,733	1,309	0,942
131	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-08-01-004	Ревизия и устранение неисправностей линий автоматизированного оборудования и линий автоматизированного контроля	1,733	1,326	-
132	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-08-01-005	Контроль и регулировка зазора в щелевом уплотнении погружного насосного агрегата, установленного в погруженном состоянии	1,733	-	1,403
133	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-08-01-006	Замена датчика (влажности, температуры) погружного насосного агрегата, установленного в погруженном состоянии	1,733	1,336	1,552
134	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-08-01-007	Замена масла погружного насосного агрегата, установленного в погруженном состоянии	1,733	-	-
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	1,733	1,343	1,378
136	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-08-01-009	Содержание и обслуживание светильников в пешеходных тоннелях и надземных пешеходных переходах с земли	1,733	-	-

1	2	3	4	5	6
137	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-08-01-010	Содержание и обслуживание светильников в транспортных тоннелях с использованием автогидроподъемника	1,733	1,332	-
138	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-09-01-001	Содержание и обслуживание насосного оборудования (насосных агрегатов) канализационных насосных станций (КНС) транспортных тоннелей	1,733	-	1,070
139	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-09-01-002	Содержание и обслуживание выбросных трубопроводов с запорной арматурой системы водосбора канализационных насосных станций (КНС) транспортных тоннелей	1,733	-	-
140	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-09-01-003	Содержание и обслуживание приемных колодцев (решеток) соединительных сетей канализационных насосных станций (КНС) транспортных тоннелей	1,733	-	-
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	1,733	-	-
142	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-09-01-005	Содержание и обслуживание грузоподъемных механизмов канализационных насосных станций (КНС) транспортных тоннелей	1,733	-	-
143	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-09-01-006	Содержание и обслуживание общеобменной вентиляции канализационных насосных станций (КНС) транспортных тоннелей	1,733	-	-
144	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-09-01-007	Содержание и обслуживание насосного оборудования (насосных агрегатов) канализационных насосных станций (КНС) пешеходных тоннелей	1,733	-	1,070
145	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-09-01-008	Содержание и обслуживание выбросных трубопроводов с запорной арматурой системы водосбора канализационных насосных станций (КНС) пешеходных тоннелей	1,733	-	-

1	2	3	4	5	6
146	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-09-01-009	Содержание и обслуживание приемных колодцев (решеток), соединительных сетей канализационных насосных станций (КНС) пешеходных тоннелей	1,733	-	-
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	1,733	-	-
148	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-09-01-011	Содержание и обслуживание грузоподъемных механизмов канализационных насосных станций (КНС) пешеходных тоннелей	1,733	-	-
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	1,733	-	-
150	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-09-01-013	Содержание и обслуживание общеобменной вентиляции канализационных насосных станций (КНС) пешеходных тоннелей	1,733	-	-
151	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-09-01-014	Ревизия поплавковой системы КНС	1,733	1,347	1,378
152	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-10-01-001	Герметизация мест примыкания вновь укладываемого горячего асфальтобетона с использованием битумно-полимерной ленты	1,733	1,264	1,033
153	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-10-02-001	Мастиковка сколов гранитных тумб, поверхностей гранитной облицовки клеем на эпоксидной основе с гранитной крошкой	1,733	1,223	-
154	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-10-02-002	При необходимости второй располировки заделанных мест добавлять к 3.01-10-02-001	1,733	1,223	-
155	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-10-03-001	Нарезка швов в асфальтобетонном покрытии толщиной 50 мм	1,733	1,274	0,976
156	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-10-03-002	На каждые 10 мм изменения толщины покрытия добавлять (уменьшать) к 3.01-10-03-001	1,733	1,274	0,977

1	2	3	4	5	6
157	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-10-04-001	Антикоррозионная защита наружных поверхностей (сплошных) металлоконструкций искусственных дорожных сооружений и берегозащитных сооружений	1,733	1,300	1,516
158	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-10-04-002	Антикоррозионная защита наружных поверхностей (решетчатых) металлоконструкций искусственных дорожных сооружений и берегозащитных сооружений	1,733	1,385	1,516
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	1,733	1,348	1,040
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	1,733	1,347	1,027
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	1,733	1,315	1,017
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	1,733	1,364	1,037

**Текущие индексы  
изменения стоимости работ по содержанию зданий и сооружений,  
осуществляемых за счет средств бюджета Санкт-Петербурга,  
на III квартал 2025 года**

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
1	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-01-01-001	Заделка трещин в фундаментах	1,733	1,327	1,243

1	2	3	4	5	6
2	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-01-02-001	Ремонт оклеечной гидроизоляции стен подвалов в 2 слоя	1,733	1,189	1,821
3	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-01-03-001	Ремонт обмазочной изоляции фундаментов	1,733	1,189	1,938
4	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-01-04-001	Ямочный ремонт отдельных участков отмосток	1,733	-	1,618
5	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-01-05-001	Заделка подвальных окон фанерой	1,733	1,189	1,063
6	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-01-05-002	Заделка подвальных окон железом	1,733	1,189	0,710
7	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-01-05-003	Заделка подвальных окон кирпичом толщиной в 1 кирпич	1,733	1,188	-
8	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-01-06-001	Устройство осадочного шва из просмоленных досок	1,733	1,189	1,042
9	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-01-07-001	Устройство изоляционного слоя существующих зданий при толщине цоколя в 2 кирпича	1,733	1,335	1,764
10	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-01-08-001	Ремонт отдельными местами фундаментов кирпичных	1,733	1,188	-
11	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-01-09-001	Кладка цоколя из кирпича под деревянными стенами	1,733	1,186	1,804
12	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-01-10-001	Разработка грунта в отвал экскаваторами	1,733	1,334	-
13	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-01-10-002	Разработка грунта вручную	1,733	-	-
14	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-01-11-001	Засыпка траншей и котлованов бульдозерами	1,733	1,338	-
15	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-01-11-002	Засыпка грунта вручную	1,733	-	-
16	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-01-12-001	Водоотлив из подвала электрическими насосами	1,733	1,395	-
17	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-01-13-001	Разборка кирпичной заделки подвальных окон площадью до 0,15 м2	1,733	-	-
18	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-01-14-001	Разборка монолитных железобетонных конструкций гидромолотом на базе экскаватора	1,733	1,327	1,430
19	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-01-14-002	Разборка монолитных бетонных конструкций гидромолотом на базе экскаватора	1,733	1,326	-
20	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-01-15-001	Освобождение земельных участков в составе КАС от имущества третьих лиц - кирпичных гаражей с железобетонными перекрытиями без учета оснований	1,733	1,326	1,430

1	2	3	4	5	6
21	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-01-15-002	Освобождение земельных участков в составе КАС от имущества третьих лиц - кирпичных гаражей с железобетонными перекрытиями с учетом оснований	1,733	1,326	1,430
22	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-01-15-003	Освобождение земельных участков в составе КАС от имущества третьих лиц - кирпичных гаражей с деревянными перекрытиями без учета оснований	1,733	1,325	-
23	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-01-15-004	Освобождение земельных участков в составе КАС от имущества третьих лиц - кирпичных гаражей с деревянными перекрытиями с учетом оснований	1,733	1,326	-
24	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-01-15-005	Освобождение земельных участков в составе КАС от имущества третьих лиц - железобетонных гаражей без учета оснований	1,733	1,327	1,430
25	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-01-15-006	Освобождение земельных участков в составе КАС от имущества третьих лиц - железобетонных гаражей с учетом оснований	1,733	1,327	1,430
26	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-01-15-007	Освобождение земельных участков в составе КАС от имущества третьих лиц - индивидуальных металлических гаражей без учета оснований	1,733	1,327	1,430
27	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-01-15-008	Освобождение земельных участков в составе КАС от имущества третьих лиц - индивидуальных металлических гаражей с учетом оснований	1,733	1,326	1,430
28	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-01-15-009	Освобождение земельных участков в составе КАС от имущества третьих лиц - деревянных гаражей без учета оснований	1,733	1,326	-
29	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-01-16-001	Бурение мотобурами ям под фундаменты-столбы, диаметром до 200 мм, глубиной до 500 мм	1,733	1,331	-
30	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-01-17-001	Приготовление бетонной смеси вручную	1,733	1,188	-

1	2	3	4	5	6
31	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-01-18-001	Устройство основания щебеночного вручную	1,733	1,188	-
32	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-01-19-001	Устройство бетонных фундаментов-столбов объемом до 0,015 м3	1,733	-	-
33	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02-01-001	Разборка обшивки неоштукатуренной	1,733	-	-
34	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02-01-002	Разборка обшивки оштукатуренной	1,733	-	-
35	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02-02-001	Разборка каркаса из бревен	1,733	-	-
36	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02-02-002	Разборка каркаса из брусьев	1,733	-	-
37	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02-03-001	Разборка засыпного утеплителя	1,733	-	-
38	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02-04-001	Перекладка кирпичного карниза при высоте в рядах 4 кирпича	1,733	-	-
39	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02-04-002	Перекладка кирпичного карниза при высоте в рядах 6 кирпичей	1,733	-	-
40	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02-05-001	Смена отдельных досок чистой наружной обшивки стен	1,733	1,189	0,771
41	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02-06-001	Ремонт каркасных стен со сменой стоек и подкосов из бревен	1,733	1,188	0,969
42	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02-07-001	Обшивка каркасных стен плитами древесноволокнистыми твердыми 4-5 мм	1,733	1,188	0,669
43	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02-07-002	Обшивка каркасных стен плитами древесностружечными 16 мм	1,733	1,188	0,594
44	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02-07-003	Обшивка каркасных стен досками под штукатурку	1,733	1,188	1,038
45	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02-08-001	Антисептирование водными растворами стен	1,733	1,189	1,643
46	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02-08-002	Антисептирование пастами стен рубленых	1,733	1,189	1,977
47	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02-09-001	Ремонт поверхности кирпичных стен площадью в одном месте до 1 м2 при глубине заделки в 0,5 кирпича	1,733	-	1,370
48	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02-09-002	Ремонт поверхности кирпичных стен площадью в одном месте до 1 м2 при глубине заделки в 1 кирпич	1,733	-	1,364
49	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02-10-001	Ремонт стен из сплошных шлакобетонных камней	1,733	-	-
50	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02-11-001	Заделка трещин в кирпичных стенах кирпичом	1,733	-	1,375

1	2	3	4	5	6
51	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-02-11-002	Заделка трещин в кирпичных стенах цементным раствором	1,733	-	1,250
52	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-02-12-001	Заделка отверстий, гнезд и борозд в стенах и перегородках железобетонных площадью до 0,1 м <sup>2</sup>	1,733	1,190	0,996
53	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-02-12-002	Заделка отверстий, гнезд и борозд в стенах и перегородках железобетонных площадью до 0,2 м <sup>2</sup>	1,733	1,190	0,996
54	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-02-12-003	Заделка отверстий, гнезд и борозд в стенах и перегородках бетонных площадью до 0,1 м <sup>2</sup>	1,733	1,190	0,998
55	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-02-12-004	Заделка отверстий, гнезд и борозд в стенах и перегородках бетонных площадью до 0,2 м <sup>2</sup>	1,733	1,190	0,998
56	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-02-13-001	Ремонт герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей прокладками на клее в один ряд	1,733	1,189	1,103
57	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-02-13-002	Ремонт герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой вулканизирующейся тиоколовой	1,733	1,326	1,070
58	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-02-13-003	Ремонт герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой герметизирующей нетвердеющей	1,733	1,327	1,071
59	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	1,733	-	-

1	2	3	4	5	6
60	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	1,733	-	-
61	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02-13-006	Ремонт и восстановление герметизации вертикальных стыков стеновых панелей полисульфидными лентами с установкой упругой прокладки с лесов по керамической плитке	1,733	-	-
62	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02-13-007	Ремонт и восстановление герметизации вертикальных стыков стеновых панелей полисульфидными лентами с установкой упругой прокладки с лесов по штукатурке	1,733	-	-
63	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02-13-008	Ремонт и восстановление герметизации горизонтальных стыков стеновых панелей полисульфидными лентами с установкой упругой прокладки с люлек по керамической плитке	1,733	1,390	-
64	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02-13-009	Ремонт и восстановление герметизации горизонтальных стыков стеновых панелей полисульфидными лентами с установкой упругой прокладки с люлек по штукатурке	1,733	1,390	-
65	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02-13-010	Ремонт и восстановление герметизации вертикальных стыков стеновых панелей полисульфидными лентами с установкой упругой прокладки с люлек по керамической плитке	1,733	1,390	-
66	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02-13-011	Ремонт и восстановление герметизации вертикальных стыков стеновых панелей полисульфидными лентами с установкой упругой прокладки с люлек по штукатурке	1,733	1,390	-

1	2	3	4	5	6
67	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-02-13-012	Ремонт и восстановление герметизации горизонтальных стыков стеновых панелей полисульфидными лентами с установкой упругой прокладки с применением метода промышленного альпинизма по керамической плитке	1,733	-	-
68	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	1,733	-	-
69	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	1,733	-	-
70	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	1,733	-	-
71	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	1,733	1,327	-
72	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	1,733	1,327	-

1	2	3	4	5	6
73	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	1,733	1,327	-
74	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	1,733	1,327	-
75	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02-14-001	Ремонт вентилируемых фасадов с облицовкой искусственными плитами площадью ремонтируемых мест до 1 м2	1,733	1,335	1,428
76	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02-14-002	Ремонт вентилируемых фасадов с облицовкой искусственными плитами площадью ремонтируемых мест до 5 м2	1,733	1,335	1,428
77	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02-15-001	Ремонт системы утепления фасадов с "тонкой" штукатуркой площадью ремонтируемых мест до 1 м2	1,733	1,214	1,227
78	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02-15-002	Ремонт системы утепления фасадов с "тонкой" штукатуркой площадью ремонтируемых мест до 5 м2	1,733	1,214	1,227
79	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02-16-001	Пробивка в кирпичных стенах отверстий круглых диаметром до 25 мм при толщине стен до 25 см	1,733	1,335	-
80	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02-16-002	Пробивка в кирпичных стенах отверстий круглых диаметром до 25 мм при толщине стен свыше 25 до 38 см	1,733	1,335	-
81	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02-16-003	Пробивка в кирпичных стенах отверстий круглых диаметром до 25 мм при толщине стен свыше 38 до 51 см	1,733	1,335	-

1	2	3	4	5	6
82	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-02-16-004	Пробивка в кирпичных стенах отверстий круглых диаметром свыше 25 до 50 мм при толщине стен до 25 см	1,733	1,335	-
83	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-02-16-005	Пробивка в кирпичных стенах отверстий круглых диаметром свыше 25 до 50 мм при толщине стен свыше 25 до 38 см	1,733	1,335	-
84	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-02-16-006	Пробивка в кирпичных стенах отверстий круглых диаметром свыше 25 до 50 мм при толщине стен свыше 38 до 51 см	1,733	1,335	-
85	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-02-16-007	Пробивка в бетонных стенах и полах толщиной 100 мм отверстий площадью до 20 см <sup>2</sup>	1,733	1,335	-
86	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-02-16-008	Пробивка в бетонных стенах и полах толщиной 100 мм отверстий площадью свыше 20 до 100 см <sup>2</sup>	1,733	1,335	-
87	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-02-17-001	Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения до 20 см <sup>2</sup>	1,733	1,335	-
88	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-02-17-002	Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения свыше 20 до 50 см <sup>2</sup>	1,733	1,335	-
89	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-02-17-003	Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения свыше 50 до 100 см <sup>2</sup>	1,733	1,335	-
90	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-02-18-001	Пробивка в бетонных конструкциях полов и стен борозд площадью сечения до 20 см <sup>2</sup>	1,733	1,335	-
91	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-02-18-002	Пробивка в бетонных конструкциях полов и стен борозд площадью сечения свыше 20 до 50 см <sup>2</sup>	1,733	1,335	-
92	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-02-19-001	Ремонт железобетонных панелей с земли и лесов площадью отдельных мест до 5 м <sup>2</sup> по керамической плитке	1,733	-	1,367
93	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-02-19-002	Ремонт железобетонных панелей с земли и лесов площадью отдельных мест до 5 м <sup>2</sup> по штукатурке	1,733	-	1,369

1	2	3	4	5	6
94	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02-19-003	Ремонт железобетонных панелей с земли и лесов площадью отдельных мест свыше 5 м2 по керамической плитке	1,733	-	1,367
95	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02-19-004	Ремонт железобетонных панелей с земли и лесов площадью отдельных мест свыше 5 м2 по штукатурке	1,733	-	1,369
96	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02-19-005	Ремонт железобетонных панелей с люлек площадью отдельных мест до 5 м2 по керамической плитке	1,733	1,197	1,367
97	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02-19-006	Ремонт железобетонных панелей с люлек площадью отдельных мест до 5 м2 по штукатурке	1,733	1,197	1,369
98	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02-19-007	Ремонт железобетонных панелей с люлек площадью отдельных мест свыше 5 м2 по керамической плитке	1,733	1,197	1,367
99	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02-19-008	Ремонт железобетонных панелей с люлек площадью отдельных мест свыше 5 м2 по штукатурке	1,733	1,197	1,369
100	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02-19-009	Ремонт железобетонных панелей с применением метода промышленного альпинизма площадью отдельных мест до 5 м2 по керамической плитке	1,733	-	1,367
101	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02-19-010	Ремонт железобетонных панелей с применением метода промышленного альпинизма площадью отдельных мест до 5 м2 по штукатурке	1,733	-	1,369
102	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02-19-011	Ремонт железобетонных панелей с применением метода промышленного альпинизма площадью отдельных мест свыше 5 м2 по керамической плитке	1,733	-	1,367
103	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02-19-012	Ремонт железобетонных панелей с применением метода промышленного альпинизма площадью отдельных мест свыше 5 м2 по штукатурке	1,733	-	1,369
104	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02-19-013	Ремонт железобетонных панелей с автогидроподъемников площадью отдельных мест до 5 м2 по керамической плитке	1,733	1,327	1,367

1	2	3	4	5	6
105	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02-19-014	Ремонт железобетонных панелей с автогидроподъемников площадью отдельных мест до 5 м2 по штукатурке	1,733	1,327	1,369
106	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02-19-015	Ремонт железобетонных панелей с автогидроподъемников площадью отдельных мест свыше 5 м2 по керамической плитке	1,733	1,327	1,367
107	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02-19-016	Ремонт железобетонных панелей с автогидроподъемников площадью отдельных мест свыше 5 м2 по штукатурке	1,733	1,327	1,369
108	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02-20-001	Простукивание плитки при ремонте фасадов с лесов	1,733	-	-
109	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02-20-002	Простукивание плитки при ремонте фасадов с люлек	1,733	1,390	-
110	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02-20-003	Простукивание плитки при ремонте фасадов канатным методом страховки	1,733	-	-
111	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02-21-001	Установка химических анкеров в стенах	1,733	1,335	-
112	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02-22-001	Устройство металлической перемычки в стенах из кирпича существующих зданий	1,733	1,291	-
113	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02-23-001	Пробивка проемов в кирпичных стенах под дверные блоки	1,733	1,292	1,070
114	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02-24-001	Монтаж готовых металлических конструкций из профильной трубы с земли и подмостей	1,733	1,248	-
115	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02-25-001	Монтаж ограждающих конструкций стен из профилированного листа при высоте здания до 3 м	1,733	1,188	1,070
116	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02-25-002	Обшивка каркасных стен фанерой	1,733	1,188	1,070
117	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-03-01-001	Установка деревянной стойки под балки или прогоны	1,733	1,188	1,006
118	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-03-02-001	Врубка деревянного ригеля между балками при разобранной подшивке	1,733	1,188	1,018
119	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-03-03-001	Ремонт деревянных балок с заменой концов	1,733	1,188	0,966
120	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-03-03-002	Ремонт деревянных балок нашивкой досок	1,733	1,188	0,796
121	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-03-04-001	Укрепление существующей подшивки потолка	1,733	-	1,047

1	2	3	4	5	6
122	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-03-05-001	Антисептирование пастами перекрытий, прогонов, балок, накатов	1,733	1,189	1,976
123	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-03-06-001	Подшивка потолков плитами древесноволокнистыми	1,733	1,188	0,676
124	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-03-07-001	Заделка отверстий, гнезд и борозд в перекрытиях железобетонных площадью до 0,1 м <sup>2</sup>	1,733	1,193	1,043
125	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-03-07-002	Заделка отверстий, гнезд и борозд в перекрытиях железобетонных площадью до 0,2 м <sup>2</sup>	1,733	1,194	1,043
126	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-03-08-001	Пробивка в бетонных потолках толщиной 100 мм отверстий площадью до 20 см <sup>2</sup>	1,733	1,336	-
127	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-03-08-002	Пробивка в бетонных потолках толщиной 100 мм отверстий площадью свыше 20 до 100 см <sup>2</sup>	1,733	1,335	-
128	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-03-09-001	Пробивка в бетонных конструкциях потолков борозд площадью сечения до 20 см <sup>2</sup>	1,733	1,335	-
129	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-03-09-002	Пробивка в бетонных конструкциях потолков борозд площадью сечения свыше 20 до 50 см <sup>2</sup>	1,733	1,335	-
130	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-03-10-001	Установка химических анкеров в перекрытиях	1,733	1,335	-
131	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-04-01-001	Смена или переборка оштукатуренных перегородок из досок, забранных в обвязки с добавлением новых досок до 10%	1,733	1,189	0,870
132	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-04-02-001	Перестановка филленчатых перегородок	1,733	1,189	1,283
133	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-04-03-001	Антисептирование водными растворами перегородок	1,733	1,189	1,643
134	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-04-03-002	Антисептирование пастами перегородок с двух сторон	1,733	1,189	1,976
135	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-04-04-001	Смена отдельных участков перегородок из стеклоблоков	1,733	1,188	1,578
136	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-04-05-001	Кладка перегородок армированных толщиной в 1/4 кирпича при высоте этажа до 4 м	1,733	1,189	1,008

1	2	3	4	5	6
137	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-04-06-001	Смена стекол в остекленных перегородках профильным стеклом в один слой	1,733	1,188	1,601
138	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-04-06-002	Смена стекол в остекленных перегородках профильным стеклом в два слоя	1,733	1,188	1,526
139	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-04-07-001	Ремонт перегородок из гипсовых пазогребневых плит в 1 слой	1,733	1,189	1,974
140	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-04-07-002	Ремонт перегородок из гипсовых пазогребневых плит в 2 слоя	1,733	1,188	1,975
141	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 м <sup>2</sup>	1,733	1,188	1,701
142	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 м <sup>2</sup>	1,733	1,188	1,702
143	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 м <sup>2</sup>	1,733	1,188	1,612
144	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-04-08-004	Ремонт перегородок на металлическом каркасе с двухсторонней обшивкой гипсокартонными листами в 2 слоя без изоляции площадью ремонтируемых мест до 5 м <sup>2</sup>	1,733	1,188	1,614
145	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-04-08-005	Ремонт перегородок на металлическом каркасе с двухсторонней обшивкой гипсокартонными листами в 1 слой с изоляцией площадью ремонтируемых мест до 1 м <sup>2</sup>	1,733	1,188	1,701

1	2	3	4	5	6
146	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-04-08-006	Ремонт перегородок на металлическом каркасе с двухсторонней обшивкой гипсокартонными листами в 1 слой с изоляцией площадью ремонтируемых мест до 5 м <sup>2</sup>	1,733	1,188	1,701
147	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-04-08-007	Ремонт перегородок на металлическом каркасе с двухсторонней обшивкой гипсокартонными листами в 2 слоя с изоляцией площадью ремонтируемых мест до 1 м <sup>2</sup>	1,733	1,188	1,612
148	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-04-08-008	Ремонт перегородок на металлическом каркасе с двухсторонней обшивкой гипсокартонными листами в 2 слоя с изоляцией площадью ремонтируемых мест до 5 м <sup>2</sup>	1,733	1,188	1,613
149	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-04-09-001	Установка перегородок ПВХ на металлическом каркасе глухих высотой до 3 м	1,733	1,238	1,070
150	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-04-09-002	Установка перегородок ПВХ на металлическом каркасе с остеклением высотой до 3 м	1,733	1,214	1,625
151	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-04-09-003	Установка перегородок ПВХ на металлическом каркасе глухих высотой более 3 м	1,733	1,238	1,070
152	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-04-09-004	Установка перегородок ПВХ на металлическом каркасе с остеклением высотой более 3 м	1,733	1,214	1,625
153	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-04-10-001	Ремонт перегородок ПВХ на металлическом каркасе глухих высотой до 3 м	1,733	1,189	-
154	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-04-10-002	Ремонт перегородок ПВХ на металлическом каркасе с остеклением высотой до 3 м	1,733	1,189	1,629
155	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-04-10-003	Ремонт перегородок ПВХ на металлическом каркасе глухих высотой более 3 м	1,733	1,189	-
156	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-04-10-004	Ремонт перегородок ПВХ на металлическом каркасе с остеклением высотой более 3 м	1,733	1,189	1,629
157	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-05-01-001	Демонтаж оконных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах	1,733	1,341	-

1	2	3	4	5	6
158	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05-01-002	Демонтаж дверных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах	1,733	1,339	-
159	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05-02-001	Снятие оконных переплетов остекленных	1,733	-	-
160	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05-03-001	Снятие наличников	1,733	-	-
161	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05-04-001	Снятие дверных полотен	1,733	-	-
162	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05-05-001	Снятие подоконных досок деревянных в зданиях каменных	1,733	-	-
163	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05-06-001	Смена стекол в деревянных переплетах при площади стекла до 1 м2	1,733	1,189	1,187
164	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05-07-001	Смена утолщенных стекол в деревянных переплетах на штапиках по замазке при площади стекол до 0,5 м2	1,733	1,189	1,187
165	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05-08-001	Смена дверных приборов петли	1,733	-	1,333
166	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05-08-002	Смена дверных приборов шпингалеты	1,733	-	1,333
167	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05-08-003	Смена дверных приборов ручки	1,733	-	1,333
168	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05-08-004	Смена дверных приборов замки врезные	1,733	-	1,333
169	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05-08-005	Смена дверных приборов замки накладные	1,733	-	1,333
170	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05-08-006	Смена дверных приборов пружины	1,733	-	1,333
171	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05-08-007	Смена дверных приборов задвижки	1,733	-	1,333
172	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05-08-008	Смена дверных приборов доводчиков	1,733	-	1,333
173	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05-08-009	Смена замка электромагнитного	1,733	-	1,071
174	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05-09-001	Смена оконных приборов петли	1,733	-	1,333
175	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05-09-002	Смена оконных приборов ручки	1,733	-	1,334
176	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05-09-003	Смена оконных приборов фрамужные приборы	1,733	-	1,333
177	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05-09-004	Смена оконных приборов петли форточные	1,733	-	1,333
178	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05-09-005	Смена оконных приборов задвижки	1,733	-	1,333
179	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05-10-001	Смена стеклопакетов в оконных и дверных блоках из ПВХ профиля	1,733	-	-
180	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05-11-001	Смена уплотнителей в блоках из ПВХ профиля	1,733	-	-

1	2	3	4	5	6
181	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05-12-001	Регулировка фурнитуры в оконных блоках из ПВХ профиля	1,733	-	-
182	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05-12-002	Регулировка фурнитуры в дверных блоках из ПВХ профиля	1,733	-	-
183	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05-13-001	Ремонт оконных переплетов с заменой брусков из профилированных заготовок	1,733	1,189	1,056
184	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05-14-001	Ремонт дверных полотен со сменой брусков обвязки горизонтальных на 2 сопряжения верхних	1,733	1,189	1,058
185	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05-14-002	Ремонт дверных полотен со сменой брусков обвязки горизонтальных на 2 сопряжения нижних	1,733	1,189	1,058
186	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05-14-003	Ремонт дверных полотен со сменой брусков обвязки вертикальных с числом сопряжений 2	1,733	1,189	1,052
187	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05-15-001	Ремонт форточек	1,733	-	1,058
188	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05-16-001	Ремонт дверных коробок в каменных стенах выправка, укрепление, пристрожка четвертей	1,733	-	-
189	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05-17-001	Установка дверных полотен наружных кроме балконных	1,733	1,188	1,089
190	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05-17-002	Установка дверных полотен наружных балконных спаренных	1,733	1,188	1,089
191	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05-17-003	Установка дверных полотен наружных балконных без фрамуг	1,733	1,188	1,089
192	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05-17-004	Установка дверных полотен наружных балконных отдельных с фрамугами	1,733	1,188	1,089
193	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05-17-005	Установка дверных полотен внутренних межкомнатных	1,733	1,188	1,089
194	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05-17-006	Установка дверных полотен внутренних в санузлах, кухонных, шкафов, антресольных	1,733	1,188	1,089
195	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05-17-007	Установка металлических дверных блоков	1,733	1,223	1,071
196	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05-17-008	Установка деревянных тамбурных дверей	1,733	1,313	1,072
197	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05-18-001	Установка и крепление наличников	1,733	1,189	1,429

1	2	3	4	5	6
198	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05-19-001	Смена створки оконного блока из ПВХ профилей поворотной (откидной, поворотно-откидной)	1,733	1,188	-
199	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05-19-002	Смена фурнитуры (ручек, петель) в оконных блоках ПВХ	1,733	-	-
200	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05-20-001	Мелкий ремонт оконных и дверных коробок (пристрожка)	1,733	-	-
201	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05-21-001	Установка в подвальных помещениях деревянных оконных блоков площадью до 0,15 м <sup>2</sup>	1,733	1,313	-
202	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05-21-004	Установка в подвальных помещениях деревянных оконных створок площадью до 0,15 м <sup>2</sup>	1,733	1,313	1,068
203	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05-22-001	Установка доводчика на металлические двери	1,733	1,275	1,070
204	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05-22-002	Установка доводчика на деревянные двери	1,733	-	1,070
205	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05-22-003	Установка замка электромагнитного	1,733	-	1,070
206	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05-23-001	Изготовление металлических дверных блоков с 1 контуром усиления	1,733	1,287	1,071
207	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05-23-002	Изготовление металлических дверных блоков с 2 контурами усиления	1,733	1,284	1,069
208	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05-23-003	Изготовление глухого полотна деревянных тамбурных дверей	1,733	-	1,072
209	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05-23-004	Изготовление остекленного полотна деревянных тамбурных дверей	1,733	-	1,072
210	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05-23-005	Изготовление деревянных тамбурных дверей двупольных с глухим и остекленным полотнами	1,733	-	1,070
211	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05-23-006	Изготовление деревянных тамбурных дверей двупольных с остекленными полотнами	1,733	-	1,069
212	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05-24-001	Изготовление деревянных оконных блоков площадью до 0,15 м <sup>2</sup>	1,733	1,358	1,070
213	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05-24-002	Изготовление деревянных оконных коробок площадью до 0,15 м <sup>2</sup>	1,733	-	1,070
214	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05-24-003	Изготовление деревянных оконных створок площадью до 0,15 м <sup>2</sup>	1,733	1,358	1,070

1	2	3	4	5	6
215	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-05-24-004	Изготовление деревянных оконных блоков площадью до 0,5 м2	1,733	1,358	1,070
216	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-05-24-005	Изготовление деревянных оконных коробок площадью до 0,5 м2	1,733	-	1,070
217	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-05-24-006	Изготовление деревянных оконных створок площадью до 0,5 м2	1,733	1,358	1,070
218	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-06-01-001	Разборка оснований покрытия полов кирпичных столбиков под лаги	1,733	-	-
219	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-06-01-002	Разборка оснований покрытия полов лаг из досок и брусков	1,733	-	-
220	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-06-01-003	Разборка оснований покрытия полов простильных полов	1,733	-	-
221	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-06-01-004	Разборка оснований покрытия полов дощатых оснований щитового паркета	1,733	-	-
222	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-06-02-001	Разборка покрытий полов из линолеума и релина	1,733	-	-
223	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-06-02-002	Разборка покрытий полов из плиток поливинилхлоридных	1,733	-	-
224	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-06-02-003	Разборка покрытий полов из керамических плиток	1,733	-	-
225	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-06-02-004	Разборка покрытий полов цементных	1,733	1,339	-
226	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-06-02-005	Разборка покрытий полов из древесностружечных плит в один слой	1,733	-	-
227	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-06-02-006	Разборка покрытий полов из древесностружечных плит в два слоя	1,733	-	-
228	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-06-02-007	Разборка покрытий полов из древесноволокнистых плит	1,733	-	-
229	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-06-03-001	Разборка плинтусов деревянных	1,733	-	-
230	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-06-04-001	Смена дощатых полов с добавлением новых досок до 25%	1,733	1,227	1,145
231	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-06-05-001	Смена досок в полах до 3 штук в одном месте	1,733	1,189	1,124
232	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-06-06-001	Смена керамических коврово-мозаичных плиток в полах до 10 штук	1,733	1,189	1,316
233	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-06-07-001	Смена метлахских плиток в полах до 10 штук	1,733	1,189	1,316

1	2	3	4	5	6
234	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06-08-001	Смена простильных дощатых полов с добавлением новых досок до 25%	1,733	1,189	1,420
235	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06-08-002	Смена простильных дощатых полов с добавлением новых досок до 50%	1,733	1,189	1,419
236	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06-09-001	Смена квадр щитового паркета	1,733	1,272	1,597
237	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06-10-001	Смена полов из ковролина	1,733	-	2,149
238	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06-11-001	Устройство оснований под покрытие пола из древесноволокнистых плит насухо в два слоя площадью до 20 м2	1,733	1,189	-
239	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06-11-002	Устройство оснований под покрытие пола из древесноволокнистых плит на мастике в один слой площадью до 20 м2	1,733	1,189	-
240	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06-11-003	Устройство оснований под покрытие пола из древесноволокнистых плит на мастике в один слой площадью свыше 20 м2	1,733	1,189	-
241	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06-11-004	Устройство оснований под покрытие пола из древесностружечных плит площадью до 20 м2	1,733	1,189	-
242	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06-11-005	Устройство оснований под покрытие пола из древесностружечных плит площадью свыше 20 м2	1,733	1,189	-
243	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06-11-006	Устройство оснований под покрытие пола обрешетки из досок под паркет щитовой	1,733	1,189	1,018
244	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06-11-007	Устройство оснований под покрытие пола обрешетки из досок под паркет штучный	1,733	1,189	1,024
245	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06-12-001	Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм	1,733	1,188	-
246	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06-13-001	Устройство гидроизоляции из материала проникающего действия на цементной основе	1,733	1,188	1,514
247	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06-14-001	Устройство покрытий из линолеума на клее "Бустилат "	1,733	1,188	1,479
248	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06-14-002	Устройство покрытий из линолеума насухо	1,733	1,188	-

1	2	3	4	5	6
249	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06-15-001	Устройство плинтусов деревянных	1,733	1,189	1,341
250	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06-16-001	Ремонт дощатых покрытий, сплачивание со вставкой реек	1,733	1,189	1,428
251	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06-17-001	Циклевка паркетных полов	1,733	1,309	1,518
252	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06-18-001	Ремонт паркетных покрытий на гвоздях площадью в одном месте до 0,5 м <sup>2</sup>	1,733	1,189	1,429
253	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06-18-002	Ремонт паркетных покрытий на гвоздях площадью в одном месте до 1 м <sup>2</sup>	1,733	1,189	1,429
254	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06-19-001	Ремонт покрытий из плиток поливинилхлоридных размером 200x200 мм	1,733	1,189	1,756
255	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06-19-002	Ремонт полов из плиток поливинилхлоридных размером 300x300 мм	1,733	1,189	1,756
256	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06-20-001	Ремонт основания под покрытие пола самовыравнивающейся сухой смесью толщиной до 20 мм площадью ремонтируемых мест до 1 м <sup>2</sup>	1,733	1,415	1,905
257	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06-20-002	Ремонт основания под покрытие пола самовыравнивающейся сухой смесью толщиной до 20 мм площадью ремонтируемых мест до 5 м <sup>2</sup>	1,733	1,415	1,905
258	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06-21-001	Ремонт паркетных покрытий на мастике площадью в одном месте до 0,5 м <sup>2</sup>	1,733	1,189	0,997
259	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06-21-002	Ремонт паркетных покрытий на мастике площадью в одном месте до 1 м <sup>2</sup>	1,733	1,188	0,997
260	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06-22-001	Ремонт полов из ламинированного напольного покрытия площадью ремонтируемых мест до 1 м <sup>2</sup>	1,733	1,188	1,077
261	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06-22-002	Ремонт полов из ламинированного напольного покрытия площадью ремонтируемых мест до 5 м <sup>2</sup>	1,733	1,189	1,077

1	2	3	4	5	6
262	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-06-23-001	Ремонт полов из многослойных паркетных досок методом бесклеевого соединения площадью ремонтируемых мест до 1 м <sup>2</sup>	1,733	1,188	1,082
263	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-06-23-002	Ремонт полов из многослойных паркетных досок методом бесклеевого соединения площадью ремонтируемых мест до 5 м <sup>2</sup>	1,733	1,189	1,082
264	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-06-24-001	Ремонт полов из плит мраморных и гранитных площадью ремонтируемых мест до 1 м <sup>2</sup>	1,733	1,235	1,778
265	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-06-24-002	Ремонт полов из плит мраморных и гранитных площадью ремонтируемых мест до 5 м <sup>2</sup>	1,733	1,233	1,778
266	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-06-25-001	Заделка выбоин в полах цементных площадью до 0,25 м <sup>2</sup>	1,733	1,418	1,579
267	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-06-26-001	Смена вентиляционных половых решеток	1,733	-	1,090
268	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-06-27-001	Устройство покрытий из плиток керамогранитных размером 30х30 см	1,733	1,193	1,349
269	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-06-28-001	Устройство плинтусов из керамических (керамогранитных) плиток на клею из сухих смесей	1,733	1,194	1,250
270	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-06-29-001	Разборка плинтусов керамогранитных	1,733	-	-
271	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-06-30-001	Смена плинтусов из керамических (керамогранитных) плиток на клею из сухих смесей	1,733	1,192	1,250
272	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-06-31-001	Смена керамогранитных плит размером 30х30 см до 3 штук	1,733	1,210	1,250
273	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-06-31-002	Смена керамогранитных плит размером 30х30 см до 6 штук	1,733	1,210	1,250
274	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-06-31-003	Смена керамогранитных плит размером 40х40 см до 3 штук	1,733	1,223	1,429
275	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-06-31-004	Смена керамогранитных плит размером 40х40 см до 6 штук	1,733	1,223	1,429
276	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-06-31-005	Смена керамогранитных плит размером 60х60 см до 3 штук	1,733	1,220	1,333

1	2	3	4	5	6
277	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06-31-006	Смена керамогранитных плит размером 60х60 см до 6 штук	1,733	1,220	1,333
278	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06-32-001	Бетонирование пола с помощью автобетоносмесителя с бетононасосом	1,733	1,282	-
279	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06-33-001	Устройство покрытий пола из фанеры по готовым прогонам из профильной трубы	1,733	1,188	1,071
280	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07-01-001	Разборка обрешетки из брусков с прозорами	1,733	-	-
281	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07-02-001	Разборка покрытий кровель из рулонных материалов	1,733	1,249	-
282	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07-02-002	Разборка покрытий кровель из листовой стали	1,733	1,248	-
283	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07-02-003	Разборка покрытий кровель из асбестоцементных плит и черепицы	1,733	1,249	-
284	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07-02-004	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	1,733	1,249	-
285	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07-02-005	Разборка покрытий кровель из рулонных наплавливаемых материалов, количество слоев разбираемого покрытия от 1 до 4	1,733	1,295	-
286	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07-02-006	Разборка покрытий кровель из рулонных наплавливаемых материалов, количество слоев разбираемого покрытия от 5 до 8	1,733	1,288	-
287	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07-02-007	Разборка покрытий кровель из рулонных наплавливаемых материалов, количество слоев разбираемого покрытия от 8 до 10	1,733	1,294	-
288	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07-03-001	Смена прямых звеньев водосточных труб с земли, лестниц или подмостей	1,733	1,189	-
289	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07-03-002	Смена колен водосточных труб с земли, лестниц и подмостей	1,733	1,189	-
290	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07-03-003	Смена колен водосточных труб с люлек	1,733	1,384	-
291	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07-03-004	Смена отливов (отметов) водосточных труб	1,733	1,189	-
292	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07-03-005	Смена воронок водосточных труб с земли, лестниц или подмостей	1,733	1,189	-
293	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07-03-006	Смена воронок водосточных труб с люлек	1,733	1,383	-

1	2	3	4	5	6
294	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-07-04-001	Смена обрешетки с прозорами из досок толщиной до 30 мм	1,733	1,192	1,012
295	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-07-04-002	Смена обрешетки с прозорами из досок необрезных толщиной до 50 мм	1,733	1,192	1,245
296	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-07-04-003	Смена обрешетки с прозорами из брусков толщиной 50 мм и выше	1,733	1,191	1,041
297	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-07-04-004	Смена обрешетки сплошным настилом из досок толщиной до 30 мм	1,733	1,191	1,012
298	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-07-04-005	Смена обрешетки сплошным настилом из досок необрезных толщиной до 50 мм	1,733	1,192	1,245
299	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-07-04-006	Смена обрешетки с прозорами из досок обрезных толщиной 50 мм	1,733	1,192	0,747
300	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-07-04-007	Смена обрешетки сплошным настилом из досок обрезных толщиной 50 мм	1,733	1,192	0,747
301	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-07-05-001	Смена покрытий из листовой стали средней сложности с настенными желобами и свесами при площади покрытия свыше 50 м <sup>2</sup>	1,733	1,358	1,123
302	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-07-05-002	Смена кровли из листовой стали средней сложности без настенных желобов и свесов при площади покрытия свыше 50 м <sup>2</sup>	1,733	1,355	1,020
303	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-07-05-003	Смена кровли из листовой стали средней сложности с настенными желобами и свесами при площади покрытия до 50 м <sup>2</sup>	1,733	1,358	1,123
304	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-07-05-004	Смена кровли из листовой стали средней сложности без настенных желобов и свесов при площади покрытия до 50 м <sup>2</sup>	1,733	1,355	1,020
305	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-07-05-005	Смена кровли из листовой стали простой сложности с настенными желобами и свесами	1,733	1,358	1,125
306	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-07-05-006	Смена кровли из листовой стали простой сложности без настенных желобов и свесов	1,733	1,355	1,017

1	2	3	4	5	6
307	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	1,733	1,362	1,731
308	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	1,733	1,360	1,662
309	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	1,733	1,362	1,731
310	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	1,733	1,360	1,662
311	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07-06-001	Смена мелких покрытий из листовой стали в кровлях из рулонных и штучных материалов разжелобков	1,733	1,283	1,429
312	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07-06-002	Смена мелких покрытий из листовой стали в кровлях из рулонных и штучных материалов настенных желобов	1,733	1,324	1,037
313	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07-06-003	Смена мелких покрытий из листовой стали в кровлях из рулонных и штучных материалов карнизных свесов	1,733	1,348	1,037
314	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07-06-004	Смена мелких покрытий из листовой стали в кровлях металлических разжелобков	1,733	1,283	1,429
315	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07-06-005	Смена мелких покрытий из листовой стали в кровлях металлических настенных желобов	1,733	1,283	1,037
316	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07-06-006	Смена мелких покрытий из листовой стали в кровлях металлических карнизных свесов с настенными желобами	1,733	1,324	1,036

1	2	3	4	5	6
317	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-07-07-001	Смена обделок из листовой стали, поясков, сандриков, отливов, карнизов, шириной до 0,4 м	1,733	1,283	1,481
318	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-07-07-002	Смена обделок из листовой стали, поясков, сандриков, отливов, карнизов, шириной до 0,7 м	1,733	1,283	1,481
319	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-07-07-003	Смена обделок из листовой стали, брендмауэров и парапетов без обделки боковых стенок, шириной до 1 м	1,733	1,324	1,488
320	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-07-07-004	Смена обделок из листовой стали, брендмауэров и парапетов без обделки боковых стенок, шириной до 1,75 м	1,733	1,348	1,429
321	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-07-07-005	Смена обделок из листовой стали, примыканий к каменным стенам	1,733	1,283	1,429
322	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-07-07-006	Смена обделок из листовой стали, примыканий к деревянным стенам	1,733	1,283	1,429
323	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-07-07-007	Смена обделок из листовой стали, примыканий к дымовым трубам	1,733	1,283	1,429
324	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-07-07-008	Смена обделок из листовой стали, примыканий к вытяжным трубам	1,733	1,283	1,429
325	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-07-08-001	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал	1,733	1,189	-
326	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-07-08-002	Добавление на каждый следующий канал	1,733	1,189	-
327	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-07-09-001	Смена ухватов для водосточных труб в каменных стенах	1,733	-	-
328	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-07-09-002	Смена ухватов для водосточных труб в деревянных стенах	1,733	-	-
329	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-07-10-001	Смена частей канализационного стояка патрубка	1,733	-	1,308
330	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-07-10-002	Смена частей канализационного стояка флюгарки	1,733	-	1,429
331	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-07-11-001	Смена кровли из черепицы при добавлении нового материала до 50%	1,733	1,343	1,162
332	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-07-11-002	Смена кровли из черепицы при добавлении нового материала до 75%	1,733	1,355	1,162

1	2	3	4	5	6
333	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-07-12-001	Смена кровли из металлочерепицы площадью ремонтируемых мест до 1 м <sup>2</sup>	1,733	1,188	1,586
334	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-07-12-002	Смена кровли из металлочерепицы площадью ремонтируемых мест до 5 м <sup>2</sup>	1,733	1,188	1,586
335	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-07-13-001	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	1,733	1,193	0,797
336	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-07-13-002	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена стропильных ног из бревен	1,733	1,196	0,965
337	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-07-13-003	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена стропильных ног из брусьев	1,733	1,199	1,038
338	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-07-13-004	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена стропильных ног из досок	1,733	1,195	0,785
339	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-07-14-001	Ремонт отдельных мест покрытия из асбестоцементных листов обыкновенного профиля	1,733	1,188	1,604
340	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-07-15-001	Смена негодных листов кровли до 5 штук в одном месте из листовой кровельной стали оцинкованной	1,733	1,208	1,429
341	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-07-16-001	Постановка заплат из листовой кровельной стали оцинкованной размером 1/4 листа	1,733	1,247	1,428
342	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-07-16-002	Постановка заплат из листовой кровельной стали оцинкованной размером 1/2 листа	1,733	1,222	1,429
343	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-07-17-001	Ремонт металлических парапетных решеток	1,733	1,275	1,712
344	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-07-18-001	Перенавеска водосточных труб с земли, лестниц или подмостей	1,733	-	-
345	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-07-18-002	Перенавеска водосточных труб с люлек	1,733	1,390	-
346	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-07-19-001	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок	1,733	1,283	1,429

1	2	3	4	5	6
347	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07-19-002	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо с промазкой кромок мастикой	1,733	1,283	1,825
348	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07-20-001	Установка стальной гильзы и фартука при обделке мест примыкания мягкой кровли	1,733	1,242	1,713
349	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07-20-002	Поджатие фальцев и гребней	1,733	-	-
350	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07-20-003	Промазка фальцев и свищей в покрытии из кровельной стали мастикой	1,733	-	-
351	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07-21-001	Огнезащита деревянных конструкций ферм, арок, балок, стропил, мауэрлатов	1,733	1,229	1,802
352	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07-21-002	Огнезащита обрешеток под кровлю, покрытия и настилы по фермам	1,733	1,210	1,796
353	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07-22-001	Ремонт отдельными местами рулонного покрытия, промазка битумными составами с заменой 2 слоев	1,733	1,240	1,938
354	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07-23-001	Укрепление металлического покрытия парапета	1,733	-	1,429
355	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07-24-001	Устройство кровельных ограждений с применением конструкций индивидуального изготовления	1,733	1,284	1,398
356	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07-24-002	Устройство кровельных ограждений	1,733	1,283	1,071
357	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07-25-001	Смена конькового продуха в кровлях металлических	1,733	1,189	1,071
358	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07-26-001	Утепление покрытий плитами из каменной ваты в два слоя	1,733	1,192	-
359	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07-27-001	Демонтаж утеплителя из легких ячеистых бетонов (газобетона, шлакобетона)	1,733	1,341	0,613
360	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07-27-002	Демонтаж утеплителя из фибролита	1,733	1,347	0,613
361	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07-27-003	Демонтаж утеплителя из керамзитового гравия	1,733	1,290	-
362	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07-33-001	Устройство гидроизоляции из наплавляемых материалов типа "изопласт", "унифлекс", "техноэласт" в два слоя	1,733	1,347	1,639

1	2	3	4	5	6
363	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07-33-002	Устройство гидроизоляции из наплавляемых материалов добавлять на каждый последующий слой наплавляемого материала "техноэласт"	1,733	1,377	1,033
364	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07-33-003	Устройство пароизоляции из наплавляемых материалов в один слой	1,733	1,355	1,033
365	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07-34-001	Устройство деревянного контрбруса из бруса 50*50 мм	1,733	1,191	1,004
366	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07-34-002	Устройство деревянного контрбруса из доски 50*100 мм	1,733	1,191	0,747
367	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07-34-003	Смена деревянного контрбруса из бруса 50*50 мм	1,733	1,192	1,004
368	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07-34-004	Смена деревянного контрбруса из доски 50*100 мм	1,733	1,192	0,747
369	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07-35-001	Установка кобылок	1,733	1,213	1,429
370	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07-35-002	Смена кобылок	1,733	1,204	1,429
371	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07-36-001	Устройство контрбруса под карнизный продух	1,733	1,191	1,429
372	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07-37-001	Устройство ветро-влагозащитной мембраны	1,733	-	-
373	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07-37-002	Смена ветро-влагозащитной мембраны	1,733	-	-
374	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07-38-001	Устройство металлического окрытия венчающего карниза	1,733	1,340	1,070
375	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07-38-002	Ремонт металлического окрытия венчающего карниза	1,733	1,326	1,070
376	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07-39-001	Установка жалюзи из кровельной стали в слуховые окна на кровле	1,733	1,368	1,070
377	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07-40-001	Ремонт кровель из рулонной стали по обрешетке из обрезной доски	1,733	1,330	0,772
378	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07-41-001	Смена кровельных ограждений с применением конструкций индивидуального изготовления	1,733	1,278	1,067
379	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07-42-001	Ремонт кровельных ограждений с применением конструкций индивидуального изготовления	1,733	1,275	-

1	2	3	4	5	6
380	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07-43-001	Устройство снегозадержателей	1,733	1,283	1,040
381	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07-43-002	Замена снегозадержателей	1,733	1,282	1,082
382	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07-47-001	Устройство вентиляционного вытяжного продуха в коньке односкатной металлической кровли	1,733	1,302	1,404
383	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07-47-002	Устройство вентиляционного вытяжного продуха в коньке двускатной металлической кровли	1,733	1,306	1,400
384	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07-50-001	Установка крюка для крепления страховочных поясов на стропильной кровле	1,733	1,191	1,072
385	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07-50-002	Установка крюка для крепления страховочных поясов на стене	1,733	1,189	1,071
386	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07-51-001	Устройство обрешетки из профильной трубы для покрытия кровли	1,733	1,263	-
387	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07-52-001	Устройство простой кровли из металлочерепицы по готовым прогонам	1,733	1,189	1,069
388	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-08-01-001	Разборка металлических лестничных решеток, при весе одного метра решетки до 60 кг	1,733	1,471	1,477
389	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-08-02-001	Разборка деревянных лестниц с маршами и площадками	1,733	1,290	-
390	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-08-02-002	Разборка деревянных крылец с площадками и ступенями	1,733	-	-
391	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-08-03-001	Разборка поручней деревянных прямой части	1,733	-	-
392	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-08-03-002	Разборка поручней деревянных закруглений	1,733	-	-
393	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-08-04-001	Смена отдельных каменных и железобетонных ступеней на косоурах	1,733	-	-
394	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-08-04-002	Смена отдельных каменных и железобетонных ступеней на сплошном основании или с заделкой двух концов	1,733	-	-
395	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-08-05-001	Ремонт ступеней деревянных	1,733	1,189	0,761
396	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-08-05-002	Ремонт ступеней бетонных	1,733	1,189	1,021

1	2	3	4	5	6
397	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-08-06-001	Ремонт деревянного поручня с постановкой заделок прямой части	1,733	-	0,932
398	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-08-06-002	Ремонт деревянного поручня с постановкой заделок закруглений	1,733	-	0,932
399	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-08-07-001	Устройство перил, ограждений из нержавеющей стали лестничных клеток	1,733	1,307	1,065
400	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-08-08-001	Установка металлических колейных аппарелей для маломобильных групп населения	1,733	1,311	-
401	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-08-09-001	Смена перил, ограждений из нержавеющей стали лестничных клеток	1,733	1,189	1,065
402	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-09-01-001	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню известковым раствором площадью до 1 м <sup>2</sup> толщиной слоя до 20 мм	1,733	-	1,369
403	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-09-01-002	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню известковым раствором площадью до 1 м <sup>2</sup> толщиной слоя до 20 мм, добавлять на каждые следующие 10 мм толщины слоя	1,733	-	-
404	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-09-01-003	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню известковым раствором площадью до 10 м <sup>2</sup> толщиной слоя до 20 мм	1,733	-	1,369
405	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-09-01-004	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню известковым раствором площадью до 10 м <sup>2</sup> толщиной слоя до 20 мм, добавлять на каждые следующие 10 мм толщины слоя	1,733	-	-
406	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-09-01-005	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором площадью до 1 м <sup>2</sup> толщиной слоя до 20 мм	1,733	-	1,369

1	2	3	4	5	6
407	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	1,733	-	-
408	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	1,733	-	1,369
409	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	1,733	-	-
410	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09-02-001	Ремонт штукатурки потолков по камню известковым раствором площадью до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм	1,733	-	1,369
411	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	1,733	-	-
412	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09-02-003	Ремонт штукатурки потолков по камню известковым раствором площадью до 10 м2 толщиной слоя до 20 мм	1,733	-	1,369
413	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	1,733	-	-

1	2	3	4	5	6
414	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	1,733	-	1,369
415	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 следующие 10 мм толщины слоя	1,733	-	-
416	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	1,733	-	1,369
417	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	1,733	-	-
418	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-09-02-009	Ремонт штукатурки потолков по дереву известково-алебастровым раствором площадью до 1 м2 толщиной слоя до 25 мм	1,733	-	1,961
419	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	1,733	-	2,059
420	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-09-02-011	Ремонт штукатурки потолков по дереву известково-алебастровым раствором площадью до 10 м2 толщиной слоя до 25 мм	1,733	-	1,961

1	2	3	4	5	6
421	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	1,733	-	2,059
422	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09-03-001	Ремонт штукатурки откосов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором прямолинейных	1,733	-	1,369
423	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09-03-002	Ремонт штукатурки откосов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором криволинейных	1,733	-	1,369
424	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09-03-003	Ремонт штукатурки откосов внутри здания по дереву известково-алебастровым раствором прямолинейных	1,733	-	1,955
425	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09-03-004	Ремонт штукатурки откосов внутри здания по дереву известково-алебастровым раствором криволинейных	1,733	-	1,955
426	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	1,733	-	2,057
427	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	1,733	-	2,057
428	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09-04-003	Ремонт штукатурки тяг и карнизов внутри здания по дереву известково-алебастровым раствором горизонтальных длиной до 5 м	1,733	-	2,017
429	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09-04-004	Ремонт штукатурки тяг и карнизов внутри здания по дереву известково-алебастровым раствором вертикальных длиной до 5 м	1,733	-	2,017
430	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09-05-001	Ремонт штукатурки лестничных маршей и площадок	1,733	-	1,369

1	2	3	4	5	6
431	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 м <sup>2</sup> толщиной слоя до 20 мм	1,733	-	1,369
432	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 4.01-09-06-001	1,733	-	-
433	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 м <sup>2</sup> толщиной слоя до 20 мм	1,733	-	1,369
434	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 4.01-09-06-003	1,733	-	-
435	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 м <sup>2</sup> толщиной слоя до 20 мм	1,733	-	1,369
436	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 4.01-09-06-005	1,733	-	-
437	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 м <sup>2</sup> толщиной слоя до 40 мм	1,733	-	1,369
438	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 4.01-09-07-001	1,733	-	-

1	2	3	4	5	6
439	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 м <sup>2</sup> толщиной слоя до 40 мм	1,733	-	1,369
440	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 4.01-09-07-003	1,733	-	-
441	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 м <sup>2</sup> толщиной слоя до 40 мм	1,733	1,390	1,369
442	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09-07-006	Ремонт штукатурки рустованных фасадов по камню и бетону с люлек на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к 4.01-09-07-005	1,733	1,390	-
443	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 м <sup>2</sup> толщиной слоя до 40 мм	1,733	1,390	1,369
444	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 4.01-09-07-007	1,733	1,390	-
445	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09-08-001	Ремонт штукатурки гладких фасадов по дереву известковым раствором с земли и лесов, площадью отдельных мест до 5 м <sup>2</sup> толщиной слоя до 25 мм	1,733	1,288	1,207
446	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09-08-002	Ремонт штукатурки гладких фасадов по дереву известковым раствором с земли и лесов, площадью отдельных мест до 5 м <sup>2</sup> на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к 4.01-09-08-001	1,733	1,295	-

1	2	3	4	5	6
447	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-09-08-003	Ремонт штукатурки гладких фасадов по дереву известковым раствором с земли и лесов, площадью отдельных мест более 5 м <sup>2</sup> толщиной слоя до 25 мм	1,733	1,288	1,207
448	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-09-08-004	Ремонт штукатурки гладких фасадов по дереву известковым раствором с земли и лесов, площадью отдельных мест более 5 м <sup>2</sup> на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к 4.01-09-08-003	1,733	1,295	-
449	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-09-08-005	Ремонт штукатурки гладких фасадов по дереву известковым раствором с приставных лестниц, площадью отдельных мест до 5 м <sup>2</sup> толщиной слоя до 25 мм	1,733	-	1,207
450	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-09-08-006	Ремонт штукатурки гладких фасадов по дереву известковым раствором с приставных лестниц, площадью отдельных мест до 5 м <sup>2</sup> на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к 4.01-09-08-005	1,733	-	-
451	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-09-09-001	Ремонт штукатурки наружных прямолинейных откосов по камню и бетону цементно-известковым раствором с земли и лесов	1,733	1,288	1,369
452	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-09-10-001	Ремонт штукатурки фасадов сухой растворной смесью (типа «Ветонит»)	1,733	1,493	1,431
453	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-09-11-001	Перетирка штукатурки внутренних помещений	1,733	-	1,250
454	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-09-12-001	Перетирка штукатурки фасадов гладких с земли и лесов	1,733	1,267	1,250
455	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-09-12-002	Перетирка штукатурки фасадов гладких с лестниц	1,733	-	1,250
456	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-09-13-001	Оштукатуривание поверхности дымовых труб	1,733	1,292	1,369
457	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-09-14-001	Улучшенная штукатурка фасадов стен с люлек	1,733	1,197	1,369
458	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-09-14-002	Улучшенная штукатурка фасадов стен с земли и лесов	1,733	1,312	1,369
459	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-09-15-001	Штукатурка фасадов стен декоративным раствором с люлек	1,733	1,197	1,814

1	2	3	4	5	6
460	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-09-15-002	Штукатурка фасадов стен декоративным раствором с земли и лесов	1,733	1,297	1,814
461	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-09-16-001	Устройство двухслойной армированной штукатурки с люлек	1,733	1,197	1,364
462	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-09-16-002	Устройство двухслойной армированной штукатурки с земли и лесов	1,733	1,309	1,364
463	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-09-16-003	Устройство основания под штукатурку из металлической сетки	1,733	1,191	0,710
464	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-09-17-001	Устройство штукатурки фасадов клеевым составом типа "Ветонит" до 10 мм с нанесением двух слоев с учетом высыхания первого с люлек	1,733	1,197	1,364
465	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-09-17-002	Устройство штукатурки фасадов клеевым составом типа "Ветонит" до 10 мм с нанесением двух слоев с учетом высыхания первого с земли и лесов	1,733	1,309	1,364
466	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-09-18-001	Оштукатуривание сухими смесями лестничных маршей и площадок механизированным способом	1,733	1,287	1,025
467	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-01-001	Окраска клеевыми составами простая	1,733	1,189	1,396
468	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-02-001	Окраска клеевыми составами улучшенная	1,733	1,189	1,467
469	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-03-001	Окраска известковыми составами по штукатурке	1,733	1,189	1,580
470	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-04-001	Окраска известковыми составами по кирпичу и бетону	1,733	1,189	1,707
471	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-05-001	Окраска известковыми составами по дереву	1,733	1,189	1,707
472	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-06-001	Простая масляная окраска ранее окрашенных стен без подготовки и с расчисткой старой краски до 10%	1,733	1,189	1,727
473	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-06-002	Простая масляная окраска ранее окрашенных стен с подготовкой и расчисткой старой краски до 10%	1,733	1,189	1,659
474	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-06-003	Простая масляная окраска ранее окрашенных стен с подготовкой и расчисткой старой краски до 35%	1,733	1,189	1,682

1	2	3	4	5	6
475	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-06-004	Простая масляная окраска ранее окрашенных стен с подготовкой и расчисткой старой краски более 35%	1,733	1,189	1,694
476	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-06-005	Простая масляная окраска ранее окрашенных потолков без подготовки с расчисткой старой краски до 10%	1,733	1,189	1,728
477	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-06-006	Простая масляная окраска ранее окрашенных потолков с подготовкой и расчисткой старой краски до 10%	1,733	1,189	1,661
478	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-06-007	Простая масляная окраска ранее окрашенных потолков с подготовкой и расчисткой старой краски до 35%	1,733	1,189	1,681
479	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-06-008	Простая масляная окраска ранее окрашенных потолков с подготовкой и расчисткой старой краски более 35%	1,733	1,189	1,691
480	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-06-009	Простая масляная окраска ранее окрашенных окон без подготовки с расчисткой старой краски до 10%	1,733	1,189	1,735
481	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-06-010	Простая масляная окраска ранее окрашенных окон с подготовкой и расчисткой старой краски до 10%	1,733	1,189	1,657
482	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-06-011	Простая масляная окраска ранее окрашенных окон с подготовкой и расчисткой старой краски до 35%	1,733	1,189	1,677
483	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-06-012	Простая масляная окраска ранее окрашенных окон с подготовкой и расчисткой старой краски более 35%	1,733	1,189	1,688
484	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-06-013	Простая масляная окраска ранее окрашенных дверей без подготовки с расчисткой старой краски до 10%	1,733	1,189	1,727
485	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-06-014	Простая масляная окраска ранее окрашенных дверей с подготовкой и расчисткой старой краски до 10%	1,733	1,189	1,657
486	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-06-015	Простая масляная окраска ранее окрашенных дверей с подготовкой и расчисткой старой краски до 35%	1,733	1,189	1,677

1	2	3	4	5	6
487	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-06-016	Простая масляная окраска ранее окрашенных дверей с подготовкой и расчисткой старой краски более 35%	1,733	1,189	1,688
488	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-06-017	Простая масляная окраска ранее окрашенных полов без подготовки с расчисткой старой краски до 10%	1,733	1,189	1,730
489	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-06-018	Простая масляная окраска ранее окрашенных полов с подготовкой и расчисткой старой краски до 10%	1,733	1,189	1,659
490	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-06-019	Простая масляная окраска ранее окрашенных полов с подготовкой и расчисткой старой краски до 35%	1,733	1,189	1,678
491	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-06-020	Простая масляная окраска ранее окрашенных полов с подготовкой и расчисткой старой краски более 35%	1,733	1,189	1,688
492	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-07-001	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных стен за два раза с расчисткой старой краски до 10%	1,733	1,189	1,659
493	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-07-002	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных стен за два раза с расчисткой старой краски до 35%	1,733	1,189	1,681
494	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-07-003	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных стен за два раза с расчисткой старой краски более 35%	1,733	1,189	1,692
495	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-07-004	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных потолков за два раза с расчисткой старой краски до 10%	1,733	1,189	1,659
496	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-07-005	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных потолков за два раза с расчисткой старой краски до 35%	1,733	1,189	1,682
497	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-07-006	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных потолков за два раза с расчисткой старой краски более 35%	1,733	1,189	1,693

1	2	3	4	5	6
498	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-07-007	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных окон за два раза с расчисткой старой краски до 10%	1,733	1,189	1,655
499	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-07-008	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных окон за два раза с расчисткой старой краски до 35%	1,733	1,189	1,677
500	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-07-009	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных окон за два раза с расчисткой старой краски более 35%	1,733	1,189	1,689
501	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-07-010	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных дверей за два раза с расчисткой старой краски до 10%	1,733	1,189	1,657
502	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-07-011	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных дверей за два раза с расчисткой старой краски до 35%	1,733	1,189	1,679
503	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-07-012	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных дверей за два раза с расчисткой старой краски более 35%	1,733	1,189	1,691
504	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-07-013	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных полов за два раза с расчисткой старой краски до 10%	1,733	1,189	1,663
505	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-07-014	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных полов за два раза с расчисткой старой краски до 35%	1,733	1,189	1,685
506	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-07-015	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных полов за два раза с расчисткой старой краски более 35%	1,733	1,189	1,697
507	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-08-001	Высококачественная масляная окраска ранее окрашенных стен с расчисткой старой краски до 10%	1,733	1,189	1,674
508	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-08-002	Высококачественная масляная окраска ранее окрашенных стен с расчисткой старой краски до 35%	1,733	1,189	1,685

1	2	3	4	5	6
509	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-08-003	Высококачественная масляная окраска ранее окрашенных стен с расчисткой старой краски более 35%	1,733	1,189	1,694
510	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-08-004	Высококачественная масляная окраска ранее окрашенных потолков с расчисткой старой краски до 10%	1,733	1,189	1,675
511	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-08-005	Высококачественная масляная окраска ранее окрашенных потолков с расчисткой старой краски до 35%	1,733	1,189	1,686
512	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-08-006	Высококачественная масляная окраска ранее окрашенных потолков с расчисткой старой краски более 35%	1,733	1,189	1,695
513	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-08-007	Высококачественная масляная окраска ранее окрашенных окон с расчисткой старой краски до 10%	1,733	1,189	1,673
514	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-08-008	Высококачественная масляная окраска ранее окрашенных окон с расчисткой старой краски до 35%	1,733	1,189	1,683
515	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-08-009	Высококачественная масляная окраска ранее окрашенных окон с расчисткой старой краски более 35%	1,733	1,189	1,691
516	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-08-010	Высококачественная масляная окраска ранее окрашенных дверей с расчисткой старой краски до 10%	1,733	1,189	1,674
517	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-08-011	Высококачественная масляная окраска ранее окрашенных дверей с расчисткой старой краски до 35%	1,733	1,189	1,685
518	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-08-012	Высококачественная масляная окраска ранее окрашенных дверей с расчисткой старой краски более 35%	1,733	1,189	1,693

1	2	3	4	5	6
519	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-09-001	Окрашивание вододисперсионными составами поверхностей стен, ранее окрашенных вододисперсионной краской с расчисткой старой краски до 10%	1,733	1,189	1,637
520	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-09-002	Окрашивание вододисперсионными составами поверхностей стен, ранее окрашенных вододисперсионной краской с расчисткой старой краски до 35%	1,733	1,189	1,658
521	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-09-003	Окрашивание вододисперсионными составами поверхностей стен, ранее окрашенных вододисперсионной краской с расчисткой старой краски более 35%	1,733	1,189	1,678
522	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-09-004	Окрашивание вододисперсионными составами поверхностей потолков, ранее окрашенных вододисперсионной краской, с расчисткой старой краски до 10%	1,733	1,189	1,639
523	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-09-005	Окрашивание вододисперсионными составами поверхностей потолков, ранее окрашенных вододисперсионной краской, с расчисткой старой краски до 35%	1,733	1,189	1,658
524	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-09-006	Окрашивание вододисперсионными составами поверхностей потолков, ранее окрашенных вододисперсионной краской, с расчисткой старой краски более 35%	1,733	1,189	1,678
525	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-10-001	Окраска известковыми составами ранее окрашенных фасадов простых по штукатурке с земли и лесов	1,733	1,191	1,881
526	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-10-002	Окраска известковыми составами ранее окрашенных фасадов простых по штукатурке с лестниц	1,733	1,189	1,881

1	2	3	4	5	6
527	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-10-003	Окраска известковыми составами ранее окрашенных фасадов простых по штукатурке с люлек	1,733	1,189	1,881
528	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-11-001	Окраска силикатными красками за 1 раз ранее окрашенных фасадов по штукатурке с земли и лесов	1,733	1,191	1,443
529	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-11-002	Окраска силикатными красками за 1 раз ранее окрашенных фасадов по штукатурке с лестниц	1,733	1,189	1,443
530	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-11-003	Окраска силикатными красками за 1 раз ранее окрашенных фасадов по кирпичу с земли и лесов	1,733	1,191	1,443
531	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-11-004	Окраска силикатными красками за 1 раз ранее окрашенных фасадов по кирпичу с лестниц	1,733	1,189	1,443
532	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-11-005	Окраска силикатными красками за 1 раз ранее окрашенных фасадов по дереву с земли и лесов	1,733	1,189	1,443
533	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-11-006	Окраска силикатными красками за 1 раз ранее окрашенных фасадов по дереву с лестниц	1,733	1,189	1,443
534	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-12-001	Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности фасадов простых за 1 раз с земли и лесов	1,733	1,338	1,568
535	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-12-002	Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности фасадов простых за 1 раз с лестниц	1,733	1,338	1,568
536	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-12-003	Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности фасадов простых за 2 раза с земли и лесов	1,733	1,338	1,541
537	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-12-004	Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности фасадов простых за 2 раза с лестниц	1,733	1,338	1,541

1	2	3	4	5	6
538	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-12-005	Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности простых фасадов с применением канатного метода страховки за 1 раз	1,733	1,331	1,568
539	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-12-006	Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности простых фасадов с применением канатного метода страховки за 2 раза	1,733	1,334	1,541
540	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-12-007	Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности сложных фасадов с применением канатного метода страховки за 1 раз	1,733	1,332	1,568
541	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-12-008	Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности сложных фасадов с применением канатного метода страховки за 2 раза	1,733	1,335	1,541
542	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-13-001	Окраска масляными составами ранее окрашенных больших металлических поверхностей (кроме крыш) за один раз	1,733	-	1,722
543	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-13-002	Окраска масляными составами ранее окрашенных больших металлических поверхностей (кроме крыш) за два раза	1,733	-	1,721
544	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-14-001	Окраска масляными составами ранее окрашенных водосточных труб за один раз с земли и лесов	1,733	1,267	1,721
545	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-14-002	Окраска масляными составами ранее окрашенных водосточных труб за один раз с лестниц	1,733	-	1,721

1	2	3	4	5	6
546	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10-14-003	Окраска масляными составами ранее окрашенных водосточных труб за два раза с лестниц	1,733	-	1,721
547	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10-14-004	Окраска масляными составами ранее окрашенных водосточных труб за два раза с люлек	1,733	-	1,721
548	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	1,733	1,267	1,721
549	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	1,733	-	1,721
550	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10-16-001	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей труб стальных за 1 раз	1,733	-	1,722
551	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10-16-002	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей труб стальных за 2 раза	1,733	-	1,721
552	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10-16-003	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей труб чугунных за 1 раз	1,733	-	1,722
553	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10-16-004	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей труб чугунных за 2 раза	1,733	-	1,721
554	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10-17-001	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей радиаторов и ребристых труб отопления за 1 раз	1,733	-	1,722

1	2	3	4	5	6
555	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-17-002	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей радиаторов и ребристых труб отопления за 2 раза	1,733	-	1,721
556	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-17-003	Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических оконных переплетов, санитарно-технических приборов и других металлических поверхностей площадью до 0,25 м2 за 1 раз	1,733	-	1,721
557	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-17-004	Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических оконных переплетов, санитарно-технических приборов и других металлических поверхностей площадью до 0,25 м2 за 2 раза	1,733	-	1,721
558	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-17-005	Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических решеток и оград без рельефа за 1 раз	1,733	-	1,723
559	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-17-006	Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических решеток и оград без рельефа за 2 раза	1,733	-	1,721
560	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-17-007	Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических решеток и оград художественных с рельефом за 1 раз	1,733	-	1,721
561	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-17-008	Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических решеток и оград художественных с рельефом за 2 раза	1,733	-	1,720
562	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-17-009	Окраска алюминиевым порошком ранее окрашенных металлических поверхностей водосточных труб за 1 раз	1,733	-	1,488

1	2	3	4	5	6
563	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-18-001	Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических кровель за один раз	1,733	1,267	1,723
564	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-19-001	Огрунтовка фасадов простых с земли и лесов	1,733	1,337	-
565	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-19-002	Огрунтовка фасадов простых с лестниц	1,733	1,338	-
566	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-19-003	Огрунтовка под окраску перхлорвиниловыми красками с применением канатного метода страховки ранее окрашенных фасадов простых	1,733	1,338	-
567	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-19-004	Огрунтовка под окраску перхлорвиниловыми красками с применением канатного метода страховки ранее окрашенных фасадов сложных	1,733	1,338	-
568	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-19-005	Огрунтовка бетонных и оштукатуренных поверхностей грунт-шпатлевкой, первый слой	1,733	1,213	1,360
569	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-19-006	Огрунтовка бетонных и оштукатуренных поверхностей грунт-шпатлевкой, последующий слой	1,733	1,208	1,351
570	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-20-001	Шпатлевка фасадов простых с земли и лесов	1,733	1,267	2,039
571	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-20-002	Шпатлевка фасадов простых с лестниц	1,733	-	2,039
572	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-20-003	Шпатлевка под окраску перхлорвиниловыми красками с применением канатного метода страховки ранее окрашенных фасадов простых	1,733	-	2,039
573	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-20-004	Шпатлевка под окраску перхлорвиниловыми красками с применением канатного метода страховки ранее окрашенных фасадов сложных	1,733	-	2,039
574	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-21-001	Промывка поверхности, окрашенной масляными красками стен и фасадов	1,733	-	1,449

1	2	3	4	5	6
575	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-21-002	Промывка поверхности, окрашенной масляными красками потолков	1,733	-	1,449
576	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-21-003	Промывка поверхности, окрашенной масляными красками окон и дверей	1,733	-	1,449
577	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-22-001	Промывка стен фасадов водным раствором со смывками под давлением с применением автогидроподъемников, поверхность фасада гладкая	1,733	1,347	1,016
578	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"	1,733	1,347	1,016
579	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-22-003	Протравка цементной штукатурки нейтрализующим раствором	1,733	-	1,266
580	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-22-004	Промывка стен фасадов водным раствором со смывками под давлением с земли и лесов, поверхность фасада гладкая	1,733	1,330	1,016
581	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"	1,733	1,330	1,016
582	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-22-006	Промывка стен фасадов водным раствором со смывками под давлением с применением канатного метода страховки, поверхность фасада гладкая	1,733	1,331	1,016
583	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-22-007	Промывка стен фасадов водным раствором со смывками под давлением с применением канатного метода страховки, поверхность фасада отделана рустами или под "шубу"	1,733	1,331	1,016
584	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-23-001	Очистка окрашенных внутренних поверхностей стен и потолков от красок масляных	1,733	-	-

1	2	3	4	5	6
585	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-23-002	Очистка окрашенных внутренних поверхностей стен и потолков от красок вододисперсионных	1,733	-	-
586	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-23-003	Очистка окрашенных внутренних поверхностей стен и потолков от составов клеевых	1,733	-	-
587	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-23-004	Очистка окрашенных внутренних поверхностей стен и потолков от составов известковых	1,733	-	-
588	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-24-001	Очистка поверхности пескоструйным аппаратом с земли и лесов	1,733	1,322	-
589	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	1,733	-	1,735
590	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	1,733	-	1,735
591	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 канатного метода страховки	1,733	-	1,735

1	2	3	4	5	6
592	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	1,733	-	1,735
593	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	1,733	-	1,250
594	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	1,733	-	1,250
595	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	1,733	1,267	1,735
596	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	1,733	1,267	1,735
597	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 расчисткой старой краски до 35 % с люлек	1,733	1,197	1,735

1	2	3	4	5	6
598	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	1,733	1,197	1,735
599	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	1,733	1,267	1,735
600	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	1,733	1,267	1,735
601	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	1,733	1,197	1,735
602	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	1,733	1,197	1,735
603	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	1,733	1,267	1,250

1	2	3	4	5	6
604	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	1,733	1,267	1,250
605	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	1,733	1,197	1,250
606	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	1,733	1,197	1,250
607	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	1,733	1,267	1,250
608	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	1,733	1,267	1,250
609	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	1,733	1,197	1,250

1	2	3	4	5	6
610	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	1,733	1,197	1,250
611	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10-34-001	Огрунтовка металлических конструкций методом холодного цинкования вручную по подготовленной поверхности	1,733	-	2,091
612	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-11-01-001	Разборка облицовки стен из плит и керамических глазурованных плиток	1,733	1,340	-
613	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-11-01-002	Разборка облицовки из гипсокартонных листов стен и перегородок	1,733	-	-
614	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-11-01-003	Разборка облицовки из гипсокартонных листов потолков	1,733	-	-
615	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-11-02-001	Снятие обоев простых и улучшенных	1,733	-	-
616	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	1,733	1,189	1,778
617	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	1,733	1,189	1,778
618	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-11-04-001	Ремонт стен, облицованных гипсокартонными листами, площадью ремонтируемых мест до 1 м <sup>2</sup>	1,733	1,189	1,868
619	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-11-04-002	Ремонт стен, облицованных гипсокартонными листами, площадью ремонтируемых мест до 5 м <sup>2</sup>	1,733	1,189	1,868
620	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-11-04-003	Ремонт стен, облицованных гипсокартонными листами, площадью ремонтируемых мест до 10 м <sup>2</sup>	1,733	1,189	1,868

1	2	3	4	5	6
621	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-11-04-004	Ремонт стен, облицованных гипсокартонными листами, площадью ремонтируемых мест свыше 10 м <sup>2</sup>	1,733	1,189	1,868
622	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-11-05-001	Ремонт потолков, облицованных гипсокартонными листами, площадью ремонтируемых мест до 1 м <sup>2</sup>	1,733	1,189	1,868
623	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-11-05-002	Ремонт потолков, облицованных гипсокартонными листами, площадью ремонтируемых мест до 5 м <sup>2</sup>	1,733	1,189	1,868
624	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-11-06-001	Ремонт подвесных реечных потолков	1,733	1,189	1,037
625	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-11-07-001	Ремонт подвесных растровых потолков	1,733	1,189	1,361
626	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-11-08-001	Смена обоев обыкновенного качества	1,733	1,189	1,539
627	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-11-08-002	Смена обоев улучшенных	1,733	1,189	1,539
628	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-11-08-003	Смена обоев моющихся	1,733	1,189	1,666
629	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-11-09-001	Установка и крепление отбойной доски шириной до 250 мм	1,733	1,189	1,128
630	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-11-10-001	Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов (без карнизных, плинтусных и угловых плиток) на клею из сухих смесей керамогранитными плитами по кирпичу и бетону	1,733	1,190	2,018
631	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-11-11-001	Облицовка стен по подготовленной поверхности зеркальными полотнами на клею	1,733	1,189	2,140
632	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-11-11-002	Монтаж зеркальных полотен на фурнитуру	1,733	1,189	0,647
633	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	1,733	-	1,425

1	2	3	4	5	6
634	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-11-12-002	Установка полиуретановых деталей погонных орнаментированных плоских, выпуклых и рельефных простого или сложного рисунка (порезки, пояса, фриз, капли и т.п.) высотой до 250 мм	1,733	-	1,425
635	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-11-12-003	Установка полиуретановых деталей штучных (розетки, балясины, базы, колонны) высотой до 100 мм	1,733	-	1,428
636	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-11-12-004	Установка полиуретановых деталей штучных (розетки, балясины, базы, колонны) высотой до 250 мм	1,733	1,189	1,428
637	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-11-12-005	Установка полиуретановых деталей штучных (розетки, балясины, базы, колонны) высотой до 500 мм	1,733	1,189	1,427
638	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-11-12-006	Установка полиуретановых деталей штучных (розетки, балясины, базы, колонны) высотой до 750 мм	1,733	1,189	1,427
639	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-11-13-001	Смена полиуретановых деталей погонных орнаментированных плоских, выпуклых и рельефных простого или сложного рисунка (порезки, пояса, фриз, капли и т.п.) высотой до 100 мм	1,733	-	1,425
640	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-11-13-002	Смена полиуретановых деталей погонных орнаментированных плоских, выпуклых и рельефных простого или сложного рисунка (порезки, пояса, фриз, капли и т.п.) высотой до 250 мм	1,733	-	1,425
641	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-11-13-003	Смена полиуретановых деталей штучных (розетки, балясины, базы, колонны) высотой до 100 мм	1,733	-	1,428
642	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-11-13-004	Смена полиуретановых деталей штучных (розетки, балясины, базы, колонны) высотой до 250 мм	1,733	1,189	1,428
643	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-11-13-005	Смена полиуретановых деталей штучных (розетки, балясины, базы, колонны) высотой до 500 мм	1,733	1,189	1,427

1	2	3	4	5	6
644	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-11-13-006	Смена полиуретановых деталей штучных (розетки, балясины, базы, колонны) высотой до 750 мм	1,733	1,189	1,427
645	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-11-14-001	Смена зеркальных полотен на клею	1,733	1,189	2,140
646	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-11-14-002	Смена зеркальных полотен на фурнитуре	1,733	1,189	0,655
647	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-11-16-001	Смена отбойной доски шириной до 250 мм	1,733	1,189	1,128
648	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-11-17-001	Оклейка стен стеклообоями с окраской по монолитной штукатурке и бетону	1,733	1,200	1,519
649	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-11-17-002	Оклейка стен стеклообоями с окраской по листовым материалам, гипсобетонным и гипсолитовым поверхностям	1,733	1,189	1,521
650	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-12-01-001	Смена в печах топочных дверок	1,733	-	1,472
651	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-12-01-002	Смена в печах вьюшек	1,733	-	1,716
652	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-12-01-003	Смена в печах задвижек	1,733	-	1,716
653	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-12-02-001	Смена предтопочных листов	1,733	-	1,429
654	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-12-03-001	Большой ремонт печей облицованных	1,733	1,290	1,654
655	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-12-03-002	Большой ремонт печей необлицованных	1,733	1,291	1,714
656	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-12-04-001	Малый ремонт сводов русских печей	1,733	1,310	1,714
657	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-12-05-001	Перекладка дымовых труб под крышей с добавлением нового кирпича до 25% в один канал	1,733	-	1,714
658	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-12-05-002	На каждый следующий канал добавлять к 4.01-12-05-001	1,733	-	1,713
659	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-12-06-001	Ремонт патрубков трубы	1,733	-	1,714
660	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-12-07-001	Промазка трещин в кладке печи	1,733	-	1,715
661	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13-01-001	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях на резьбе диаметром до 32 мм	1,733	-	-
662	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13-01-002	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях на резьбе диаметром до 50 мм	1,733	-	-

1	2	3	4	5	6
663	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13-01-003	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром до 50 мм	1,733	1,471	1,493
664	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13-01-004	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром до 100 мм	1,733	1,471	1,502
665	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13-01-005	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром до 150 мм	1,733	1,470	1,512
666	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13-02-001	Демонтаж радиаторов весом до 80 кг	1,733	-	-
667	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13-02-002	Демонтаж радиаторов весом до 160 кг	1,733	-	-
668	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13-02-003	Демонтаж радиаторов весом до 240 кг	1,733	-	-
669	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13-03-001	Демонтаж ребристых труб	1,733	-	-
670	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13-04-001	Снятие секций радиаторов одной или двух крайних	1,733	-	1,203
671	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13-04-002	Снятие секций радиаторов одной или двух средних	1,733	-	1,203
672	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13-04-003	При снятии свыше двух секций на каждую последующую добавлять к 4.01-13-04-001	1,733	-	-
673	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13-04-004	При снятии свыше двух секций на каждую последующую добавлять к 4.01-13-04-002	1,733	-	-
674	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13-05-001	Демонтаж элеваторных узлов номер 1, 2	1,733	-	-
675	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13-05-002	Демонтаж элеваторных узлов номер 3-5	1,733	-	-
676	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	1,733	1,205	1,611
677	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	1,733	1,205	1,648

1	2	3	4	5	6
678	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13-06-003	Смена трубопроводов отопления из стальных труб на трубопроводы из многослойных металлополимерных труб при стояковой системе отопления диаметром до 25 мм	1,733	1,205	1,661
679	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	1,733	1,205	1,611
680	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	1,733	1,205	1,648
681	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	1,733	1,203	1,659
682	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13-07-001	Смена отдельных участков трубопроводов с заготовкой труб в построечных условиях диаметром до 20 мм	1,733	1,278	1,261
683	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13-07-002	Смена отдельных участков трубопроводов с заготовкой труб в построечных условиях диаметром до 32 мм	1,733	1,268	1,261
684	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13-07-003	Смена отдельных участков трубопроводов с заготовкой труб в построечных условиях диаметром до 50 мм	1,733	1,271	1,253
685	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13-08-001	Смена сгонов у трубопроводов диаметром до 20 мм	1,733	-	1,464
686	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13-08-002	Смена сгонов у трубопроводов диаметром до 32 мм	1,733	-	1,482

1	2	3	4	5	6
687	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-13-08-003	Смена сгонов у трубопроводов диаметром до 50 мм	1,733	-	1,551
688	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-13-09-001	Добавление секций радиаторов одной или двух крайних	1,733	1,189	1,203
689	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-13-09-002	При добавлении свыше двух секций на каждую последующую добавлять к 4.01-13-09-001	1,733	-	1,203
690	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-13-09-003	Добавление секций радиаторов одной или двух средних	1,733	1,189	1,203
691	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-13-09-004	При добавлении свыше двух секций на каждую последующую добавлять к 4.01-13-09-003	1,733	-	1,203
692	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-13-10-001	Смена воздушных кранов радиаторов	1,733	-	1,203
693	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-13-10-002	Смена пробко-спускных кранов	1,733	-	1,203
694	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-13-10-003	Смена кранов двойной регулировки	1,733	-	1,203
695	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-13-11-001	Смена радиаторов отопительных стальных	1,733	-	-
696	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-13-11-002	Смена радиаторов отопительных чугунных	1,733	-	-
697	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-13-12-001	Ремонт задвижек диаметром до 100 мм без снятия с места	1,733	-	1,564
698	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-13-12-002	Ремонт задвижек диаметром до 150 мм без снятия с места	1,733	-	1,576
699	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-13-12-003	Ремонт задвижек диаметром до 200 мм без снятия с места	1,733	-	1,593
700	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-13-12-004	Ремонт задвижек диаметром до 100 мм со снятием с места	1,733	-	1,633
701	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-13-12-005	Ремонт задвижек диаметром до 150 мм со снятием с места	1,733	-	1,638
702	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-13-12-006	Ремонт задвижек диаметром до 200 мм со снятием с места	1,733	-	1,644
703	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-13-13-001	Ремонт предохранительных клапанов однорычажных	1,733	-	1,632
704	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-13-13-002	Ремонт предохранительных клапанов двухрычажных	1,733	-	1,642
705	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-13-14-001	Перегруппировка секций старых радиаторов с отсоединением и обратным присоединением одной секции при весе радиатора до 80 кг	1,733	-	1,203

1	2	3	4	5	6
706	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-13-14-002	Перегруппировка секций старых радиаторов с отсоединением и обратным присоединением одной секции при весе радиатора до 160 кг	1,733	-	1,203
707	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-13-15-001	Установка заглушек диаметром трубопроводов до 100 мм	1,733	-	-
708	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-13-15-002	Установка заглушек диаметром трубопроводов до 150 мм	1,733	-	-
709	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-13-16-001	Прочистка и промывка радиаторов отопления весом до 80 кг внутри здания	1,733	-	1,208
710	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-13-16-002	Прочистка и промывка радиаторов отопления весом до 160 кг внутри здания	1,733	-	1,212
711	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-13-16-003	Прочистка и промывка ребристых труб внутри здания	1,733	-	1,203
712	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-13-16-004	Прочистка и промывка ребристых труб вне здания	1,733	-	1,203
713	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-13-16-005	Прочистка и промывка радиаторов отопления весом до 80 кг вне здания	1,733	-	1,208
714	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-13-16-006	Прочистка и промывка радиаторов отопления весом до 160 кг вне здания	1,733	-	1,212
715	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-13-17-001	Спуск воды из системы отопления без осмотра системы	1,733	-	-
716	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-13-17-002	Спуск и наполнение воды системы отопления без осмотра системы	1,733	-	-
717	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-13-17-003	Наполнение водой системы отопления без осмотра системы	1,733	-	-
718	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-13-17-004	Проверка на прогрев стояков отопления	1,733	-	-
719	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-13-18-001	Осмотр отремонтированных приборов отопления при наполнении системы водой	1,733	-	-
720	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-13-19-001	Проверка на прогрев отопительных приборов с регулировкой	1,733	-	-

1	2	3	4	5	6
721	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	1,733	-	-
722	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13-20-002	Промывка системы центрального отопления гидравлическим способом при давлении городской сети 5 атм и диаметре смывного патрубка 50 мм	1,733	-	-
723	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	1,733	1,331	-
724	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13-20-004	Комплекс работ по промывке отопительных приборов с применением пневмопистолета (вне отопительного периода)	1,733	1,287	1,267
725	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13-21-001	Установка насоса в подвале для откачки воды	1,733	-	-
726	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13-22-001	Утепление трубопроводов в каналах и коробах минеральной ватой	1,733	1,189	-
727	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13-22-002	Утепление трубопроводов в каналах и коробах опилками	1,733	-	-
728	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13-23-001	Установка термометра	1,733	-	-
729	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13-23-002	Установка манометра	1,733	-	-
730	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13-23-003	Установка терморегуляторов радиаторных для системы отопления	1,733	-	1,205
731	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13-24-001	Демонтаж грязевика	1,733	-	-
732	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13-24-002	Прочистка грязевика (сопло элеватора)	1,733	-	1,378
733	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13-25-001	Ликвидация воздушных пробок в радиаторах	1,733	-	-
734	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13-25-002	Ликвидация воздушных пробок в стояках центрального отопления	1,733	-	-

1	2	3	4	5	6
735	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13-26-001	Гидравлическое испытание трубопроводов системы отопления, водопровода и горячего водоснабжения	1,733	1,277	-
736	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13-27-001	Снятие показаний с контрольных точек	1,733	-	-
737	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 подвале, диаметр трубы до 500 мм	1,733	1,189	1,077
738	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	1,733	1,290	1,292
739	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	1,733	1,290	1,306
740	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	1,733	1,286	1,325
741	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	1,733	1,289	1,297
742	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	1,733	1,289	1,311

1	2	3	4	5	6
743	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	1,733	1,285	1,330
744	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-13-30-001	Смена терморегуляторов радиаторных на системе отопления	1,733	-	1,205
745	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-13-31-001	Установка регулятора температуры диаметром до 50 мм	1,733	1,290	1,427
746	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-13-32-001	Смена регулятора температуры диаметром до 50 мм	1,733	1,275	1,069
747	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-13-33-001	Установка регулятора давления диаметром до 50 мм	1,733	1,275	1,192
748	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-13-34-001	Смена регулятора давления диаметром до 50 мм	1,733	-	1,203
749	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-13-35-001	Демонтаж расходомера электромагнитного ПРЭМ диаметром 50 мм	1,733	-	-
750	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-13-36-001	Установка расходомера электромагнитного ПРЭМ диаметром 50 мм	1,733	-	-
751	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-13-37-001	Смена расходомера электромагнитного ПРЭМ диаметром 50 мм	1,733	-	-
752	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-01-001	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 32 мм	1,733	1,467	1,474
753	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-01-002	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 63 мм	1,733	1,469	1,475
754	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-01-003	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 100 мм	1,733	1,470	1,474
755	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-02-001	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром 50 мм	1,733	-	-
756	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-02-002	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром 100 мм	1,733	-	-
757	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-02-003	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром 150 мм	1,733	-	-
758	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-03-001	Снятие кранов водоразборных или туалетных	1,733	-	-

1	2	3	4	5	6
759	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-03-002	Снятие клапанов фланцевых приемных диаметром до 50 мм	1,733	-	-
760	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-03-003	Снятие клапанов фланцевых приемных диаметром до 100 мм	1,733	-	-
761	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-03-004	Снятие клапанов фланцевых обратных диаметром до 50 мм	1,733	-	-
762	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-03-005	Снятие клапанов фланцевых обратных диаметром до 100 мм	1,733	-	-
763	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-03-006	Снятие смесителя с душевой сеткой	1,733	-	-
764	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-03-007	Снятие смесителя без душевой сетки	1,733	-	-
765	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-03-008	Снятие водомеров диаметром до 50 мм	1,733	-	-
766	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-03-009	Снятие водомеров диаметром до 100 мм	1,733	-	-
767	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-03-010	Снятие колонок водоразборных	1,733	-	-
768	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-03-011	Снятие колонок водогрейных	1,733	-	-
769	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-04-001	Демонтаж умывальников и раковин	1,733	-	-
770	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-04-002	Демонтаж унитазов и писсуаров	1,733	-	-
771	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-04-003	Демонтаж моек	1,733	-	-
772	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-04-004	Демонтаж ванн	1,733	-	-
773	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-04-005	Демонтаж смывных труб	1,733	-	-
774	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-04-006	Демонтаж сифонов	1,733	-	-
775	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-04-007	Демонтаж смывных бачков чугунных или фаянсовых на стене	1,733	-	-
776	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-04-008	Демонтаж смывных бачков пластмассовых на стене	1,733	-	-
777	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-04-009	Демонтаж смывных бачков фаянсовых на унитазе	1,733	-	-
778	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-04-010	Демонтаж биде	1,733	-	-
779	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-05-001	Смена вентиля и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм	1,733	-	1,204
780	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-05-002	Смена вентиля и клапанов обратных муфтовых диаметром до 32 мм	1,733	-	1,204
781	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-05-003	Смена вентиля и клапанов обратных муфтовых диаметром до 50 мм	1,733	-	1,203

1	2	3	4	5	6
782	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-05-004	Смена кранов писсуарных	1,733	-	1,205
783	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-05-005	Смена кранов водоразборных и туалетных	1,733	-	1,205
784	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-05-006	Смена смесителей с душевой сеткой	1,733	-	1,203
785	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-05-007	Смена смесителей без душевой сетки	1,733	-	1,203
786	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-05-008	Смена задвижек диаметром 50 мм	1,733	1,189	1,292
787	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-05-009	Смена задвижек диаметром 100 мм	1,733	1,189	1,269
788	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-05-010	Смена задвижек диаметром 150 мм	1,733	1,188	1,266
789	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-05-011	Смена приварных кранов, вентилях, задвижек, затворов, клапанов обратных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 25 мм	1,733	1,275	1,217
790	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-05-012	Смена приварных кранов, вентилях, задвижек, затворов, клапанов обратных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 50 мм	1,733	1,275	1,219
791	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-06-001	Смена трапов диаметром до 50 мм	1,733	-	1,366
792	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-06-002	Смена трапов диаметром до 100 мм	1,733	-	1,386
793	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-06-003	Смена сифонов чугунных	1,733	-	1,561
794	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-06-004	Смена писсуаров	1,733	-	1,261
795	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-06-005	Смена сидений к унитадам	1,733	-	-
796	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-06-006	Смена манжетов резиновых к унитадам	1,733	-	-
797	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-06-007	Смена смывных труб с резиновыми манжетами	1,733	-	1,202
798	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-06-008	Смена выпусков к умывальникам и мойкам	1,733	-	1,340
799	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-06-009	Смена смывных бачков	1,733	-	1,353
800	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-06-010	Смена гибких подводок	1,733	-	-
801	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-06-011	Смена смывных кранов	1,733	-	1,202
802	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-06-012	Смена унитазов типа "Компакт"	1,733	1,189	1,287
803	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-06-013	Смена унитазов	1,733	-	1,306
804	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-06-014	Смена моек на одно отделение	1,733	1,189	1,233

1	2	3	4	5	6
805	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-06-015	Смена ванн чугунных	1,733	1,189	1,277
806	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-06-016	Смена ванн стальных	1,733	1,189	1,239
807	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-06-017	Смена полотенцесушителей	1,733	-	1,258
808	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-06-018	Смена водомеров диаметром до 65 мм	1,733	1,189	3,043
809	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-06-019	Смена водомеров диаметром до 100 мм	1,733	1,189	3,046
810	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-06-020	Смена умывальников	1,733	1,189	1,292
811	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-06-021	Смена поплавка смывного бачка	1,733	-	-
812	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-07-001	Смена трубопроводов из полиэтиленовых канализационных труб диаметром до 50 мм	1,733	-	-
813	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-07-002	Смена трубопроводов из полиэтиленовых канализационных труб диаметром до 100 мм	1,733	-	-
814	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-07-003	Смена трубопроводов из полиэтиленовых канализационных труб диаметром до 160 мм	1,733	-	-
815	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-07-004	Смена внутренних трубопроводов из чугунных канализационных труб на полиэтиленовые трубы диаметром до 110 мм	1,733	-	1,069
816	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-07-005	Смена внутренних трубопроводов из чугунных канализационных труб на полиэтиленовые трубы диаметром до 160 мм	1,733	-	1,070
817	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-08-001	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром до 15 мм	1,733	1,268	1,254
818	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-08-002	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром до 20 мм	1,733	1,269	1,254
819	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-08-003	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром до 25 мм	1,733	1,266	1,254
820	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-08-004	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром до 32 мм	1,733	1,269	1,254
821	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-08-005	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром до 40 мм	1,733	1,266	1,254

1	2	3	4	5	6
822	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-08-006	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром до 50 мм	1,733	1,268	1,249
823	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-08-007	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром до 65 мм	1,733	1,268	1,250
824	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-08-008	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром до 80 мм	1,733	1,267	1,250
825	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-08-009	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром до 100 мм	1,733	1,267	1,251
826	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-08-010	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром до 150 мм	1,733	1,267	1,252
827	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-08-011	Смена внутренних трубопроводов водоснабжения из стальных труб на многослойные металлополимерные трубы диаметром до 15 мм	1,733	1,205	1,693
828	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-08-012	Смена внутренних трубопроводов водоснабжения из стальных труб на многослойные металлополимерные трубы диаметром до 20 мм	1,733	1,205	1,663
829	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-08-013	Смена внутренних трубопроводов водоснабжения из стальных труб на многослойные металлополимерные трубы диаметром до 25 мм	1,733	1,203	1,661
830	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-08-014	Смена внутренних трубопроводов водоснабжения из стальных труб в типовых сантехкабинах на многослойные металлополимерные трубы диаметром до 15 мм	1,733	1,205	1,693
831	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-08-015	Смена внутренних трубопроводов водоснабжения из стальных труб в типовых сантехкабинах на многослойные металлополимерные трубы диаметром до 20 мм	1,733	1,205	1,663

1	2	3	4	5	6
832	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-08-016	Смена внутренних трубопроводов водоснабжения из стальных труб в типовых сантехкабинах на многослойные металлополимерные трубы диаметром до 25 мм	1,733	1,203	1,661
833	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-08-017	Смена внутренних трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром до 100 мм	1,733	-	1,377
834	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-08-018	Смена внутренних трубопроводов водоснабжения из стальных труб на полипропиленовые трубы диаметром до 15 мм	1,733	1,293	1,287
835	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-08-019	Смена внутренних трубопроводов водоснабжения из стальных труб на полипропиленовые трубы диаметром до 20 мм	1,733	1,291	1,301
836	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-08-020	Смена внутренних трубопроводов водоснабжения из стальных труб на полипропиленовые трубы диаметром до 25 мм	1,733	1,288	1,320
837	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-08-021	Смена внутренних трубопроводов водоснабжения из стальных труб на полипропиленовые трубы диаметром до 32 мм	1,733	1,284	1,325
838	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-08-022	Смена внутренних трубопроводов водоснабжения из стальных труб на полипропиленовые трубы диаметром до 40 мм	1,733	1,288	1,381
839	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-08-023	Смена внутренних трубопроводов водоснабжения из стальных труб на полипропиленовые трубы диаметром до 50 мм	1,733	1,285	1,386
840	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-08-024	Смена внутренних трубопроводов водоснабжения из стальных труб на полипропиленовые трубы диаметром до 63 мм	1,733	1,283	1,398

1	2	3	4	5	6
841	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-08-025	Смена внутренних трубопроводов водоснабжения из стальных труб в типовых сантехкабинах на полипропиленовые трубы диаметром до 15 мм	1,733	1,295	1,282
842	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-08-026	Смена внутренних трубопроводов водоснабжения из стальных труб в типовых сантехкабинах на полипропиленовые трубы диаметром до 20 мм	1,733	1,293	1,296
843	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-08-027	Смена внутренних трубопроводов водоснабжения из стальных труб в типовых сантехкабинах на полипропиленовые трубы диаметром до 25 мм	1,733	1,290	1,316
844	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	1,733	-	1,178
845	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-10-001	Прочистка труб внутренней канализации диаметром 50-150 мм установкой для прочистки труб простого засора	1,733	1,357	-
846	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-10-002	Прочистка труб внутренней канализации диаметром 50-150 мм установкой для прочистки труб сложного засора	1,733	1,357	-
847	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-10-003	Прочистка труб внутренней канализации диаметром 50-150 мм установкой для прочистки труб при узких или изогнутых трубах	1,733	1,357	-
848	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-11-001	Очистка канализационной сети внутренней	1,733	-	1,934
849	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-11-002	Очистка канализационной сети дворовой	1,733	-	1,366
850	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-12-001	Установка вентиляционных решеток ПВХ	1,733	-	1,128
851	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-13-001	Установка лючков ревизии ПВХ	1,733	-	-
852	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-14-001	Установка раковины (мойки) с пьедесталом	1,733	1,189	1,417

1	2	3	4	5	6
853	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-15-001	Смена вентиляционных решеток ПВХ	1,733	-	1,134
854	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-16-001	Смена лючков ревизии ПВХ	1,733	-	-
855	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-17-001	Смена раковины (мойки) с пьедесталом	1,733	1,189	1,417
856	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-18-001	Установка приварных кранов, вентилях, задвижек, затворов, клапанов обратных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 25 мм	1,733	1,275	1,223
857	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-18-002	Установка приварных кранов, вентилях, задвижек, затворов, клапанов обратных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 50 мм	1,733	1,275	1,223
858	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15-01-001	Демонтаж шнура на роликах	1,733	-	-
859	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15-01-002	Демонтаж электропроводки, провода на крюках (якорях) с изоляторами сечением 16 мм <sup>2</sup>	1,733	-	-
860	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15-01-003	Демонтаж электропроводки, провода на крюках (якорях) с изоляторами сечением 70 мм <sup>2</sup>	1,733	-	-
861	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15-02-001	Демонтаж проводов из труб суммарным сечением до 6 мм <sup>2</sup>	1,733	-	-
862	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15-02-002	Демонтаж проводов из труб суммарным сечением до 16 мм <sup>2</sup>	1,733	-	-
863	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15-02-003	Демонтаж проводов из труб суммарным сечением до 35 мм <sup>2</sup>	1,733	-	-
864	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15-03-001	Демонтаж стальных труб, проложенных в борозде пола диаметром до 25 мм	1,733	1,476	1,177
865	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15-03-002	Демонтаж стальных труб, проложенных в борозде пола диаметром до 40 мм	1,733	1,476	1,177
866	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15-04-001	Демонтаж винипластовых труб, проложенных на скобах диаметром до 25 мм	1,733	-	-
867	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15-04-002	Демонтаж винипластовых труб, проложенных на скобах диаметром до 50 мм	1,733	-	-
868	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15-05-001	Демонтаж кабеля	1,733	-	-
869	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15-06-001	Демонтаж выключателей, розеток	1,733	-	-

1	2	3	4	5	6
870	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15-06-002	Демонтаж патронов, подвесов	1,733	-	-
871	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15-06-003	Демонтаж светильников с лампами накаливания	1,733	-	-
872	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15-06-004	Демонтаж бра, плафонов	1,733	-	-
873	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15-06-005	Демонтаж светильников для люминесцентных ламп	1,733	-	-
874	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15-06-006	Демонтаж электросчетчиков	1,733	-	-
875	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15-07-001	Смена ламп накаливания, энергосберегающих	1,733	-	-
876	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15-07-002	Смена ламп люминесцентных	1,733	-	-
877	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15-07-003	Смена ламп уличного освещения	1,733	-	-
878	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15-08-001	Смена магнитных пускателей	1,733	-	-
879	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15-09-001	Смена пакетных выключателей	1,733	-	-
880	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15-10-001	Смена светильников с люминесцентными лампами	1,733	-	-
881	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15-10-002	Смена светильников РКУ	1,733	-	-
882	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15-10-003	Смена светильников со светодиодными лампами настенных, потолочных	1,733	1,188	-
883	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15-10-004	Смена светильников со светодиодными лампами уличных на кронштейнах	1,733	1,321	-
884	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15-11-001	Смена выключателей, розеток	1,733	-	-
885	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15-12-001	Смена патронов	1,733	-	-
886	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15-13-001	Смена стартеров	1,733	-	-
887	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15-14-001	Смена осветительной арматуры в пожароопасных помещениях	1,733	-	-
888	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15-15-001	Смена плавких вставок в электрошите	1,733	-	-
889	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15-16-001	Смена автоматов на ток до 25 А	1,733	-	-
890	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15-17-001	Смена автоматов трехфазных	1,733	-	-
891	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15-18-001	Смена рубильников	1,733	-	-
892	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15-19-001	Смена электросчетчиков	1,733	-	-
893	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15-20-001	Смена отдельных участков проводки внутренней	1,733	-	-
894	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15-20-002	Смена отдельных участков проводки наружной	1,733	-	-

1	2	3	4	5	6
895	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15-21-001	Ремонт выключателей и розеток	1,733	-	-
896	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15-22-001	Ремонт рубильников ППБ, ВР	1,733	-	-
897	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15-23-001	Ремонт магнитных пускателей	1,733	-	-
898	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15-24-001	Ремонт групповых щитков на лестничной клетке без ремонта автоматов	1,733	-	-
899	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15-24-002	Ремонт групповых щитков на лестничной клетке со сменой автоматов	1,733	-	-
900	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15-25-001	Ремонт силового предохранительного шкафа	1,733	-	-
901	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15-26-001	Снятие показаний электросчетчика коммунального назначения	1,733	-	-
902	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15-27-001	Определение тока по фазам	1,733	-	-
903	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15-28-001	Техническое обслуживание ГРЩ	1,733	-	-
904	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15-28-002	Техническое обслуживание групповых щитов	1,733	-	-
905	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15-29-001	Подключение и отключение сварочного аппарата	1,733	-	-
906	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15-30-001	Установка розеток в пластиковые кабель-каналы	1,733	-	-
907	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15-30-002	Установка выключателей в пластиковые кабель-каналы	1,733	-	-
908	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15-30-003	Установка диммеров	1,733	-	-
909	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15-30-004	Установка мини-колонн под розетки и выключатели	1,733	1,335	1,177
910	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15-30-005	Установка вилки WAGO (розетка AC4FDZB)	1,733	-	-
911	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15-30-006	Установка несущей перегородки для кабель-канала	1,733	-	-
912	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15-31-001	Контроллер кулачковый постоянного или переменного тока на ток до 63 А, устанавливаемый на готовую конструкцию	1,733	-	-
913	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15-32-001	Установка выключателей автоматических в готовый смонтированный щит однополюсных (от 25 А до 250 А)	1,733	-	-

1	2	3	4	5	6
914	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-15-32-002	Установка выключателей автоматических в готовый смонтированный щит двухполюсных (от 25 А до 250 А)	1,733	-	-
915	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-15-32-003	Установка выключателей автоматических в готовый смонтированный щит трехполюсных (от 25 А до 250 А)	1,733	-	-
916	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 мм <sup>2</sup>	1,733	-	-
917	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 мм <sup>2</sup>	1,733	-	-
918	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 мм <sup>2</sup>	1,733	-	-
919	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 мм <sup>2</sup>	1,733	-	-
920	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 мм <sup>2</sup>	1,733	-	-
921	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 мм <sup>2</sup>	1,733	-	-

1	2	3	4	5	6
922	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 мм <sup>2</sup>	1,733	-	-
923	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 мм <sup>2</sup>	1,733	-	-
924	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15-34-002	Установка шин разветвительных с заземлением для кабелей или проводов, устанавливаемых в щитах, количество зажимов до 15, с сечением до 10 мм <sup>2</sup>	1,733	-	-
925	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 мм <sup>2</sup>	1,733	-	-
926	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 мм <sup>2</sup>	1,733	-	-
927	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 мм <sup>2</sup>	1,733	-	-
928	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 мм <sup>2</sup>	1,733	-	-

1	2	3	4	5	6
929	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 мм <sup>2</sup>	1,733	-	-
930	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15-35-001	Установка светильников со светодиодными лампами настенных, потолочных	1,733	1,188	1,071
931	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15-35-002	Установка светильников со светодиодными лампами уличных на кронштейнах	1,733	1,318	-
932	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15-36-001	Установка датчиков движения	1,733	-	1,067
933	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15-37-001	Смена датчиков движения	1,733	-	-
934	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15-38-001	Смена розеток в пластиковых кабель-каналах	1,733	-	-
935	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15-38-002	Смена выключателей в пластиковых кабель-каналах	1,733	-	-
936	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15-38-003	Смена несущей перегородки для кабель-канала	1,733	-	-
937	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15-38-004	Смена мини-колонок под розетки и выключатели	1,733	1,335	1,177
938	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15-38-005	Смена вилки WAGO (розетка AC4FDZB)	1,733	-	-
939	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15-38-006	Смена диммеров	1,733	-	-
940	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15-38-007	Смена контроллера кулачкового постоянного или переменного тока на ток до 63 А	1,733	-	-
941	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15-38-008	Смена выключателей автоматических в щите однополюсных (от 25 А до 250 А)	1,733	-	-
942	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15-38-009	Смена выключателей автоматических в щите двухполюсных (от 25 А до 250 А)	1,733	-	-
943	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15-38-010	Смена выключателей автоматических в щите трехполюсных (от 25 А до 250 А)	1,733	-	-
944	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15-38-011	Смена выключателей автоматических однополюсных (от 25 А до 250 А) с установкой дин-рейки	1,733	-	1,070

1	2	3	4	5	6
945	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15-38-012	Смена выключателей автоматических двухполюсных (от 25 А до 250 А) с установкой дин-рейки	1,733	-	1,070
946	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15-38-013	Смена выключателей автоматических трехполюсных (от 25 А до 250 А) с установкой дин-рейки	1,733	-	1,070
947	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15-38-014	Смена автоматов однополюсных, установленных на стене или колонне, на ток до 25А	1,733	-	-
948	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15-38-015	Смена автоматов однополюсных, установленных на стене или колонне, на ток до 100А	1,733	-	-
949	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15-38-016	Смена автоматов двухполюсных, установленных на стене или колонне, на ток до 25А	1,733	-	-
950	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15-38-017	Смена автоматов двухполюсных, установленных на стене или колонне, на ток до 100А	1,733	-	-
951	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15-38-018	Смена автоматов трехполюсных, установленных на стене или колонне, на ток до 25А	1,733	-	-
952	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15-38-019	Смена автоматов трехполюсных, установленных на стене или колонне, на ток до 100А	1,733	-	-
953	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15-38-020	Смена трансформатора тока	1,733	-	-
954	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-16-01-001	Ремонт бордюров с внутренней обшивкой	1,733	1,333	-
955	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-16-02-001	Заделка швов цементным раствором в существующих бордюрах	1,733	-	-
956	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-16-03-001	Заделка трещин в асфальтобетонных покрытиях вручную битумом с очисткой трещин и засыпкой поверхности песком с уплотнением	1,733	1,188	1,380
957	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-16-04-001	Ремонт плиточного покрытия тротуаров и дорожек	1,733	-	-

1	2	3	4	5	6
958	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-16-05-001	Разборка деревянных заборов инвентарных из готовых звеньев	1,733	-	-
959	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-16-05-002	Разборка деревянных заборов штaketных	1,733	-	-
960	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-16-05-003	Разборка деревянных заборов глухих из строганных досок	1,733	-	-
961	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-16-06-001	Смена отдельных участков металлического ограждения газонов из труб диаметром до 25 мм	1,733	1,274	1,158
962	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-16-07-001	Смена отдельных частей металлического ограждения спортивных площадок сетки	1,733	-	-
963	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-16-07-002	Смена отдельных частей металлического ограждения спортивных площадок стойки	1,733	1,201	1,265
964	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-16-08-001	Ремонт металлических ограждений мелкий	1,733	1,275	1,158
965	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-16-08-002	Ремонт металлических ограждений средний	1,733	1,275	1,159
966	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-16-09-001	Ремонт деревянных ворот	1,733	1,189	1,173
967	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-16-09-002	Ремонт деревянных калиток	1,733	1,189	1,170
968	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-16-10-001	Установка флагодержателей	1,733	1,189	1,070
969	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-16-11-001	Укладка канала водоотводного из полиэтилена с защитным кантом из оцинкованной или нержавеющей стали	1,733	1,211	1,646
970	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-16-12-001	Присоединение дренажа дорожной одежды к колодцам дождевой канализации	1,733	-	-
971	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-16-13-001	Смена флагодержателей	1,733	1,189	1,070
972	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-17-01-001	Осмотр кровли металлической	1,733	-	-
973	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-17-01-002	Осмотр кровли рулонной	1,733	-	-
974	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-17-01-003	Осмотр кровли из штучных материалов	1,733	-	-
975	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-17-02-001	Осмотр деревянных конструкций стропил	1,733	-	-
976	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-17-02-002	Осмотр деревянных перекрытий	1,733	-	-
977	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-17-02-003	Осмотр деревянных полов	1,733	-	-
978	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-17-02-004	Осмотр деревянных стен	1,733	-	-

1	2	3	4	5	6
979	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-17-03-001	Осмотр деревянных заполнений проемов	1,733	-	-
980	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-17-04-001	Осмотр внутренней и наружной штукатурки	1,733	-	-
981	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-17-04-002	Осмотр внутренней и наружной окраски и отделки	1,733	-	-
982	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-17-05-001	Осмотр каменных конструкций	1,733	-	-
983	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-17-06-001	Осмотр водопроводов, канализации, отопления в квартирах	1,733	-	-
984	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-17-06-002	Осмотр системы центрального отопления в помещениях чердачных и подвальных	1,733	-	-
985	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-17-07-001	Осмотр линий электрических сетей, арматуры и электрооборудования на лестничных клетках	1,733	-	-
986	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-17-07-002	Осмотр линий электрических сетей, арматуры и электрооборудования в помещениях	1,733	-	-
987	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-17-07-003	Осмотр вводных электрических щитков	1,733	-	-
988	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-17-08-001	Оценка технического состояния фасадов зданий I категории сложности методом 3D лазерного мониторинга	1,733	1,370	-
989	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-17-08-002	Оценка технического состояния фасадов зданий II категории сложности методом 3D лазерного мониторинга	1,733	1,371	-
990	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-17-08-003	Оценка технического состояния фасадов зданий III категории сложности методом 3D лазерного мониторинга	1,733	1,372	-
991	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-17-08-004	Оценка технического состояния отдельных элементов фасадов зданий методом 3D лазерного мониторинга разрешением 1x1 см <sup>2</sup>	1,733	1,359	-
992	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-17-08-005	Оценка технического состояния отдельных элементов фасадов зданий методом 3D лазерного мониторинга разрешением 0,5x0,5 см <sup>2</sup>	1,733	1,363	-

1	2	3	4	5	6
993	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-17-08-006	Оценка технического состояния отдельных элементов фасадов зданий методом 3D лазерного мониторинга разрешением 0,1x0,1 см <sup>2</sup>	1,733	1,365	-
994	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18-01-001	Мытье пола в помещениях, свободных от мебели	1,733	-	1,362
995	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18-01-002	Мытье пола при коэффициенте заставленности до 0,6	1,733	-	1,362
996	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18-01-003	Мытье пола при коэффициенте заставленности свыше 0,6	1,733	-	1,362
997	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18-01-004	Мытье стен, дверей	1,733	-	1,810
998	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18-02-001	Влажная вакуумная обработка пола поломоечной машиной	1,733	1,296	-
999	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18-02-002	Влажная протирка пола в помещениях, свободных от мебели	1,733	-	1,362
1000	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18-02-003	Влажная протирка пола при коэффициенте заставленности до 0,6	1,733	-	1,362
1001	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18-02-004	Влажная протирка пола при коэффициенте заставленности свыше 0,6	1,733	-	1,362
1002	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18-03-001	Чистка напольных ковровых покрытий	1,733	1,302	-
1003	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18-03-002	Чистка и дезинфекция керамической плитки пола	1,733	-	1,362
1004	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18-03-003	Чистка и дезинфекция керамической плитки стен	1,733	-	1,752
1005	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18-03-004	Чистка и дезинфекция раковин, унитазов, писсуаров	1,733	-	1,470
1006	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18-03-005	Чистка зеркал и стеклянных поверхностей	1,733	-	1,470
1007	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18-04-001	Влажная протирка вентиляционных решеток	1,733	-	1,752
1008	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18-04-002	Влажная протирка стен	1,733	-	1,752
1009	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18-04-003	Влажная протирка дверей	1,733	-	1,810
1010	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18-04-004	Влажная протирка приборов (радиаторов) отопительных	1,733	-	1,752
1011	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18-04-005	Влажная протирка столов	1,733	-	1,500
1012	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18-04-006	Влажная протирка плинтусов	1,733	-	1,664
1013	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18-04-007	Влажная протирка открытых поверхностей мебели, стеллажей	1,733	-	1,500

1	2	3	4	5	6
1014	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18-04-008	Влажная протирка стендов	1,733	-	1,500
1015	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18-04-009	Влажная протирка шкафов	1,733	-	1,500
1016	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18-04-010	Влажная протирка диванов	1,733	-	1,500
1017	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18-05-001	Сухая протирка стендов, панелей и т.д.	1,733	-	-
1018	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18-05-002	Сухая протирка столов, шкафов	1,733	-	-
1019	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18-06-001	Очистка урны от мусора	1,733	-	-
1020	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18-07-001	Снятие и установка на место оконной рамы площадью до 3 м2	1,733	-	-
1021	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18-07-002	Снятие и установка на место оконной рамы площадью более 3 м2	1,733	-	-
1022	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18-07-003	Снятие и установка на место металлической решетки	1,733	-	-
1023	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18-07-004	Снятие и установка стекол в оконной раме	1,733	-	-
1024	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18-07-005	Проклейка бумагой оконной рамы или балконной двери	1,733	-	2,530
1025	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18-07-006	Очистка оконной рамы или балконной двери от бумаги	1,733	-	-
1026	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18-08-001	Уборка подвальных помещений от бытового и строительного мусора	1,733	1,238	-
1027	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18-09-001	Освобождение объектов нежилого фонда, площадью до 50 м2 от имущества третьих лиц при коэффициенте заставленности имуществом до 30%	1,733	1,373	1,083
1028	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18-09-002	Освобождение объектов нежилого фонда, площадью до 50 м2 от имущества третьих лиц при коэффициенте заставленности имуществом свыше 30 до 60%	1,733	1,373	1,083
1029	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18-09-003	Освобождение объектов нежилого фонда, площадью до 50 м2 от имущества третьих лиц при коэффициенте заставленности имуществом свыше 60%	1,733	1,373	1,083

1	2	3	4	5	6
1030	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-18-09-004	Освобождение объектов нежилого фонда, площадью свыше 50 до 100 м2 от имущества третьих лиц при коэффициенте заставленности имуществом до 30%	1,733	1,373	1,083
1031	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-18-09-005	Освобождение объектов нежилого фонда, площадью свыше 50 до 100 м2 от имущества третьих лиц при коэффициенте заставленности имуществом свыше 30 до 60%	1,733	1,373	1,083
1032	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-18-09-006	Освобождение объектов нежилого фонда, площадью свыше 50 до 100 м2 от имущества третьих лиц при коэффициенте заставленности имуществом свыше 60%	1,733	1,373	1,083
1033	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-18-09-007	Освобождение объектов нежилого фонда, площадью свыше 100 до 500 м2 от имущества третьих лиц при коэффициенте заставленности имуществом до 30%	1,733	1,373	1,083
1034	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-18-09-008	Освобождение объектов нежилого фонда, площадью свыше 100 до 500 м2 от имущества третьих лиц при коэффициенте заставленности имуществом свыше 30 до 60%	1,733	1,373	1,083
1035	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-18-09-009	Освобождение объектов нежилого фонда, площадью свыше 100 до 500 м2 от имущества третьих лиц при коэффициенте заставленности имуществом свыше 60%	1,733	1,373	1,083
1036	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-18-09-010	Освобождение объектов нежилого фонда, площадью свыше 500 м2 от имущества третьих лиц при коэффициенте заставленности имуществом до 30%	1,733	1,373	1,083

1	2	3	4	5	6
1037	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18-09-011	Освобождение объектов нежилого фонда, площадью свыше 500 м2 от имущества третьих лиц при коэффициенте заставленности имуществом свыше 30 до 60%	1,733	1,373	1,083
1038	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18-09-012	Освобождение объектов нежилого фонда, площадью свыше 500 м2 от имущества третьих лиц при коэффициенте заставленности имуществом свыше 60%	1,733	1,373	1,083
1039	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18-10-001	Перемещение автомобиля при перевозке имущества третьих лиц на расстояние до 1 км	1,733	1,188	-
1040	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18-10-002	Добавлять на каждый последующий километр перемещения к 4.01-18-10-001	1,733	1,188	-
1041	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18-10-003	Стоимость перевозки имущества третьих лиц на склад временного хранения	1,733	1,188	-
1042	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-19-01-001	Влажное подметание лестничных площадок и маршей без оборудования нижних трех этажей	1,733	-	-
1043	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-19-01-002	Влажное подметание лестничных площадок и маршей без оборудования выше третьего этажа	1,733	-	-
1044	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-19-01-003	Влажное подметание лестничных площадок и маршей оборудованных лифтами нижних трех этажей	1,733	-	-
1045	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-19-01-004	Влажное подметание лестничных площадок и маршей оборудованных лифтами выше третьего этажа	1,733	-	-
1046	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-19-01-005	Влажное подметание лестничных площадок и маршей оборудованных лифтами и мусоропроводом нижних трех этажей	1,733	-	-

1	2	3	4	5	6
1047	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-19-01-006	Влажное подметание лестничных площадок и маршей оборудованных лифтами и мусоропроводом выше третьего этажа	1,733	-	-
1048	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-19-01-007	Влажное подметание лестничных площадок и маршей оборудованных мусоропроводом нижних трех этажей	1,733	-	-
1049	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-19-01-008	Влажное подметание лестничных площадок и маршей оборудованных мусоропроводом выше третьего этажа	1,733	-	-
1050	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-19-02-001	Мытье лестничных площадок и маршей без оборудования нижних трех этажей	1,733	-	1,353
1051	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-19-02-002	Мытье лестничных площадок и маршей без оборудования выше третьего этажа	1,733	-	1,353
1052	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-19-02-003	Мытье лестничных площадок и маршей оборудованных лифтами нижних трех этажей	1,733	-	1,353
1053	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-19-02-004	Мытье лестничных площадок и маршей оборудованных лифтами выше третьего этажа	1,733	-	1,353
1054	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-19-02-005	Мытье лестничных площадок и маршей оборудованных лифтами и мусоропроводом нижних трех этажей	1,733	-	1,353
1055	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-19-02-006	Мытье лестничных площадок и маршей оборудованных лифтами и мусоропроводом выше третьего этажа	1,733	-	1,353
1056	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-19-02-007	Мытье лестничных площадок и маршей оборудованных мусоропроводом нижних трех этажей	1,733	-	1,353
1057	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-19-02-008	Мытье лестничных площадок и маршей оборудованных мусоропроводом выше третьего этажа	1,733	-	1,353
1058	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-19-03-001	Обметание пыли с потолков	1,733	-	1,352

1	2	3	4	5	6
1059	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-19-04-001	Влажная уборка стен	1,733	-	1,354
1060	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-19-05-001	Влажная протирка дверей	1,733	-	1,354
1061	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-19-05-002	Влажная протирка подоконников	1,733	-	1,354
1062	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-19-05-003	Влажная протирка оконных ограждений	1,733	-	1,354
1063	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-19-05-004	Влажная протирка шкафов для щитов и слаботочных устройств	1,733	-	1,354
1064	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-19-05-005	Влажная протирка почтовых ящиков	1,733	-	1,354
1065	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-19-05-006	Влажная протирка приборов (радиаторов) отопительных	1,733	-	1,354
1066	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-19-05-007	Влажная протирка перил	1,733	-	1,354
1067	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-19-05-008	Влажная протирка плафонов с периодической заменой воды и моющего раствора	1,733	-	1,354
1068	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-19-05-009	Влажная протирка чердачных лестниц	1,733	-	1,354
1069	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-19-06-001	Уборка лифтовых кабин	1,733	-	1,355
1070	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-19-07-001	Мытье окон	1,733	-	1,352
1071	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-20-01-001	Удаление мусора из мусороприемных камер в переносной сборник: подвал	1,733	-	-
1072	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-20-01-002	Удаление мусора из мусороприемных камер в переносной сборник: цокольный этаж	1,733	-	-
1073	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-20-01-003	Удаление мусора из мусороприемных камер в переносной сборник: 1 этаж	1,733	-	-
1074	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-20-01-004	Удаление мусора из мусороприемных камер в бункер: подвал	1,733	-	-
1075	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-20-01-005	Удаление мусора из мусороприемных камер в бункер: цокольный этаж	1,733	-	-
1076	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-20-01-006	Удаление мусора из мусороприемных камер в бункер: 1 этаж	1,733	-	-
1077	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-20-01-007	Удаление мусора из мусороприемных камер в контейнер: подвал	1,733	-	-

1	2	3	4	5	6
1078	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20-01-008	Удаление мусора из мусороприемных камер в контейнер: цокольный этаж	1,733	-	-
1079	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20-01-009	Удаление мусора из мусороприемных камер в контейнер: 1 этаж	1,733	-	-
1080	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20-02-001	Уборка загрузочных клапанов мусоропровода	1,733	-	1,366
1081	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20-03-001	Профилактический осмотр мусоропровода	1,733	-	-
1082	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20-04-001	Уборка мусороприемных камер с помощью шланга	1,733	-	1,357
1083	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20-04-002	Уборка мусороприемных камер (облицованных кафельной плиткой) без шланга	1,733	-	1,316
1084	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20-04-003	Уборка мусороприемных камер (окрашенных масляной краской) без шланга	1,733	-	1,316
1085	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20-04-004	Влажное подметание пола мусороприемных камер	1,733	-	1,378
1086	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20-05-001	Мойка переносных мусоросборников с помощью шланга	1,733	-	1,366
1087	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20-05-002	Мойка переносных мусоросборников без шланга	1,733	-	1,366
1088	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20-05-003	Мойка контейнеров с помощью шланга	1,733	-	1,366
1089	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20-05-004	Мойка контейнеров без шланга	1,733	-	1,365
1090	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	1,733	1,390	-
1091	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20-06-001	Дезинфекция элементов ствола мусоропровода вручную	1,733	-	1,328
1092	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20-06-002	Дезинфекция элементов ствола мусоропровода с ручными лебедками	1,733	-	1,328
1093	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20-06-003	Дезинфекция бункеров	1,733	-	1,339
1094	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20-06-004	Дезинфекция контейнеров	1,733	-	1,339
1095	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20-06-005	Дезинфекция переносных мусоросборников	1,733	-	1,339

1	2	3	4	5	6
1096	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	1,733	-	-
1097	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	1,733	-	-
1098	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20-06-008	Дератизация территорий контейнерных площадок, специальных площадок для складирования крупногабаритных отходов	1,733	-	-
1099	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20-07-001	Уборка бункеров с помощью шланга	1,733	-	1,366
1100	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20-07-002	Уборка бункеров без шланга	1,733	-	1,366
1101	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20-07-003	Уборка контейнерных площадок	1,733	-	-
1102	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20-07-004	Уборка мусора, просыпавшегося из контейнеров, кроме случаев просыпания мусора при погрузочно-разгрузочных работах в ходе вывоза отходов	1,733	-	-
1103	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	1,733	1,289	-
1104	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20-08-001	Вывозка мусора от мусороприемных камер до контейнерных площадок на расстояние до 50 м массой до 21 кг	1,733	-	-
1105	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20-08-002	Добавлять на каждые 50 м перевозки мусора к 4.01-20-08-001	1,733	-	-
1106	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20-08-003	Вывозка мусора от мусороприемных камер до контейнерных площадок до 50 м массой до 65 кг	1,733	-	-

1	2	3	4	5	6
1107	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-20-08-004	Добавлять на каждые 50 м перевозки мусора к 4.01-20-08-003	1,733	-	-
1108	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-20-08-005	Вывозка мусора от мусороприемных камер до контейнерных площадок до 50 м массой до 105 кг	1,733	-	-
1109	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-20-08-006	Добавлять на каждые 50 м перевозки мусора к 4.01-20-08-005	1,733	-	-
1110	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-21-01-001	Подметание территорий 1 класса с усовершенствованным покрытием	1,733	-	-
1111	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-21-01-002	Подметание территорий 2 класса с усовершенствованным покрытием	1,733	-	-
1112	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-21-01-003	Подметание территорий 3 класса с усовершенствованным покрытием	1,733	-	-
1113	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-21-02-001	Подметание территорий 1 класса с неусовершенствованным покрытием	1,733	-	-
1114	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-21-02-002	Подметание территорий 2 класса с неусовершенствованным покрытием	1,733	-	-
1115	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-21-02-003	Подметание территорий 3 класса с неусовершенствованным покрытием	1,733	-	-
1116	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-21-03-001	Подметание территорий 1 класса без покрытий	1,733	-	-
1117	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-21-03-002	Подметание территорий 2 класса без покрытий	1,733	-	-
1118	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-21-03-003	Подметание территорий 3 класса без покрытий	1,733	-	-
1119	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-21-04-001	Мойка территории 1 класса с усовершенствованным и неусовершенствованным покрытием	1,733	-	-
1120	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-21-04-002	Мойка территории 2 класса с усовершенствованным и неусовершенствованным покрытием	1,733	-	-
1121	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-21-04-003	Мойка территории 3 класса с усовершенствованным и неусовершенствованным покрытием	1,733	-	-
1122	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-21-05-001	Поливка территории 1 класса	1,733	-	-

1	2	3	4	5	6
1123	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-21-05-002	Поливка территории 2 класса	1,733	-	-
1124	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-21-05-003	Поливка территории 3 класса	1,733	-	-
1125	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-21-06-001	Очистка участков территории 1 класса вручную, недоступных для уборки машиной, при летних механизированных уборочных работах	1,733	-	-
1126	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-21-06-002	Очистка участков территории 2 класса вручную, недоступных для уборки машиной, при летних механизированных уборочных работах	1,733	-	-
1127	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-21-06-003	Очистка участков территории 3 класса вручную, недоступных для уборки машиной, при летних механизированных уборочных работах	1,733	-	-
1128	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-21-07-001	Уборка газонов	1,733	-	-
1129	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-21-08-001	Очистка газонов от опавших листьев	1,733	-	-
1130	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-21-09-001	Разрыхление почвы вручную	1,733	-	-
1131	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-21-10-001	Обрезка и прореживание кустарников диаметром до 0,5 м	1,733	-	-
1132	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-21-10-002	Обрезка и прореживание кустарников диаметром до 1 м	1,733	-	-
1133	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-21-10-003	Обрезка и прореживание кустарников диаметром более 1 м	1,733	-	-
1134	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-21-11-001	Погрузка и разгрузка веток, листьев, мусора от прополки	1,733	-	-
1135	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22-01-001	Подметание свежего снега без предварительной обработки территории с усовершенствованным покрытием 1 класса	1,733	-	-
1136	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22-01-002	Подметание свежего снега без предварительной обработки территории с усовершенствованным покрытием 2 класса	1,733	-	-
1137	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22-01-003	Подметание свежего снега без предварительной обработки территории с усовершенствованным покрытием 3 класса	1,733	-	-

1	2	3	4	5	6
1138	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-22-02-001	Подметание свежего снега без предварительной обработки территории с неусовершенствованным покрытием 1 класса	1,733	-	-
1139	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-22-02-002	Подметание свежего снега без предварительной обработки территории с неусовершенствованным покрытием 2 класса	1,733	-	-
1140	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-22-02-003	Подметание свежего снега без предварительной обработки территории с неусовершенствованным покрытием 3 класса	1,733	-	-
1141	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-22-03-001	Подметание свежего снега без предварительной обработки территории без покрытия 1 класса	1,733	-	-
1142	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-22-03-002	Подметание свежего снега без предварительной обработки территории без покрытия 2 класса	1,733	-	-
1143	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-22-03-003	Подметание свежего снега без предварительной обработки территории без покрытия 3 класса	1,733	-	-
1144	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-22-04-001	Подметание свежего снега после обработки смесью песка с хлоридом территории 3 класса с усовершенствованным покрытием	1,733	-	-
1145	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-22-04-002	Подметание свежего снега с обработкой смесью песка с хлоридом территории 3 класса с неусовершенствованным покрытием	1,733	-	-
1146	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-22-04-003	Подметание свежего снега с обработкой смесью песка с хлоридом территории 3 класса без покрытия	1,733	-	-
1147	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-22-05-001	Сдвигание снега по территории с усовершенствованным покрытием 1 класса	1,733	-	-
1148	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-22-05-002	Сдвигание снега по территории с усовершенствованным покрытием 2 класса	1,733	-	-
1149	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-22-05-003	Сдвигание снега по территории с усовершенствованным покрытием 3 класса	1,733	-	-

1	2	3	4	5	6
1150	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-22-06-001	Сдвигание снега по территории с неусовершенствованным покрытием 1 класса	1,733	-	-
1151	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-22-06-002	Сдвигание снега по территории с неусовершенствованным покрытием 2 класса	1,733	-	-
1152	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-22-06-003	Сдвигание снега по территории с неусовершенствованным покрытием 3 класса	1,733	-	-
1153	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-22-07-001	Сдвигание снега по территории без покрытий 1 класса	1,733	-	-
1154	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-22-07-002	Сдвигание снега по территории без покрытий 2 класса	1,733	-	-
1155	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-22-07-003	Сдвигание снега по территории без покрытий 3 класса	1,733	-	-
1156	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-22-08-001	Очистка территории с усовершенствованным покрытием под скребок 1 класса	1,733	-	-
1157	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-22-08-002	Очистка территории с усовершенствованным покрытием под скребок 2 класса	1,733	-	-
1158	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-22-08-003	Очистка территории с усовершенствованным покрытием под скребок 3 класса	1,733	-	-
1159	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-22-09-001	Пескопосыпка территории 1 класса	1,733	-	-
1160	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-22-09-002	Пескопосыпка территории 2 класса	1,733	-	-
1161	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-22-09-003	Пескопосыпка территории 3 класса	1,733	-	-
1162	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-22-10-001	Очистка территории от наледи без предварительной обработки хлоридами 1 класса	1,733	-	-
1163	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-22-10-002	Очистка территории от наледи без предварительной обработки хлоридами 2 класса	1,733	-	-
1164	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-22-10-003	Очистка территории от наледи без предварительной обработки хлоридами 3 класса	1,733	-	-

1	2	3	4	5	6
1165	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-22-11-001	Очистка территории от наледи с предварительной обработкой хлоридами 1 класса	1,733	-	-
1166	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-22-11-002	Очистка территории от наледи с предварительной обработкой хлоридами 2 класса	1,733	-	-
1167	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-22-11-003	Очистка территории от наледи с предварительной обработкой хлоридами 3 класса	1,733	-	-
1168	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-22-12-001	Подготовка смеси песка с хлоридами	1,733	-	-
1169	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-22-13-001	Перекидывание снега и скола	1,733	-	-
1170	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-22-14-001	Погрузка снега и скола	1,733	-	-
1171	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-22-15-001	Очистка вручную участков территорий, недоступных для уборки машиной 1 класса	1,733	-	-
1172	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-22-15-002	Очистка вручную участков территорий, недоступных для уборки машиной 2 класса	1,733	-	-
1173	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-22-15-003	Очистка вручную участков территорий, недоступных для уборки машиной 3 класса	1,733	-	-
1174	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-22-16-001	Укладка снега в валы или кучи после механизированной уборки	1,733	-	-
1175	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-22-17-001	Очистка крыш от слежавшегося снега со сбрасыванием сосулек, при толщине снега до 20 см	1,733	-	-
1176	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-22-17-002	Добавлять на каждые следующие 10 см слоя к 4.01-22-17-001	1,733	-	-
1177	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-23-01-001	Установка качалки на одной пружине на бетонном основании	1,733	1,231	1,085
1178	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-23-01-002	Установка качалки-балансира на металлическом каркасе на бетонном основании	1,733	1,255	1,142
1179	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-23-01-003	Установка качели металлической на бетонном основании	1,733	1,233	1,092
1180	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-23-01-004	Установка карусели на металлическом каркасе на бетонном основании	1,733	1,203	1,071

1	2	3	4	5	6
1181	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-23-01-005	Установка горки на металлическом каркасе на бетонном основании	1,733	1,235	1,112
1182	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-23-01-006	Установка песочницы с креплением на 4 металлических стержнях	1,733	1,189	-
1183	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-23-01-007	Установка домика-беседки на бетонном основании	1,733	1,247	1,111
1184	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-23-01-008	Установка стойки баскетбольной металлической или аналогичных малых архитектурных форм на бетонном основании	1,733	1,246	1,038
1185	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-23-01-009	Установка стенки гимнастической или аналогичных металлических малых архитектурных форм на 2 стойках на бетонном основании	1,733	1,243	1,102
1186	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-23-01-010	Установка стенки гимнастической, стойки баскетбольной или аналогичных металлических малых архитектурных форм на 3 стойках на бетонном основании	1,733	1,254	1,128
1187	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-23-01-011	Установка рукохода, брусьев параллельных или аналогичных металлических малых архитектурных форм на 4 стойках на бетонном основании	1,733	1,244	1,131
1188	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-23-01-012	Сборка теневых навесов на рамном металлическом каркасе площадью свыше 20 м <sup>2</sup> до 24 м <sup>2</sup>	1,733	1,220	1,070
1189	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-23-01-013	Устройство сидений из доски на скамейках	1,733	1,188	1,071
1190	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-23-02-001	Демонтаж качалки на одной пружине с разборкой бетонного основания	1,733	1,312	1,487
1191	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-23-02-002	Демонтаж качалки-балансира на металлическом каркасе с разборкой бетонного основания	1,733	1,312	1,487
1192	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-23-02-003	Демонтаж качели металлической с разборкой бетонного основания	1,733	1,312	1,487

1	2	3	4	5	6
1193	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-23-02-004	Демонтаж карусели на металлическом каркасе с разборкой бетонного основания	1,733	1,312	-
1194	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-23-02-005	Демонтаж горки на металлическом каркасе с разборкой бетонного основания	1,733	1,312	1,493
1195	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-23-02-006	Демонтаж песочницы с креплением на 4 металлических стержнях	1,733	-	-
1196	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-23-02-007	Демонтаж домика-беседки с разборкой бетонного основания	1,733	1,312	1,479
1197	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-23-02-008	Демонтаж стойки баскетбольной металлической или аналогичных малых архитектурных форм с разборкой бетонного основания	1,733	1,312	1,493
1198	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	1,733	1,312	1,479
1199	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-23-02-010	Демонтаж стенки гимнастической, стойки баскетбольной или аналогичных металлических малых архитектурных форм на 3 стойках с разборкой бетонного основания	1,733	1,312	1,497
1200	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-23-02-011	Демонтаж рукохода, брусьев параллельных или аналогичных металлических малых архитектурных форм на 4 стойках с разборкой бетонного основания	1,733	1,312	1,481
1201	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-23-03-001	Изготовление вкладышей для урн из оцинкованной стали	1,733	1,342	-
1202	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-24-01-001	Устройство искусственного композитного покрытия из резиновой крошки на связующем (толщиной не менее 15 мм)	1,733	1,317	-

1	2	3	4	5	6
1203	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-24-02-001	Устройство покрытий из искусственной травы для футбольных полей с высотой ворса 20 мм	1,733	1,341	-
1204	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-24-02-002	Устройство покрытий из искусственной травы для футбольных полей с высотой ворса 40 мм	1,733	1,353	-
1205	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-24-03-001	Нанесение разметки на искусственное покрытие игровых зон спортивной площадки	1,733	1,306	1,053
1206	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-24-04-001	Комплекс работ по установке стоек волейбольных с подвеской и натяжением сетки	1,733	1,189	0,678
1207	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-24-05-001	Комплекс работ по установке стоек баскетбольных с щитом	1,733	1,189	0,678
1208	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-24-06-001	Комплекс работ по установке футбольных ворот, размер 3x2 м	1,733	1,189	0,678
1209	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-24-06-002	Комплекс работ по установке футбольных ворот, размер 5x2 м	1,733	1,189	0,678
1210	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-24-07-001	Комплекс работ по установке спортивного оборудования на площадке для общефизической подготовки: перекладина трехуровневая	1,733	1,189	0,678
1211	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-24-08-001	Комплекс работ по установке спортивного оборудования на площадке для общефизической подготовки: перекладина разноуровневая низкая	1,733	1,189	0,678
1212	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-24-09-001	Комплекс работ по установке спортивного оборудования на площадке для общефизической подготовки: брусья параллельные	1,733	1,189	0,678
1213	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-24-10-001	Комплекс работ по установке спортивного оборудования на площадке для общефизической подготовки: скамья для пресса горизонтальная	1,733	1,189	0,678
1214	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-24-11-001	Комплекс работ по установке спортивного оборудования на площадке для общефизической подготовки: скамья для пресса наклонная	1,733	1,189	0,678

1	2	3	4	5	6
1215	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-24-12-001	Комплекс работ по установке спортивного оборудования на площадке для общефизической подготовки: комплекс Workout	1,733	1,188	0,678
1216	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-24-13-001	Комплекс работ по установке спортивного оборудования на площадке для общефизической подготовки: упор для отжимания лежа	1,733	1,189	0,678
1217	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-24-14-001	Устройство защитной сетки в спортивных залах для защиты светильников	1,733	1,336	-
1218	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-24-15-001	Комплекс работ по поддержанию рабочего состояния существующего покрытия из искусственной травы с высотой ворса 20 мм	1,733	1,358	-
1219	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-24-15-002	Комплекс работ по поддержанию рабочего состояния существующего покрытия из искусственной травы с высотой ворса 40 мм	1,733	1,362	-
1220	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-24-16-001	Ремонт покрытий из искусственной травы с заменой старого покрытия до 0,25 % площади	1,733	1,239	-
1221	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-24-17-001	Замена волейбольной сетки на спортивной площадке	1,733	-	-
1222	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-24-18-001	Замена сетки футбольных ворот, установленных на спортивной площадке, размером ворот 3х2 м	1,733	-	-
1223	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-24-18-002	Замена сетки футбольных ворот, установленных на спортивной площадке, размером ворот 5х2 м	1,733	-	-
1224	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-24-18-003	Замена сетки футбольных ворот, установленных на спортивной площадке, размером ворот 7,32х2,44 м	1,733	-	-
1225	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-24-19-001	Замена защитной сетки со стороны футбольных ворот (на высоте 5 м)	1,733	1,337	1,223
1226	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-25-01-001	Установка клапанов термозапорных диаметром до 20 мм внутри помещения	1,733	-	1,205

1	2	3	4	5	6
1227	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-25-01-002	Установка клапанов термозапорных диаметром до 32 мм внутри помещения	1,733	-	1,202
1228	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-25-02-001	Монтаж термозапорного клапана диаметром 20 мм без применения сварки	1,733	-	1,421
1229	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-25-02-002	Монтаж термозапорного клапана диаметром 25 мм без применения сварки	1,733	-	1,407
1230	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-25-02-003	Монтаж термозапорного клапана диаметром 32 мм без применения сварки	1,733	-	1,489
1231	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-25-03-001	Монтаж термозапорного клапана диаметром 20 мм с применением сварки	1,733	1,470	1,436
1232	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-25-03-002	Монтаж термозапорного клапана диаметром 25 мм с применением сварки	1,733	1,470	1,363
1233	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-25-03-003	Монтаж термозапорного клапана диаметром 32 мм с применением сварки	1,733	1,471	1,465
1234	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-26-01-001	Выполнение работ по ТО-1 уличных часов марки PROFILINE PLB.QU.60	1,733	1,327	2,137
1235	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-26-01-002	Выполнение работ по ТО-1 уличных часов марки СП.80.К., СПК.80.К., PLQB.QU.80., PROFILINE PLB.QU.80	1,733	1,327	2,137
1236	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-26-01-003	Выполнение работ по ТО-1 уличных часов марки Онега-2-8	1,733	1,327	2,137
1237	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-26-01-004	Выполнение работ по ТО-1 уличных часов марки PROFILINE PLB.SFM.60 односторонние	1,733	1,313	2,134
1238	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-26-01-005	Выполнение работ по ТО-1 уличных часов марки PROFILINE PLB.SFM.60 двухсторонние	1,733	1,313	2,137
1239	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-26-01-006	Выполнение работ по ТО-1 уличных часов на арке Главного штаба	1,733	1,327	2,142
1240	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-26-02-001	Выполнение работ по ТО-2 уличных часов марки PROFILINE PLB.QU.60	1,733	1,327	2,139
1241	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-26-02-002	Выполнение работ по ТО-2 уличных часов марки СП.80.К., СПК.80.К., PLQB.QU.80., PROFILINE PLB.QU.80	1,733	1,327	2,139
1242	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-26-02-003	Выполнение работ по ТО-2 уличных часов марки Онега-2-8	1,733	1,327	2,139

1	2	3	4	5	6
1243	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-26-02-004	Выполнение работ по ТО-2 уличных часов марки PROFILINE PLB.SFM.60 односторонние	1,733	1,313	2,137
1244	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-26-02-005	Выполнение работ по ТО-2 уличных часов марки PROFILINE PLB.SFM.60 двухсторонние	1,733	1,313	2,139
1245	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-26-02-006	Выполнение работ по ТО-2 уличных часов на арке Главного штаба	1,733	1,327	2,142
1246	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-26-03-001	Замена батарей уличных часов	1,733	1,327	-
1247	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-27-01-001	Точечная сварка или сварка стыков (петли, ушки, свищ, сварка врезок)	1,733	1,470	1,246
1248	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-27-01-002	Ручная односторонняя сварка стыковых соединений без скоса кромок (тип шва С2), положение шва нижнее, толщина свариваемой стали до 3 мм	1,733	1,275	-
1249	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-27-01-003	Ручная односторонняя сварка стыковых соединений без скоса кромок (тип шва С2), положение шва вертикальное, толщина свариваемой стали до 3 мм	1,733	1,275	-
1250	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-27-01-004	Ручная односторонняя сварка стыковых соединений без скоса кромок (тип шва С2), положение шва потолочное и горизонтальное, толщина свариваемой стали до 3 мм	1,733	1,275	-
1251	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-27-01-005	Ручная односторонняя сварка тавровых, угловых и нахлесточных соединений без скоса кромок (типы швов Т1,У4,Н1), положение шва нижнее, катет шва до 3 мм	1,733	1,274	-
1252	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-27-01-006	Ручная односторонняя сварка тавровых, угловых и нахлесточных соединений без скоса кромок (типы швов Т1,У4,Н1), положение шва вертикальное, катет шва до 3 мм	1,733	1,276	-

1	2	3	4	5	6
1253	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-27-01-007	Ручная односторонняя сварка тавровых, угловых и нахлесточных соединений без скоса кромок (типы швов Т1,У4,Н1), положение шва потолочное и горизонтальное, катет шва до 3 мм	1,733	1,275	-
1254	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-27-02-001	Резка профильной трубы толщиной стенки до 3 мм	1,733	-	1,068

**Текущие индексы  
изменения стоимости работ по охране водных объектов,  
осуществляемых за счет средств бюджета Санкт-Петербурга,  
на III квартал 2025 года**

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда рабочих	Эксплуатация машин
1	2	3	4	5
1	ТСНЭ-ТЕРЭ 5.01-01-01-001	Извлечение донных грунтов из водных объектов снарядами землечерпательным многочерпаковым ЗМ-5 грунт 1-2 группы	1,733	1,374
2	ТСНЭ-ТЕРЭ 5.01-01-01-002	Извлечение донных грунтов из водных объектов снарядами землечерпательным многочерпаковым ЗМ-5 грунт 3-4 группы	1,733	1,373
3	ТСНЭ-ТЕРЭ 5.01-01-02-001	Извлечение донных грунтов из водных объектов снарядами землечерпательным одночерпаковым грейферным ЗМГС-1 грунт 1-2 группы	1,733	1,369
4	ТСНЭ-ТЕРЭ 5.01-01-02-002	Извлечение донных грунтов из водных объектов снарядами землечерпательным одночерпаковым грейферным ЗМГС-1 грунт 3-4 группы	1,733	1,367
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	1,733	1,285
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	1,733	1,283
7	ТСНЭ-ТЕРЭ 5.01-01-04-001	Транспортировка извлеченных отложений к месту складирования буксиром мощностью 150 л.с. на расстояние до 2 км	1,733	1,399

1	2	3	4	5
8	ТСНэ-ТЕРэ 5.01-01-04-002	Транспортировка извлеченных отложений к месту складирования буксиром мощностью 150 л.с. на каждый последующий 1 км	1,733	1,399
9	ТСНэ-ТЕРэ 5.01-01-04-003	Транспортировка извлеченных отложений к месту складирования буксиром мощностью 300 л.с. на расстояние до 5 км	1,733	1,377
10	ТСНэ-ТЕРэ 5.01-01-04-004	Транспортировка извлеченных отложений к месту складирования буксиром мощностью 300 л.с. на каждые последующие 5 км	1,733	1,377
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	1,733	1,428
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	1,733	1,431
13	ТСНэ-ТЕРэ 5.01-01-06-001	Очистка поверхности акватории от мусора с плавсредств	1,733	1,373
14	ТСНэ-ТЕРэ 5.01-01-07-001	Очистка поверхности акватории от мусора с берега	1,733	1,313
15	ТСНэ-ТЕРэ 5.01-01-08-001	Выкашивание водной растительности акватории косой лодочной	1,733	1,416
16	ТСНэ-ТЕРэ 5.01-01-08-002	Выкашивание водной растительности акватории машиной-амфибией "Гухог DM 4700B2"	1,733	1,308
17	ТСНэ-ТЕРэ 5.01-01-09-001	Выкашивание прибрежной растительности береговой полосы бензокосой	1,733	1,315
18	ТСНэ-ТЕРэ 5.01-01-10-001	Очистка береговой полосы общего пользования от мусора (мелкого бытового мусора, автопокрышек, древесных остатков)	1,733	1,313

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 16.04.2025 № 215-р;

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.