

#### ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

### КОМИТЕТ ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ ЗАКАЗУ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

#### РАСПОРЯЖЕНИЕ

27 июня 2025 года

№ 506-p

Об утверждении текущих индексов изменения стоимости работ на II 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 II 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 27 июня 2025 года № 506-р

## ТЕКУЩИЕ ИНДЕКСЫ изменения стоимости работ на II квартал 2025 года

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

<b>№</b> п/п	Номер территориаль ных сметных норм и территориаль ных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуата ция машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
1	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-01-001	Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) на дорожных покрытиях комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-433362	1,668	1,346	1,180
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	1,668	1,312	1,180
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	1,668	1,332	1,180
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	1,668	1,331	1,180
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	1,668	1,320	1,180
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	1,668	1,377	1,180

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	1,668	1,345	1,180
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	1,668	1,360	1,180
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	1,668	1,369	1,180
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	1,668	1,355	1,180
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	1,668	1,357	1,180
12	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-01-012	Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) на дорожных покрытиях комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041К	1,668	1,322	1,180
13	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-01-013	Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) на дорожных покрытиях комбинированными машинами на базе Scania P420	1,668	1,325	1,180
14	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-01-014	Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) на дорожных покрытиях машиной коммунальной WILLE-455B	1,668	1,335	1,180
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	1,668	1,306	1,180
16	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-01-016	Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) на дорожных покрытиях машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686	1,668	1,330	1,180

1	2	3	4	5	6
17	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-02-001	Распределение противогололедных материалов (50% пескосоляной смеси) на дорожных покрытиях комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041К	1,668	1,321	1,372
18	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-02-002	Распределение противогололедных материалов (50% пескосоляной смеси) на дорожных покрытиях комбинированными машинами на базе Scania P420	1,668	1,325	1,372
19	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-02-003	Распределение противогололедных материалов (50% пескосоляной смеси) на дорожных покрытиях машиной коммунальной WILLE-455B	1,668	1,335	1,372
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	1,668	1,306	1,372
21	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-02-005	Распределение противогололедных материалов (50% пескосоляной смеси) на дорожных покрытиях машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686	1,668	1,330	1,372
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	1,668	1,346	1,393
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	1,668	1,312	1,393
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	1,668	1,331	1,393
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	1,668	1,331	1,393
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	1,668	1,320	1,393

ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	1	2	3	4	5	6
ТСНэ-ТЕРэ 1.01-   01-03-006   Ол. 2006   Ол. 2007			Распределение противогололедных		_	-
27				1		
28 ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-03-007 101-03-007 101-03-007 101-03-007 101-03-007 101-03-007 101-03-007 101-03-007 101-03-007 101-03-008 101-03-008 101-03-008 101-03-008 101-03-008 101-03-008 101-03-008 101-03-008 101-03-008 101-03-008 101-03-008 101-03-009 101-03-008 101-03-009 101	27			1,668	1.378	1.393
1	_,	01-03-006		-,	_,_,_,	-,-,-
ТСНэ-ТЕРэ 1.01-						
ТСНэ-ТЕРэ 1.01-						
1		TOUR TED 101				
29	28			1,668	1.345	1.393
1		01-03-007		,	,	,
TCH3-TEP3 1.01						
TCH3-TEP3 1.01-						
1,305   1,3		TOIL TED. 1.01				
1.01-03-008   комбинированными машинами   1.668   1.368   1.393   1	29		. ,	1,668	1,361	1,393
типа МДК на базе ЗИЛ-133Д42 Распределение противогололедных материалов (технической соли) на дорожных покрытиях комбинированными машинами типа КСДМ-130 на базе ЗИЛ-133Д42  ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-03-010 ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-03-011  ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-03-011  ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-03-011  ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-03-011  ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-03-012  ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-03-012  ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-03-012  ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-03-012  ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-03-013  ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-03-013  ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-03-013  ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-03-013  ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-03-013  ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-03-014  ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-03-015  ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-03-015  ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-03-015  ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-03-015  ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-03-014  ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-03-015  ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-03-014  ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-03-015  ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-03-015  ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-03-015  ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-03-015  ТСНэ-ТЕРЭ 1.01-01-03-015		01-03-008		ŕ		,
ТСНэ-ТЕРэ 1.01-						
ТСНэ-ТЕРэ 1.01-			Распределение противогололедных			
30						
30	20	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	дорожных покрытиях	1.660	1 260	1 202
типа КДМ-130 на базе ЗИЛ- 133Д42  Распределение противогололедных материалов (технической соли) на дорожных покрытиях комбинированными машинами типа КО-829 на базе ЗИЛ-433362  ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-03-011  ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-03-012  ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-03-012  ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-03-013  ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-03-014  ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-03-013  ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-03-013  ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-03-014  ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-03-015  ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-03-014  ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-03-015  ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-03-014  ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-03-015	30	01-03-009		1,008	1,368	1,393
ТСНэ-ТЕРэ 1.01-						
31   ТСНэ-ТЕРэ 1.01-			133Д42			
31			Распределение противогололедных			
31			материалов (технической соли) на	1,668	1,319	1,393
типа КО-829А на базе ЗИЛ-433362 Распределение противогололедных материалов (технической соли) на дорожных покрытиях комбинированными машинами типа ЭД-405 на базе КАМАЗ-53215  ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-03-012 Распределение противогололедных материалов (технической соли) на дорожных покрытиях комбинированными машинами типа КО-823 на базе КАМАЗ-53215  ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-03-013 Распределение противогололедных материалов (технической соли) на дорожных покрытиях комбинированными машинами типа КО-823 на базе КАМАЗ-53215 Распределение противогололедных материалов (технической соли) на дорожных покрытиях комбинированными машинами на базе Метсеdes Асtros 2041К Распределение противогололедных материалов (технической соли) на дорожных покрытиях комбинированными машинами на базе Метсеdes Асtros 2041К Распределение противогололедных материалов (технической соли) на дорожных покрытиях комбинированными машинами на базе Scania Р420 Распределение противогололедных материалов (технической соли) на дорожных покрытиях комбинированными машинами на базе Scania Р420 Распределение противогололедных материалов (технической соли) на дорожных покрытиях машиной  1,668 1,354 1,393	31		дорожных покрытиях			
32   ТСНэ-ТЕРэ 1.01-   О1-03-011   О1-03-011   О1-03-011   О1-03-011   О1-03-011   О1-03-011   О1-03-015   О1-0						
32   ТСНэ-ТЕРэ 1.01-			типа КО-829А на базе ЗИЛ-433362			
32   ТСНэ-ТЕРэ 1.01-						
32 01-03-011 комбинированными машинами типа ЭД-405 на базе КАМАЗ-53215  Распределение противогололедных материалов (технической соли) на дорожных покрытиях комбинированными машинами типа КО-823 на базе КАМАЗ-53215  Распределение противогололедных материалов (технической соли) на дорожных покрытиях комбинированными машинами на базе Метсеdes Actros 2041К  ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-03-013  ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-03-014  ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-03-015			. ,	1,668 1,354	1.354	
33 ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-03-013 ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-03-014 ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-03-015 Комбинированными машинами типа КО-823 на базе КАМАЗ- 53215 ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-03-014 Комбинированными машинами на базе Метсеdes Асtros 2041К Распределение противогололедных материалов (технической соли) на дорожных покрытиях комбинированными машинами на базе Метсеdes Асtros 2041К Распределение противогололедных материалов (технической соли) на дорожных покрытиях комбинированными машинами на базе Scania Р420 Распределение противогололедных материалов (технической соли) на дорожных покрытиях комбинированными машинами на базе Scania Р420 Распределение противогололедных материалов (технической соли) на дорожных покрытиях машиной 1,668 1,335 1,393	32					1 393
33   TCH3-TEP3 1.01-	32	01-03-011			1,555	
33   ТСНэ-ТЕРэ 1.01-						
33   ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-03-012   Материалов (технической соли) на дорожных покрытиях комбинированными машинами типа КО-823 на базе КАМАЗ- 53215   Распределение противогололедных материалов (технической соли) на дорожных покрытиях комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041К   Распределение противогололедных материалов (технической соли) на дорожных покрытиях материалов (технической соли) на дорожных покрытиях материалов (технической соли) на дорожных покрытиях материалов (технической соли) на дорожных покрытиях комбинированными машинами на базе Scania P420   Распределение противогололедных материалов (технической соли) на дорожных покрытиях материалов (технической соли) на дорожных покрытиях материалов (технической соли) на дорожных покрытиях машиной   1,668   1,335   1,393						
33   ТСНэ-ТЕРэ 1.01-						
33   01-03-012   Комбинированными машинами типа КО-823 на базе КАМАЗ-53215		TOU TED 101	* ` `			
34   TCHэ-TEPэ 1.01-	33			1,668	1,357	1,393
34   TCHэ-TEPэ 1.01- 01-03-013   Распределение противогололедных материалов (технической соли) на дорожных покрытиях комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041К   Распределение противогололедных материалов (технической соли) на дорожных покрытиях комбинированными машинами на базе Scania P420   Распределение противогололедных материалов (технической соли) на дорожных покрытиях машиной   1,668   1,335   1,393   1,393		01-03-012				
34       TCHэ-ТЕРэ 1.01- 01-03-013       Распределение противогололедных материалов (технической соли) на дорожных покрытиях комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041К       1,668       1,321       1,393         35       TCHэ-ТЕРэ 1.01- 01-03-014       Распределение противогололедных материалов (технической соли) на дорожных покрытиях комбинированными машинами на базе Scania P420       1,668       1,325       1,393         36       TCHэ-ТЕРэ 1.01- 01-03-015       Распределение противогололедных материалов (технической соли) на дорожных покрытиях машиной       1,668       1,335       1,393						
34       TCHэ-TEРэ 1.01- 01-03-013       материалов (технической соли) на дорожных покрытиях комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041К       1,668       1,321       1,393         35       TCHэ-TEРэ 1.01- 01-03-014       Распределение противогололедных материалов (технической соли) на дорожных покрытиях комбинированными машинами на базе Scania P420       1,668       1,325       1,393         36       TCHэ-TEРэ 1.01- 01-03-015       Распределение противогололедных материалов (технической соли) на дорожных покрытиях машиной       1,668       1,335       1,393						
34       ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01- 01-03-013       дорожных покрытиях комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041К       1,668       1,321       1,393         35       ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01- 01-03-014       Распределение противогололедных комбинированными машинами на базе Scania P420       1,668       1,325       1,393         36       ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01- 01-03-015       Распределение противогололедных материалов (технической соли) на дорожных покрытиях машиной       1,668       1,325       1,393						
35   ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	3/1		. ,	1 669	1 321	1 303
36       ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-03-015       Распределение противогололедных материалов (технической соли) на дорожных покрытиях комбинированными машинами на базе Scania P420       1,668       1,325       1,393         36       ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-03-015       Распределение противогололедных материалов (технической соли) на дорожных покрытиях машиной       1,668       1,335       1,393	34	01-03-013		1,000	1,321	1,393
35   ТСНэ-ТЕРэ 1.01-   01-03-014   Распределение противогололедных материалов (технической соли) на дорожных покрытиях комбинированными машинами на базе Scania P420   Распределение противогололедных материалов (технической соли) на дорожных покрытиях машиной   1,668   1,325   1,393   1,393   1,393						
35 ТСНэ-ТЕРэ 1.01- дорожных покрытиях комбинированными машинами на базе Scania P420  36 ТСНэ-ТЕРэ 1.01- О1-03-015  В томбинированными машинами на базе Scania P420  Распределение противогололедных материалов (технической соли) на дорожных покрытиях машиной  1,668  1,325  1,393						
35 ПСНЭ-ТЕРЭ 1.01- дорожных покрытиях комбинированными машинами на базе Scania P420  — Распределение противогололедных материалов (технической соли) на дорожных покрытиях машиной  — 1,668 1,325 1,393  — 1,393						
36 ТСНэ-ТЕРэ 1.01- дорожных покрытиях машиной 1,668 1,335 1,393	35			1 668	1 325	1 393
базе Scania P420 Распределение противогололедных материалов (технической соли) на дорожных покрытиях машиной  1,668 1,335 1,393		01-03-014	*	1,000	1,323	1,575
36         TCHэ-ТЕРэ 1.01- 01-03-015         Распределение противогололедных материалов (технической соли) на дорожных покрытиях машиной         1,668         1,335         1,393						
36 ТСНэ-ТЕРэ 1.01- материалов (технической соли) на дорожных покрытиях машиной 1,668 1,335 1,393						
01-03-015 дорожных покрытиях машиной 1,008 1,335 1,393	2.5	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-		1.660	1.005	1.000
	36		. ,	1,668	1,335	1,393
			коммунальной WILLE-455B			

ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	1	2	3	4	5	6
37			Распределение противогололедных			
1,668						
38	37		• ` `	1,668	1.668 1.306	1,393
38		01-03-016		,	,	,
ТСНэ-ТЕРэ 1.01-						
ТСНэ-ТЕРэ 1.01-						
1.68		TOU TED 101				
39	38		• ` `	1,668	1,330	1,393
TCH3-TEP3 1.01-   01-03-018   Pacipe_eneniee противоголоденных материалов (технической соли) на дорожных покрытиях мапиной уборочной универеальной Multicar материалов (технической соли) на дорожных покрытиях мапиной коммунальной Holder M480   Pacipe_eneniee противоголоденных материалов (технической соли) на дорожных покрытиях мапиной коммунальной Holder M480   Pacipe_eneieue противоголоденных материалов (технической соли) на дорожных покрытиях мапиной коммунальной Holder M480   Pacipe_eneieue противоголоденых материалов (технической соли) на дорожных покрытиях мапиной коммунальной Holder M480   TCH3-TEP3 1.01-   01-04-001   Плужно-шеточная снетоочистка дорожных покрытий комбинированными мапинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-433362   Плужно-шеточная снетоочистка дорожных покрытий комбинированными мапинами типа МДС-1 на базе ЗИЛ-33362   Плужно-шеточная снетоочистка дорожных покрытий комбинированными мапинами типа МДС-1 на базе ЗИЛ-33362   Плужно-шеточная снетоочистка дорожных покрытий комбинированными мапинами типа МДС-1 на базе ЗИЛ-33362   Плужно-шеточная снетоочистка дорожных покрытий комбинированными мапинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-33362   Плужно-шеточная снетоочистка дорожных покрытий комбинированными мапинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-33362   Плужно-шеточная снетоочистка дорожных покрытий комбинированными мапинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-1333[42]   Плужно-шеточная снетоочистка дорожных покрытий комбинированными мапинами типа КДС-1 на базе ЗИЛ-1333[42]   Плужно-шеточная снетоочистка дорожных покрытий комбинированными мапинами типа КДС-1 на базе ЗИЛ-1333[42]   Плужно-шеточная снетоочистка дорожных покрытий комбинированными мапинами типа КДС-1 на базе ЗИЛ-1333[42]   Плужно-шеточная снетоочистка дорожных покрытий комбинированными мапинами типа КДС-1 на базе ЗИЛ-1333[42]   Плужно-шеточная снетоочистка дорожных покрытий комбинированными мапинами типа КДС-1 на базе ЗИЛ-1333[42]   Плужно-шеточная снетоочистка дорожных покрытий комбинированными мапинами типа КДС-1 на базе ЗИЛ-1333[42]   Плужно-шеточная снетоочистка д		01-03-01/		,	ŕ	ŕ
ТСНэ-ТЕРэ 1.01-						
ТСНэ-ТЕРэ 1.01-			Распределение противогололедных			
1,315		TCU <sub>2</sub> TED <sub>2</sub> 1 01				
40	39		дорожных покрытиях машиной	1,668	1,316	1,393
ТСНэ-ТЕРэ 1.01-		01-03-018	уборочной универсальной Multicar			
40			M26.5 Profiline			
40 01-03-019 дорожных покрытиях машиной коммунальной Holder M480						
1.00   1.03-019   1.00   1.	40	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	материалов (технической соли) на	1 669	1 222	1 202
ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	40	01-03-019	дорожных покрытиях машиной	1,000	1,323	1,393
ТСНэ-ТЕРэ 1.01-			коммунальной Holder M480			
41						1,393
42   TCH3-TEP3 1.01-	41		• ` `	1,668	1,668 1,333	
1.00	71					
42   ТСНэ-ТЕРэ 1.01-						
42 01-04-001 Комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-433362 Плужно-щеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-433362 Плужно-шеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами типа МДК-433362 Плужно-шеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами типа МДК-433362 Плужно-шеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362 Плужно-шеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362 Плужно-шеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами типа КДМ-131 на базе ЗИЛ-133Д42 Плужно-шеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-133Д42 Плужно-шеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42 Плужно-шеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42 Плужно-шеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42 Плужно-шеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42 Плужно-шеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42 Плужно-шеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42 Плужно-шеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами типа мКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42						
43   ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	42			1 668	1 346	_
1,668	.2			1,000	,-	
43   ТСНэ-ТЕРэ 1.01-						
44		TOU TED 101	*	1,668	1,312	
44   ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	43					_
44       TCHэ-TEPэ 1.01- 01-04-003       Плужно-щеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗИЛ- 433362       1,668       1,331       -         45       TCHэ-TEPэ 1.01- 01-04-004       Плужно-щеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362       1,668       1,331       -         46       TCHэ-TEPэ 1.01- 01-04-005       Плужно-щеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-133Д42       1,668       1,377       -         47       TCHэ-TEPэ 1.01- 01-04-006       Плужно-щеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42       1,668       1,346       -         48       TCHэ-TEPэ 1.01- 01-04-007       Плужно-щеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами       1,668       1,360       -		01-04-002			1,000	
44         TCHэ-ТЕРэ 1.01- 01-04-003         дорожных покрытий комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗИЛ- 433362         1,668         1,331         -           45         TCHэ-ТЕРэ 1.01- 01-04-004         Плужно-щеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362         1,668         1,331         -           46         TCHэ-ТЕРэ 1.01- 01-04-005         Плужно-щеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-133Д42         1,668         1,377         -           47         TCHэ-ТЕРэ 1.01- 01-04-006         Плужно-щеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42         1,668         1,346         -           48         TCHэ-ТЕРэ 1.01- 01-04-007         Плужно-щеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами         1,668         1,360         -						
44 ПСН3-ТЕРЭ 1.01- о1-04-003 комбинированными машинами типа МДК-433362 плужно-щеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362 плужно-щеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362 плужно-щеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-133Д42 плужно-щеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-133Д42 плужно-щеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42 плужно-щеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42 плужно-щеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами 1,668 1,360 -					1,668 1,331	
45	4.4	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-		1.660		
45 ТСНэ-ТЕРэ 1.01- О1-04-004 Плужно-щеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362 Плужно-щеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-133Д42 Плужно-щеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-133Д42 Плужно-щеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42 Плужно-щеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42 Плужно-щеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами 1,668 1,360 -	44	01-04-003		1,668		-
45       TCHэ-ТЕРэ 1.01- 01-04-004       Плужно-щеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362       1,668       1,331       -         46       TCHэ-ТЕРэ 1.01- 01-04-005       Плужно-щеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-133Д42       1,668       1,377       -         47       TCHэ-ТЕРэ 1.01- 01-04-006       Плужно-щеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42       1,668       1,346       -         48       TCHэ-ТЕРэ 1.01- 01-04-007       Плужно-щеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами       1,668       1,360       -						
45       TCHэ-TEPэ 1.01- 01-04-004       дорожных покрытий комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362       1,668       1,331       -         46       TCHэ-TEPэ 1.01- 01-04-005       Плужно-щеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-133Д42       1,668       1,377       -         47       TCHэ-TEPэ 1.01- 01-04-006       Плужно-щеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42       1,668       1,346       -         48       TCHэ-TEPэ 1.01- 01-04-007       Плужно-щеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами       1,668       1,360       -						
45 01-04-004 Комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362  Плужно-щеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-133Д42  ТСНэ-ТЕРэ 1.01- дорожных покрытий комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-133Д42  Плужно-щеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42  ТСНэ-ТЕРэ 1.01- дорожных покрытий комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42  Плужно-щеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами  ТСНэ-ТЕРэ 1.01- дорожных покрытий комбинированными машинами типа КДМ-1 дорожных покрытий комбинированными комбинированными типа КДМ-1 дорожных покрыт		TCH <sub>2</sub> TED <sub>2</sub> 1 01				
46       ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-04-005       Плужно-щеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-133Д42       1,668       1,377       -         47       ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-04-006       Плужно-щеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42       1,668       1,346       -         48       ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-04-007       Плужно-щеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами       1,668       1,360       -	45			1,668	1,331	-
46       TCHэ-ТЕРэ 1.01- 01-04-005       Плужно-щеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-133Д42       1,668       1,377       -         47       ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-04-006       Плужно-щеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42       1,668       1,346       -         48       ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-04-007       Плужно-щеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами       1,668       1,360       -		01-04-004				
46       TCHэ-TEРэ 1.01- 01-04-005       дорожных покрытий комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-133Д42       1,668       1,377       -         47       TCHэ-TEРэ 1.01- 01-04-006       Плужно-щеточная снегоочистка комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42       1,668       1,346       -         48       TCHэ-TEРэ 1.01- 01-04-007       Плужно-щеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами       1,668       1,360       -						
46 01-04-005 Комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-133Д42  Плужно-щеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42  ТСНэ-ТЕРэ 1.01- Плужно-щеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42  ТСНэ-ТЕРэ 1.01- дорожных покрытий комбинированными машинами		TCH <sub>2</sub> -TFP <sub>2</sub> 1 01_	•			
типа КО-713 на базе ЗИЛ-133Д42 Плужно-щеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42 Плужно-щеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42 Плужно-щеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами  ТСНэ-ТЕРэ 1.01- дорожных покрытий комбинированными машинами  1,668 1,360 -	46			1,668	1,377	-
47 ТСНэ-ТЕРэ 1.01- дорожных покрытий комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42 Плужно-щеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42 Плужно-щеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами 1,668 1,360 -		01-04-003	•			
47 ТСНэ-ТЕРэ 1.01- дорожных покрытий комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42 Плужно-щеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами 1,668 1,346 -						
47 01-04-006 комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42 Плужно-щеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами 1,668 1,360 -		ТСНэ-ТЕРэ 1.01-				
типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42 Плужно-щеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами 1,668 1,360 -	47			1,668	1,346	-
48 ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-04-007 Плужно-щеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами 1,668 1,360 -		01 01 000				
48 ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-04-007 дорожных покрытий комбинированными машинами 1,668 1,360 -						
48 01-04-007 комбинированными машинами 1,668 1,360 -		ТСНэ-ТЕРэ 1.01-		4	4.6	
	48			1,668	1,360	-
F 1		01-04-007	типа МДК на базе ЗИЛ-133Д42			

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	1,668	1,369	-
50	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-04-009	Плужно-щеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами типа ЭД-40 на базе КАМАЗ-53215	1,668	1,355	-
51	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-04-010	Плужно-щеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами типа КО-823 на базе КАМАЗ-53215	1,668	1,357	-
52	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-04-011	Плужно-щеточная очистка дорожных покрытий погрузчиком фронтальным, вместимость ковша до 1,5 м3	1,668	1,262	-
53	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-04-012	Плужно-щеточная очистка дорожных покрытий погрузчиком фронтальным, вместимость ковша до 4 м3	1,668	1,291	-
54	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-04-013	Плужно-щеточная очистка дорожных покрытий комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041К	1,668	1,322	ı
55	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-04-014	Плужно-щеточная очистка дорожных покрытий машиной коммунальной WILLE-455B	1,668	1,335	-
56	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-04-015	Плужно-щеточная очистка дорожных покрытий машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686	1,668	1,330	-
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	1,668	1,346	-
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	1,668	1,312	-
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	1,668	1,332	-
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	1,668	1,331	-

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	1,668	1,377	-
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	1,668	1,346	-
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	1,668	1,361	-
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	1,668	1,369	-
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	1,668	1,355	-
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	1,668	1,357	1
67	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-05-011	Завершающее сгребание и сметание снега на проезжей части дорог погрузчиком фронтальным, вместимость ковша до 1,5 м3	1,668	1,262	-
68	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-05-012	Завершающее сгребание и сметание снега на проезжей части дорог погрузчиком фронтальным, вместимость ковша до 4 м3	1,668	1,291	-
69	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-05-013	Завершающее сгребание и сметание снега на проезжей части дорог комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041К	1,668	1,322	-
70	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-05-014	Завершающее сгребание и сметание снега на проезжей части дорог машиной коммунальной WILLE-455B	1,668	1,335	1
71	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-05-015	Завершающее сгребание и сметание снега на проезжей части дорог машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686	1,668	1,330	-
72	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-06-001	Завершающее сгребание и сметание снега на осевой полосе дороги погрузчиком фронтальным, вместимость ковша до 1,5 м3	1,668	1,262	-

1	2	3	4	5	6
		Завершающее сгребание и		-	-
73	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	сметание снега на осевой полосе	1 660	1 201	
13	01-06-002	дороги погрузчиком фронтальным,	1,668	1,291	-
		вместимость ковша до 4 м3			
		Завершающее сгребание и			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	сметание снега на осевой полосе			
74	01-06-003	дороги комбинированными	1,668	1,322	-
	01-00-003	машинами на базе Mercedes Actros			
		2041K			
		Завершающее сгребание и			
75	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	сметание снега на осевой полосе	1,668	1,335	_
, ,	01-06-004	дороги машиной коммунальной	1,000	1,000	
		WILLE-455B			
	TOTAL TERM 4 04	Завершающее сгребание и			
76	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	сметание снега на осевой полосе	1,668	1,330	-
	01-06-005	дороги машиной коммунально-	,		
		уборочной LM-TRAC 686			
		Завершающее сгребание и			
	TCH <sub>2</sub> TED <sub>2</sub> 1.01	сметание снега на прилотковой			
77	TCH <sub>3</sub> -TEP <sub>3</sub> 1.01- 01-07-001	полосе после погрузки и вывоза снега комбинированными	1,668	1,668 1,322	-
		машинами на базе Mercedes Actros	·		
		2041K			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-08-001	Снегоочистка лотковых зон и			
		формирование валов снега			
78		автогрейдерами среднего типа	1,668	1,310	-
		(участки длиной более 400 пог. м)			
		Снегоочистка лотковых зон и			
	TOIL TED 1 01	формирование валов снега			
79	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	погрузчиком фронтальным,	1,668 1,262	1,668 1,262	-
	01-08-002	вместимость ковша до 1,5 м3			
		(участки длиной более 400 пог. м)			
		Снегоочистка лотковых зон и			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	формирование валов снега			
80	01-08-003	погрузчиком фронтальным,	1,668	1,291	-
	01 00 003	вместимость ковша до 4 м3			
		(участки длиной более 400 пог. м)			
		Снегоочистка лотковых зон и			
0.1	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	формирование валов снега	1.660	1 222	
81	01-08-004	комбинированными машинами на	1,668	1,322	-
		базе Mercedes Actros 2041К			
		(участки длиной более 400 пог. м)			
		Снегоочистка лотковых зон и			
82	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	формирование валов снега	1 660	1 225	
02	01-08-005	комбинированными машинами на базе Scania P420 (участки длиной	1,668	1,325	_
		более 400 пог. м)			
		Снегоочистка лотковых зон и			
		формирование валов снега			
83	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	машиной коммунальной WILLE-	1,668	1,335	_
	01-08-006	455В (участки длиной более 400	1,500	1,555	
		пог. м)			
	1	· -·-/	<u> </u>	İ	l

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)	1,668	1,330	-
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)	1,668	1,323	-
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)	1,668	1,306	-
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)	1,668	1,330	-
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)	1,668	1,349	-
89	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-08-012	Снегоочистка лотковых зон и формирование валов снега автогрейдерами среднего типа (участки длиной до 400 пог. м)	1,668	1,310	-
90	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-08-013	Снегоочистка лотковых зон и формирование валов снега погрузчиком фронтальным, вместимость ковша до 1,5 м3 (участки длиной до 400 пог. м)	1,668	1,262	-
91	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-08-014	Снегоочистка лотковых зон и формирование валов снега погрузчиком фронтальным, вместимость ковша до 4 м3 (участки длиной до 400 пог. м)	1,668	1,291	-
92	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-08-015	Снегоочистка лотковых зон и формирование валов снега комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041К (участки длиной до 400 пог. м)	1,668	1,322	-
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)	1,668	1,325	-
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)	1,668	1,335	-

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)	1,668	1,330	-
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)	1,668	1,323	-
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)	1,668	1,306	-
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)	1,668	1,330	-
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)	1,668	1,349	-
100	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-09-001	Разгребание и сметание валов снега на перекрестках и въездах во дворы автогрейдерами среднего типа	1,668	1,310	-
101	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-09-002	Разгребание и сметание валов снега на перекрестках и въездах во дворы погрузчиком фронтальным, вместимость ковша до 1,5 м3	1,668	1,262	-
102	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-09-003	Разгребание и сметание валов снега на перекрестках и въездах во дворы погрузчиком фронтальным, вместимость ковша до 4 м3	1,668	1,291	-
103	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-09-004	Разгребание и сметание валов снега на перекрестках и въездах во дворы комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041К	1,668	1,322	-
104	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-09-005	Разгребание и сметание валов снега на перекрестках и въездах во дворы комбинированными машинами на базе Scania P420	1,668	1,325	-
105	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-09-006	Разгребание и сметание валов снега на перекрестках и въездах во дворы машиной коммунальной WILLE-455B	1,668	1,335	-
106	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-09-007	Разгребание и сметание валов снега на перекрестках и въездах во дворы машиной коммунальной типа Holder C245	1,668	1,331	-

1	2	3	4	5	6
		Разгребание и сметание валов	·	, ,	Ü
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-09-008	снега на перекрестках и въездах во			
107		дворы машиной коммунальной	1,668	1,323	-
		типа Holder M480			
		Разгребание и сметание валов			
		снега на перекрестках и въездах во			
108	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	дворы комбинированными	1,668	1,306	_
100	01-09-009	машинами на базе Mercedes Actros	1,000	1,000	
		Unimog U400			
		Разгребание и сметание валов			
100	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	снега на перекрестках и въездах во	1.660	1 220	
109	01-09-010	дворы машиной коммунально-	1,668	1,330	-
		уборочной LM-TRAC 686			
		Разгребание и сметание валов			
	TOU TED 101	снега на остановках			
110	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	общественного транспорта и	1,668	1,310	_
	01-10-001	пешеходных переходах	-,	-,	
		автогрейдерами среднего типа			
		Разгребание и сметание валов			
		снега на остановках			
111	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	общественного транспорта и	1.660	8 1,262	-
111	01-10-002	пешеходных переходах	1,668		
		погрузчиком фронтальным,			
		вместимость ковша до 1,5 м3			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-10-003	Разгребание и сметание валов			
		снега на остановках			
112		общественного транспорта и	1 660	1 201	
112		пешеходных переходах	1,668	1,291	-
		погрузчиком фронтальным,			
		вместимость ковша до 4 м3			
		Разгребание и сметание валов			
		снега на остановках			
113	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	общественного транспорта и	1,668	1,322	_
113	01-10-004	пешеходных переходах	1,000	1,322	
		комбинированными машинами на			
		базе Mercedes Actros 2041К			
		Разгребание и сметание валов			
	morr	снега на остановках			
114	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	общественного транспорта и	1,668	1,325	_
	01-10-005	пешеходных переходах	-,555	-,- <b>-</b> -	
		комбинированными машинами на			
		базе Scania P420			
		Разгребание и сметание валов			
115	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	снега на остановках	1.660	1 225	
115	01-10-006	общественного транспорта и	1,668	1,335	-
		пешеходных переходах машиной			
		коммунальной WILLE-455B			
		Разгребание и сметание валов			
116	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	снега на остановках	1 660	1 221	
110	01-10-007	общественного транспорта и	1,668	1,331	-
		пешеходных переходах машиной			
		коммунальной типа Holder C245			

1	2	3	4	5	6
	_	Разгребание и сметание валов	-		-
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	снега на остановках		1,668 1,323	-
117		общественного транспорта и	1,668		
	01-10-008	пешеходных переходах машиной	,		
		коммунальной типа Holder M480			
		Разгребание и сметание валов			
		снега на остановках			
110	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	общественного транспорта и	1.660	1 206	
118	01-10-009	пешеходных переходах	1,668	1,306	-
		комбинированными машинами на			
		базе Mercedes Actros Unimog U400			
		Разгребание и сметание валов			
		снега на остановках			
110	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	общественного транспорта и	1.660	1.220	
119	01-10-010	пешеходных переходах машиной	1,668	1,330	-
		коммунально-уборочной LM-			
		TRAC 686			
		Плужно-щеточная очистка осевых			
120	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	полос с асфальтовым покрытием	1.660	1 246	
120	01-11-001	комбинированными машинами	1,668	1,346	-
		типа КО-713 на базе ЗИЛ-433362			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-11-002	Плужно-щеточная очистка осевых	1,668		
121		полос с асфальтовым покрытием		1,312	
121		комбинированными машинами			-
		типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-433362			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Плужно-щеточная очистка осевых	1,668		
		полос с асфальтовым покрытием			
122		комбинированными машинами		1,332	-
	01-11-003	типа МДК-433362 на базе ЗИЛ-			
		433362			
		Плужно-щеточная очистка осевых		1,668 1,331	
123	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	полос с асфальтовым покрытием	1 669		
123	01-11-004	комбинированными машинами	1,000		-
		типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362			
		Плужно-щеточная очистка осевых			
124	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	полос с асфальтовым покрытием	1,668	1,377	_
127	01-11-005	комбинированными машинами	1,000	1,577	_
		типа КО-713 на базе ЗИЛ-133Д42			
		Плужно-щеточная очистка осевых			
125	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	полос с асфальтовым покрытием	1,668	1,346	_
123	01-11-006	комбинированными машинами	1,000	1,310	
		типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42			
		Плужно-щеточная очистка осевых			
126	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	полос с асфальтовым покрытием	1,668	1,361	_
0	01-11-007	комбинированными машинами	_,,,,,		
		типа МДК на базе ЗИЛ-133Д42			
		Плужно-щеточная очистка осевых			
1.5-	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	полос с асфальтовым покрытием	4	4.6.50	
127	01-11-008	комбинированными машинами	1,668	1,369	-
	01-11-000	типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-			
		133Д42			

1	2	3	4	5	6
-		Плужно-щеточная очистка осевых полос с асфальтовым покрытием			•
128	TCH <sub>3</sub> -TEP <sub>3</sub> 1.01- 01-11-009	комбинированными машинами типа ЭД-405 на базе КАМАЗ-53215	1,668	1,354	-
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	1,668	1,357	-
130	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-11-011	Плужно-щеточная очистка осевых полос с асфальтовым покрытием погрузчиком фронтальным, вместимость ковша до 1,5 м3	1,668	1,262	-
131	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-11-012	Плужно-щеточная очистка осевых полос с асфальтовым покрытием погрузчиком фронтальным, вместимость ковша до 4 м3	1,668	1,291	-
132	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-11-013	Плужно-щеточная очистка осевых полос с асфальтовым покрытием комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041К	1,668	1,322	-
133	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-11-014	Плужно-щеточная очистка осевых полос с асфальтовым покрытием машиной коммунальной WILLE-455B	1,668	1,335	-
134	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-11-015	Плужно-щеточная очистка осевых полос с асфальтовым покрытием машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686	1,668	1,330	1
135	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-12-001	Перекидка валов снега на свободные территории фрезернороторными снегоочистителями на базе пневмоколесного трактора	1,668	1,343	-
136	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-12-002	Перекидка валов снега на свободные территории фрезернороторными снегоочистителями на базе фронтального погрузчика, вместимость ковша до 4 м3	1,668	1,291	1
137	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-12-003	Перекидка валов снега на свободные территории фрезернороторными снегоочистителями на базе машины коммунальной WILLE-455B	1,668	1,335	-
138	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-12-004	Перекидка валов снега на свободные территории фрезернороторными снегоочистителями комбинированными машинами на базе Mercedes Actros Unimog U400	1,668	1,306	-

1	2	3	4	5	6	
		Плужно-щеточное формирование				
139	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-13-001	валков и куч в прилотковой зоне	1 669	1,668 1,346	1,346	_
139		комбинированными машинами	1,008	1,340	-	
		типа КО-713 на базе ЗИЛ-433362				
		Плужно-щеточное формирование				
140	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	валков и куч в прилотковой зоне	1,668	1,312	_	
	01-13-002	комбинированными машинами	_,,,,,	-,		
		типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-433362				
		Плужно-щеточное формирование валков и куч в прилотковой зоне				
141	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	комбинированными машинами	1,668	1,332		
141	01-13-003	типа МДК-433362 на базе ЗИЛ-	1,008	1,332	-	
		433362				
		Плужно-щеточное формирование				
1.40	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	валков и куч в прилотковой зоне	1.660	1 221		
142	01-13-004	комбинированными машинами	1,668	1,331	-	
		типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362				
		Плужно-щеточное формирование				
143	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	валков и куч в прилотковой зоне	1,668	1,377 -		
143	01-13-005	комбинированными машинами	1,000		-	
		типа КО-713 на базе ЗИЛ-133Д42				
	TOUR TERM 4 04	Плужно-щеточное формирование		1,346		
144	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-13-006	валков и куч в прилотковой зоне	1,668		-	
		комбинированными машинами		ŕ		
		типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42 Плужно-щеточное формирование				
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-13-007	валков и куч в прилотковой зоне	1,668	1,361	-	
145		комбинированными машинами				
		типа МДК на базе ЗИЛ-133Д42				
		Плужно-щеточное формирование				
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	валков и куч в прилотковой зоне	1,668 1,369			
146	01-13-008	комбинированными машинами		-		
	01-13-008	типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-				
		133Д42				
		Плужно-щеточное формирование				
1.47	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	валков и куч в прилотковой зоне	1.660	1.055		
147	01-13-009	комбинированными машинами	1,668	1,355	-	
		типа ЭД-405 на базе КАМАЗ- 53215				
		Плужно-щеточное формирование				
		валков и куч в прилотковой зоне				
148	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	комбинированными машинами	1,668	1,357	_	
	01-13-010	типа КО-823 на базе КАМАЗ-	,	,		
		53215				
		Плужно-щеточное формирование				
149	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	валков и куч в прилотковой зоне	1,668	1,262	_	
177	01-13-011	погрузчиком фронтальным,	1,000	1,202		
		вместимость ковша до 1,5 м3				
	TOIL TED 101	Плужно-щеточное формирование				
150	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	валков и куч в прилотковой зоне	1,668	1,291	-	
	01-13-012	погрузчиком фронтальным, вместимость ковша до 4 м3				
	1	ымостимость ковша до 4 мэ	l .			

1	2	3	4	5	6
151	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-13-013	Плужно-щеточное формирование валков и куч в прилотковой зоне комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041K	1,668	1,322	-
152	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-14-001	Завершающая зачистка прилотковой полосы после погрузки и вывоза снега комбинированными машинами типа Bucher Schorling в зимний период	1,668	1,341	-
153	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-14-002	Завершающая зачистка прилотковой полосы после погрузки и вывоза снега комбинированными машинами типа SCHMIDT SK650 в зимний период	1,668	1,309	-
154	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-14-003	Завершающая зачистка прилотковой полосы после погрузки и вывоза снега комбинированными машинами типа Johnston 600 в зимний период	1,668	1,342	-
155	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-14-004	Завершающая зачистка прилотковой полосы после погрузки и вывоза снега прицепными комбинированными машинами типа Brodd-son - Scandia 2W с автомобилем-самосвалом КАМАЗ с емкостью 13 м3 в зимний период	1,668	1,342	-
156	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-14-005	Завершающая зачистка прилотковой полосы после погрузки и вывоза снега прицепными комбинированными машинами типа Broddway с автомобилем-самосвалом КАМАЗ с емкостью 13 м3 в зимний период	1,668	1,298	-
157	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-14-006	Завершающая зачистка прилотковой полосы после погрузки и вывоза снега комбинированными машинами типа МПУ-1 на базе ЗИЛ-433362 в зимний период	1,668	1,339	-
158	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-14-007	Завершающая зачистка прилотковой полосы после погрузки и вывоза снега комбинированными машинами типа ПУ-93 на базе ГАЗ-3307 в зимний период	1,668	1,333	-
159	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-14-008	Завершающая зачистка прилотковой полосы после погрузки и вывоза снега комбинированными машинами типа ПУМ-1 на базе ГАЗ-3307 в зимний период	1,668	1,285	-

1	2	3	4	5	6
160	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-14-009	Завершающая зачистка прилотковой полосы после погрузки и вывоза снега комбинированными машинами типа ВПМ-97 на базе КАМАЗ-43253С в зимний период	1,668	1,345	-
161	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-14-010	Завершающая зачистка прилотковой полосы после погрузки и вывоза снега погрузчиком фронтальным, вместимость ковша до 1,5 м3, в зимний период	1,668	1,262	-
162	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-14-011	Завершающая зачистка прилотковой полосы после погрузки и вывоза снега погрузчиком фронтальным, вместимость ковша до 4 м3, в зимний период	1,668	1,291	-
163	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-14-012	Завершающая зачистка прилотковой полосы после погрузки и вывоза снега комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041К в зимний период	1,668	1,322	-
164	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-14-013	Завершающая зачистка прилотковой полосы после погрузки и вывоза снега машиной коммунальной WILLE-455B в зимний период	1,668	1,335	-
165	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-14-014	Завершающая зачистка прилотковой полосы после погрузки и вывоза снега машиной коммунальной типа Holder M480 в зимний период	1,668	1,323	-
166	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-14-015	Завершающая зачистка прилотковой полосы после погрузки и вывоза снега машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686 в зимний период	1,668	1,330	-
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	1,668	1,346	-
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	1,668	1,312	-

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-	1,668	1,332	-
170	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-15-004	433362 Подметание дорожных покрытий без сбора смета в период отсутствия снегопада и при благоприятных погодных условиях комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362	1,668	1,331	-
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	1,668	1,377	-
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	1,668	1,346	-
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	1,668	1,361	-
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	1,668	1,369	-
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	1,668	1,355	-
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	1,668	1,357	-

1	2	3	4	5	6
		Подметание дорожных покрытий			
		без сбора смета в период			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	отсутствия снегопада и при	4 0		
177	01-15-011	благоприятных погодных условиях	1,668	1,262	-
		погрузчиком фронтальным,			
		вместимость ковша до 1,5 м3			
		Подметание дорожных покрытий			
		без сбора смета в период			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	отсутствия снегопада и при			
178	01-15-012	благоприятных погодных условиях	1,668	1,291	-
	01 15 012	погрузчиком фронтальным,			
		вместимость ковша до 4 м3			
		Подметание дорожных покрытий			
		без сбора смета в период			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	отсутствия снегопада и при			
179	01-15-013	благоприятных погодных условиях	1,668	1,335	-
	01-15-015	машиной коммунальной WILLE-			
		машиной коммунальной WILLE- 455B			
		Подметание дорожных покрытий			
	TCH <sub>2</sub> TED <sub>2</sub> 1.01	без сбора смета в период		1,322	
180	TCH <sub>3</sub> -TEP <sub>3</sub> 1.01- 01-15-014	отсутствия снегопада и при	1,668		-
		благоприятных погодных условиях			
		комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041K			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-16-001	Подметание лотковой полосы			
101		дорожных покрытий со сбором	1.660	1 241	
181		смета комбинированными	1,668	1,341	-
		машинами типа Bucher Schorling в			
		зимний период			
		Подметание лотковой полосы			
100	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	дорожных покрытий со сбором	1.660	1,309	
182	01-16-002	смета комбинированными	1,668		-
		машинами типа SCHMIDT SK650			
		в зимний период			
		Подметание лотковой полосы			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	дорожных покрытий со сбором			
183	01-16-003	смета комбинированными	1,668	1,342	-
	01 10 000	машинами типа Johnston 600 в			
		зимний период			
		Подметание лотковой полосы			
		дорожных покрытий со сбором			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	смета прицепными			
184	01-16-004	комбинированными машинами	1,668	1,342	-
	01 10 00 1	типа Brodd-son - Scandia 2W с			
		автомобилем-самосвалом КАМАЗ			
		с емкостью 13 м3 в зимний период			
		Подметание лотковой полосы			
		дорожных покрытий со сбором			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	смета прицепными			
185	01-16-005	комбинированными машинами	1,668	1,298	-
	01 10-003	типа Broddway с автомобилем-			
1		самосвалом КАМАЗ с емкостью 13			
		м3 в зимний период			

1	2	3	4	5	6
		Подметание лотковой полосы			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	дорожных покрытий со сбором			
186	01-16-006	смета комбинированными	1,668	1,339	-
	01 10 000	машинами типа МПУ-1 на базе			
		ЗИЛ-433362 в зимний период			
		Подметание лотковой полосы			
105	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	дорожных покрытий со сбором	1.660	1 222	
187	01-16-007	смета комбинированными	1,668	1,333	-
		машинами типа ПУ-93 на базе			
		ГАЗ-3307 в зимний период Подметание лотковой полосы			
		дорожных покрытий со сбором			
188	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	смета комбинированными	1,668	1,285	
100	01-16-008	машинами типа ПУМ-1 на базе	1,008	1,263	-
		ГАЗ-3307 в зимний период			
		Подметание лотковой полосы			
		дорожных покрытий со сбором			
189	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	смета комбинированными	1,668	1,345	_
	01-16-009	машинами типа ВПМ-97 на базе	_,,,,,	-,	
		КАМАЗ в зимний период			
		Подметание лотковой полосы			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-16-010	дорожных покрытий со сбором		1,262	-
190		смета погрузчиком фронтальным,	1,668		
		вместимость ковша до 1,5 м3, в			
		зимний период			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-16-011	Подметание лотковой полосы			
		дорожных покрытий со сбором	1,668		
191		смета погрузчиком фронтальным,		1,291	-
		вместимость ковша до 4 м3, в			
		зимний период Подметание лотковой полосы			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	дорожных покрытий со сбором		1,335	
192	01-16-012	смета машиной коммунальной	1,668		-
	01-10-012	WILLE-455В в зимний период			
		Подметание лотковой полосы			
		дорожных покрытий со сбором			
193	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	смета комбинированными	1,668	1,306	_
	01-16-013	машинами на базе Mercedes Actros	,	<b>,</b>	
		Unimog U400 в зимний период			
		Подметание лотковой полосы			
		дорожных покрытий с			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	минимальной загрязненностью			
194	01-17-001	прицепными тротуароуборочными	1,668	1,320	-
	01 17 001	машинами со сбором смета типа			
		Wasa с трактором МТЗ-82 в			
		зимний период			
		Подметание лотковой полосы			
		дорожных покрытий с минимальной загрязненностью			
195	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	прицепными тротуароуборочными	1,668	1,295	_
173	01-17-002	машинами со сбором смета типа	1,000	1,275	-
		Viking с трактором МТЗ-80(82) в			
		зимний период			
<u> </u>	1		1	<u> </u>	

1	2	3	4	5	6
		Подметание лотковой полосы	-		
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	дорожных покрытий с			
		минимальной загрязненностью			
196	01-17-003	тротуароуборочными машинами со	1,668	1,336	-
	01 17 003	сбором смета типа Hako Citymaster			
		в зимний период			
		Подметание лотковой полосы			
		дорожных покрытий с			
197	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	минимальной загрязненностью	1,668	1,341	
197	01-17-004	прицепными тротуароуборочными	1,008	1,341	-
		машинами со сбором смета типа			
		Brodd Son NORDIC с трактором			
		МТЗ-82 в зимний период			
		Подметание лотковой полосы			
		дорожных покрытий с			
100	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	минимальной загрязненностью	1.660	1.202	
198	01-17-005	прицепными тротуароуборочными	1,668	1,293	-
		машинами со сбором смета типа			
		ЧИСТОГОР с трактором МТ3-			
		80(82) в зимний период			
		Подметание лотковой полосы			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-17-006	дорожных покрытий с			
		минимальной загрязненностью			
199		прицепными тротуароуборочными	1,668	1,358	-
		машинами со сбором смета типа			
		ПУМА с трактором МТЗ-80(82) в			
		зимний период			
		Подметание лотковой полосы			
		дорожных покрытий с			
200	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	минимальной загрязненностью со	1,668	1,262	
200	01-17-007	сбором смета погрузчиком	1,008	1,202	-
		фронтальным, вместимость ковша			
		до 1,5 м3, в зимний период			
		Подметание лотковой полосы			
		дорожных покрытий с			
201	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	минимальной загрязненностью со	1 660	1 201	
201	01-17-008	сбором смета погрузчиком	1,668	1,291	-
		фронтальным, вместимость ковша			
		до 4 м3, в зимний период			
		Подметание лотковой полосы			
		дорожных покрытий с			
202	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	минимальной загрязненностью со	1.660	1 225	
202	01-17-009	сбором смета машиной	1,668	1,335	-
		коммунальной WILLE-455B в			
		зимний период			
		Подметание лотковой полосы			
		дорожных покрытий с			
202	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	минимальной загрязненностью со	4	1.00-	
203	01-17-010	сбором смета машиной	1,668	1,323	-
		коммунальной типа Holder M480 в			
		зимний период			
	marr	Погрузка снега в автомобили-			
204	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	самосвалы с емкостью кузова до 6	1,668	1,293	_
	01-18-001	м3 погрузчиком КО-206	_,,,,,		
L	1	and horpy of minomitted 200	<u> </u>	l .	

1	2	3	4	5	6
	_	Погрузка снега в автомобили-		-	
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	самосвалы с емкостью кузова до 6			
205	01-18-002	м3 погрузчиком фронтальным ТО-	1,668	1,310	-
	01 10 002	18 Б			
		Погрузка снега в автомобили-			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	самосвалы с емкостью кузова до 6			
206	01-18-003	м3 погрузчиком фронтальным,	1,668	1,262	-
	01 10 005	вместимость ковша до 1,5 м3			
		Погрузка снега в автомобили-			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	самосвалы с емкостью кузова до 6			
207	01-18-004	м3 погрузчиком фронтальным,	1,668	1,291	-
	01 10 004	вместимость ковша до 4 м3			
		Погрузка снега в автомобили-			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	самосвалы с емкостью кузова до 6			
208	01-18-005	м3 машиной коммунально-	1,668	1,330	-
	01 10 005	уборочной LM-TRAC 686			
		Погрузка снега в автомобили-			
209	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	самосвалы с емкостью кузова	1,668	1,293	_
	01-19-001	более 6 м3 погрузчиком КО-206	1,500	1,2/5	
		Погрузка снега в автомобили-			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-19-002	самосвалы с емкостью кузова	4	1,310	
210		более 6 м3 погрузчиком	1,668		-
		фронтальным ТО-18 Б			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-19-003	Погрузка снега в автомобили-			
		самосвалы с емкостью кузова	1,668		
211		более 6 м3 погрузчиком		1,262	-
		фронтальным, вместимость ковша		, -	
		до 1,5 м3			
		Погрузка снега в автомобили-			
	TOIL TED 101	самосвалы с емкостью кузова		1,668 1,291	
212	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	более 6 м3 погрузчиком	1,668		-
	01-19-004	фронтальным, вместимость ковша	•		
		до 4 м3			
		Погрузка снега в автомобили-			
212	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	самосвалы с емкостью кузова	1 660	1 220	
213	01-19-005	более 6 м3 машиной коммунально-	1,668	1,330	-
		уборочной LM-TRAC 686			
		Погрузка снега сформированного в			
		валы фрезернороторными			
214	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	снегоочистителями на базе	1,668	1,343	
214	01-20-001	пневмоколесного трактора с	1,000	1,343	_
		погрузкой в автосамосвалы с			
		емкостью кузова до 6 м3			
		Погрузка снега сформированного в			
		валы фрезернороторными			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	снегоочистителями			
215	01-20-002	комбинированными машинами на	1,668	1,306	-
	01 20 002	базе Mercedes Actros Unimog U400			
		с погрузкой в автосамосвалы с			
		емкостью кузова до 6 м3			

1	2	3	4	5	6
1		Погрузка снега сформированного в		<u> </u>	
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	валы фрезернороторными			
		снегоочистителями на базе			
216	01-21-001	пневмоколесного трактора с	1,668	1,343	-
	01 21 001	погрузкой в автосамосвалы с			
		емкостью кузова более 6 м3			
		Погрузка снега сформированного в			
		валы фрезернороторными			
		снегоочистителями			
217	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	комбинированными машинами на	1,668	1,306	_
217	01-21-002	базе Mercedes Actros Unimog U400	1,000	1,500	_
		с погрузкой в автосамосвалы с			
		емкостью кузова более 6 м3			
		Сдвигание масс снега			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	комбинированными машинами			
218	01-22-001	типа КО-836-02 на базе трактора	1,668	1,371	-
	01-22-001				
		Беларусь МТЗ-80 (82)			
219	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Сдвигание масс снега погрузчиком	1 660	1 262	
219	01-22-002	фронтальным, вместимость ковша	1,668	1,262	_
		до 1,5 м3			
220	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-22-003	Сдвигание масс снега погрузчиком	1 660	1 201	
220		фронтальным, вместимость ковша	1,668	1,291	_
	TOIL TED. 1.01	до 4 м3			
221	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Сдвигание масс снега машиной	1,668	1,335	-
	01-22-004	коммунальной WILLE-455B			
222	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Снегоочистка дорожных покрытий	1,668	1,310	-
	01-23-001	автогрейдерами среднего типа			
222	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Снегоочистка дорожных покрытий	1,668	1,262	
223	01-23-002	погрузчиком фронтальным,			-
		вместимость ковша до 1,5 м3			
224	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Снегоочистка дорожных покрытий	1 660	1 201	
224	01-23-003	погрузчиком фронтальным,	1,668	1,291	-
		вместимость ковша до 4 м3			
225	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Снегоочистка дорожных покрытий	1.660	1 225	
225	01-23-004	комбинированными машинами на	1,668	1,325	-
		базе Scania P420			
		Механизированная щеточная			
226	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	уборка заездных карманов,	1.669	1 226	
226	01-24-001	площадок отдыха и стоянок	1,668	1,336	-
		автомобилей тротуароуборочными			
		машинами типа Hako Citymaster			
		Механизированная щеточная			
227	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	уборка заездных карманов,	1.660	1.262	
227	01-24-002	площадок отдыха и стоянок	1,668	1,262	-
		погрузчиком фронтальным,			
		вместимость ковша до 1,5 м3			
		Механизированная щеточная			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	уборка заездных карманов,			
228	01-24-003	площадок отдыха и стоянок	1,668	1,291	-
	012.000	погрузчиком фронтальным,			
		вместимость ковша до 4 м3			

1	2	3	4	5	6
		Механизированная щеточная уборка заездных карманов,			
229	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-24-004	площадок отдыха и стоянок	1,668	1,322	-
		комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041К			
		Механизированная щеточная			
230	TCH <sub>9</sub> -TEP <sub>9</sub> 1.01- 01-24-005	уборка заездных карманов, площадок отдыха и стоянок машиной коммунальной WILLE-455B	1,668	1,335	-
		Механизированная щеточная			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	уборка заездных карманов,			
231	01-24-006	площадок отдыха и стоянок	1,668	1,330	-
		машиной коммунальной типа Holder C245			
		Механизированная щеточная			
		уборка заездных карманов,			
232	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	площадок отдыха и стоянок	1,668	1,323	-
	01-24-007	машиной коммунальной типа	,	,	
		Holder M480 Механизированная щеточная			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-24-008	уборка заездных карманов,			
233		площадок отдыха и стоянок	1,668	1,306	-
		комбинированными машинами на	,	,	
		базе Mercedes Actros Unimog U400			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-24-009	Механизированная щеточная			
224		уборка заездных карманов,	1.660	1 220	
234		площадок отдыха и стоянок машиной коммунально-уборочной	1,668	1,330	-
		LM-TRAC 686			
		Механизированная щеточная			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	уборка заездных карманов,			
235	01-24-010	площадок отдыха и стоянок	1,668	1,349	-
		комбинированными машинами на			
		базе Dulevo 200 Quattro Распределение противогололедных			
		материалов (гранитной крошки) на			
236	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	дорожных покрытиях	1,668	1,346	1,469
	01-25-001	комбинированными машинами	_,,		_,,,,,
		типа КО-713 на базе ЗИЛ-433362			
		Распределение противогололедных			
227	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	материалов (гранитной крошки) на	1.660	1.010	1.460
237	01-25-002	дорожных покрытиях	1,668	1,312	1,469
	01 25 002	комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-433362			
		Распределение противогололедных			
		материалов (гранитной крошки) на			
238	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	дорожных покрытиях	1,668	1,332	1,469
236	01-25-003	комбинированными машинами	1,000	1,334	1,407
		типа МДК-433362 на базе ЗИЛ-			
		433362			

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	1,668	1,331	1,469
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	1,668	1,320	1,469
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	1,668	1,377	1,469
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	1,668	1,346	1,469
243	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-25-008	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на дорожных покрытиях комбинированными машинами типа МДК на базе ЗИЛ-133Д42	1,668	1,361	1,469
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	1,668	1,369	1,469
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	1,668	1,355	1,469
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	1,668	1,357	1,469
247	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-25-012	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на дорожных покрытиях комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041K	1,668	1,322	1,469
248	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-25-013	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на дорожных покрытиях комбинированными машинами на базе Scania P420	1,668	1,325	1,469

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	1,668	1,335	1,469
250	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-25-015	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на дорожных покрытиях комбинированными машинами на базе Mercedes Actros Unimog U400	1,668	1,306	1,469
251	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-25-016	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на дорожных покрытиях машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686	1,668	1,330	1,469
252	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-25-017	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на дорожных покрытиях машиной уборочной универсальной Multicar M26.5 Profiline	1,668	1,316	1,469
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	1,668	1,346	1,469
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	1,668	1,312	1,469
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	1,668	1,332	1,469
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	1,668	1,331	1,469
257	TCH <sub>9</sub> -TEP <sub>9</sub> 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	1,668	1,320	1,469

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	1,668	1,377	1,469
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	1,668	1,346	1,469
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	1,668	1,361	1,469
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	1,668	1,369	1,469
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	1,668	1,355	1,469
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	1,668	1,357	1,469
264	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-26-012	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованным покрытием комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041K	1,668	1,322	1,469
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	1,668	1,325	1,469

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	1,668	1,335	1,469
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	1,668	1,306	1,469
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	1,668	1,330	1,469
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	1,668	1,316	1,469
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	1,668	1,346	1,755
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	1,668	1,312	1,755
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	1,668	1,332	1,755

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	1,668	1,331	1,755
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	1,668	1,320	1,755
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	1,668	1,377	1,755
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	1,668	1,346	1,755
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	1,668	1,361	1,755
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	1,668	1,369	1,755
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	1,668	1,355	1,755

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	1,668	1,357	1,755
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	1,668	1,322	1,755
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	1,668	1,325	1,755
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	1,668	1,335	1,755
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	1,668	1,306	1,755
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	1,668	1,330	1,755
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	1,668	1,316	1,755

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	1,668	1,322	2,287
288	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-28-002	Распределение противогололедных материалов (раствор хлористого кальция) на дорожных покрытиях комбинированными машинами на базе Scania P420	1,668	1,325	2,287
289	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-29-001	Распределение противогололедных материалов (раствор хлористого натрия) на дорожных покрытиях комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041K	1,668	1,322	1,618
290	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-29-002	Распределение противогололедных материалов (раствор хлористого натрия) на дорожных покрытиях комбинированными машинами на базе Scania P420	1,668	1,325	1,618
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	1,668	1,346	-
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	1,668	1,312	-
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	1,668	1,332	-
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	1,668	1,331	-

1	2	3	4	5	6
		Подметание обочин и проезжих частей дорог с			
295	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 01-30-005	неусовершенствованным покрытием без сбора смета в период отсутствия снегопада и при благоприятных погодных условиях комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-133Д42	1,668	1,377	-
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	1,668	1,346	-
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	1,668	1,361	-
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	1,668	1,369	-
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	1,668	1,354	-
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	1,668	1,357	-

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 2041К	1,668	1,322	-
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	1,668	1,262	ı
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	1,668	1,291	-
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	1,668	1,335	-
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	1,668	1,330	-
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)	1,668	1,371	-
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	1,668	1,335	-

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	1,668	1,291	-
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	1,668	1,330	1
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	1,668	1,322	-
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	1,668	1,349	-
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	1,668	1,342	-
313	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-01-001	Подметание дорожных покрытий без сбора смета комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-433362	1,668	1,346	1,148
314	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-01-002	Подметание дорожных покрытий без сбора смета комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-433362	1,668	1,312	1,148
315	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-01-003	Подметание дорожных покрытий без сбора смета комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗИЛ-433362	1,668	1,332	1,148
316	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-01-004	Подметание дорожных покрытий без сбора смета комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362	1,668	1,331	1,148
317	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-01-005	Подметание дорожных покрытий без сбора смета комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-133Д42	1,668	1,377	1,148
318	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-01-006	Подметание дорожных покрытий без сбора смета комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42	1,668	1,346	1,148

1	2	3	4	5	6
		Подметание дорожных покрытий			Ü
210	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	без сбора смета	4 0	1 0 - 1	4.440
319	02-01-007	комбинированными машинами	1,668	1,361	1,148
		типа МДК на базе ЗИЛ-133Д42			
		Подметание дорожных покрытий			
		без сбора смета			
320	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	комбинированными машинами	1,668	1,369	1,148
	02-01-008	типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-	1,000	1,009	1,110
		133Д42			
		Подметание дорожных покрытий			
	TO 1 01	без сбора смета			
321	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	комбинированными машинами	1,668	1,355	1,148
	02-01-009	типа ЭД-405 на базе КАМАЗ-	-,	-,	
		53215			
		Подметание дорожных покрытий			
	TOU TED 101	без сбора смета			
322	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	комбинированными машинами	1,668	1,357	1,148
	02-01-010	типа КО-823 на базе КАМАЗ-	,	1,557	_,
		53215			
		Подметание дорожных покрытий			
323	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-01-011	без сбора смета	1 660	1 222	1 1 4 0
323		комбинированными машинами на	1,668	1,322	1,148
		базе Mercedes Actros 2041К			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-02-001	Подметание лотковой полосы			
		дорожных покрытий со сбором			
324		смета комбинированными	1,668	1,341	1,148
		машинами типа Bucher Schorling в			
		летний период			
		Подметание лотковой полосы			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	дорожных покрытий со сбором		1,309	
325	02-02-002	смета комбинированными	1,668		1,148
	02 02 002	машинами типа SCHMIDT SK650			
		в летний период			
		Подметание лотковой полосы			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	дорожных покрытий со сбором			
326	02-02-003	смета комбинированными	1,668	1,342	1,148
		машинами типа Johnston 600 в			
		летний период			
		Подметание лотковой полосы			
		дорожных покрытий со сбором			
227	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	смета прицепными	1.660	1 242	1 140
327	02-02-004	комбинированными машинами	1,668	1,342	1,148
		типа Brodd-son - Scandia 2W с			
		автомобилем-самосвалом КАМАЗ			
		с емкостью 13 м3 в летний период			
		Подметание лотковой полосы			
		дорожных покрытий со сбором			
220	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	смета прицепными	1 660	1 200	1 140
328	02-02-005	комбинированными машинами	1,668	1,298	1,148
		типа Broddway с автомобилем- самосвалом KAMA3 с емкостью 13			
<u></u>		м3 в летний период			]

1	2	3	4	5	6
		Подметание лотковой полосы			
		дорожных покрытий со сбором			
329	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	смета комбинированными	1,668	1,339	1,148
	02-02-006	машинами типа МПУ-1 на базе	,	ŕ	ŕ
		ЗИЛ-433362 в летний период			
		Подметание лотковой полосы			
	TOU TED 101	дорожных покрытий со сбором			
330	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	смета комбинированными	1,668	1,333	1,148
	02-02-007	машинами типа ПУ-93 на базе			
		ГАЗ-3307 в летний период			
		Подметание лотковой полосы			
	TOUR TED: 1.01	дорожных покрытий со сбором			
331	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	смета комбинированными	1,668	1,285	1,148
	02-02-008	машинами типа ПУМ-1 на базе			
		ГАЗ-3307 в летний период			
		Подметание лотковой полосы			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	дорожных покрытий со сбором			
332	02-02-009	смета комбинированными	1,668	1,345	1,148
	02-02-009	машинами типа ВПМ-97 на базе			
		КАМАЗ-43253С в летний период			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-02-010	Подметание лотковой полосы		1,262	1,148
		дорожных покрытий со сбором			
333		смета погрузчиком фронтальным,	1,668		
		вместимость ковша до 1,5 м3, в			
		летний период			
	TCH <sub>2</sub> -TEP <sub>2</sub> 1.01- 02-02-011	Подметание лотковой полосы	1,668	1,291	1,148
		дорожных покрытий со сбором			
334		смета погрузчиком фронтальным,			
		вместимость ковша до 4 м3, в			
		летний период			
	TOUR TERM 4 04	Подметание лотковой полосы		1,335	1,148
335	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	дорожных покрытий со сбором	1,668		
	02-02-012	смета машиной коммунальной	1,000		
		WILLE-455В в летний период			
	TOIL TED. 1.01	Подметание лотковой полосы			
336	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	дорожных покрытий со сбором	1,668	1,323	1,148
	02-02-013	смета машиной коммунальной			
		типа Holder M480 в летний период Подметание лотковой полосы			
		дорожных покрытий со сбором			
337	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	смета комбинированными	1,668	1,306	1,148
337	02-02-014	машинами на базе Mercedes Actros	1,000	1,500	1,140
		Unimog U400 в летний период			
		Подметание лотковой полосы			
		дорожных покрытий со сбором			
338	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	смета машиной коммунально-	1,668	1,330	1,148
	02-02-015	уборочной LM-TRAC 686 в летний	1,000	1,550	1,1 10
		период			
		Подметание лотковой полосы			
	marr	дорожных покрытий со сбором			
339	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	смета комбинированными	1,668	1,349	1,148
227	02-02-016	машинами типа Dulevo 200 Quattro	,,,,,,,	,,,	
		в летний период			
I	1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<u> </u>	L	

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	1,668	1,309	1,148
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	1,668	1,320	1,148
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	1,668	1,295	1,148
343	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-03-003	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий с минимальной загрязненностью тротуароуборочными машинами со сбором смета типа Hako Citymaster в летний период	1,668	1,336	1,148
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 MT3-82 в летний период	1,668	1,341	1,148
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	1,668	1,293	1,148
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	1,668	1,358	1,148
347	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-04-001	Мойка дорожного покрытия комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-433362	1,668	1,346	1,148
348	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-04-002	Мойка дорожного покрытия комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-433362	1,668	1,312	1,148

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	1,668	1,332	1,148
350	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-04-004	Мойка дорожного покрытия комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362	1,668	1,331	1,148
351	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-04-005	Мойка дорожного покрытия комбинированными машинами типа КО-713 на базеЗИЛ-133Д42	1,668	1,377	1,148
352	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-04-006	Мойка дорожного покрытия комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42	1,668	1,346	1,148
353	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-04-007	Мойка дорожного покрытия комбинированными машинами типа МДК на базе ЗИЛ-133Д42	1,668	1,361	1,148
354	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-04-008	Мойка дорожного покрытия комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-133Д42	1,668	1,369	1,148
355	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-04-009	Мойка дорожного покрытия комбинированными машинами типа ЭД-405 на базе КАМАЗ-53215	1,668	1,354	1,148
356	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-04-010	Мойка дорожного покрытия комбинированными машинами типа КО-823 на базе КАМАЗ-53215	1,668	1,357	1,148
357	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-04-011	Мойка дорожного покрытия комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041К	1,668	1,322	1,148
358	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-05-001	Мойка лотковой зоны комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ 433362	1,668	1,346	1,148
359	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-05-002	Мойка лотковой зоны комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ 433362	1,668	1,312	1,148
360	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-05-003	Мойка лотковой зоны комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗИЛ 433362	1,668	1,332	1,148
361	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-05-004	Мойка лотковой зоны комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362	1,668	1,331	1,148
362	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-05-005	Мойка лотковой зоны комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-133Д42	1,668	1,377	1,148
363	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-05-006	Мойка лотковой зоны комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42	1,668	1,346	1,148
364	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-05-007	Мойка лотковой зоны комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗИЛ-133Д42	1,668	1,361	1,148

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	1,668	1,369	1,148
366	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-05-009	Мойка лотковой зоны комбинированными машинами типа ЭД-405 на базе КАМАЗ-53215	1,668	1,355	1,148
367	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-05-010	Мойка лотковой зоны комбинированными машинами типа КО-823 на базе КАМАЗ-53215	1,668	1,357	1,148
368	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-05-011	Мойка лотковой зоны комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041К	1,668	1,322	1,148
369	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-05-012	Мойка лотковой зоны машиной коммунальной WILLE-455B	1,668	1,335	1,148
370	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-05-013	Мойка лотковой зоны машиной коммунальной типа Holder M480	1,668	1,323	1,148
371	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-05-014	Мойка лотковой зоны машиной коммунально-уборочной LM- TRAC 686	1,668	1,330	1,148
372	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-06-001	Поливка дорожных покрытий комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-433362	1,668	1,346	1,147
373	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-06-002	Поливка дорожных покрытий комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-433362	1,668	1,312	1,147
374	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-06-003	Поливка дорожных покрытий комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗИЛ-433362	1,668	1,332	1,147
375	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-06-004	Поливка дорожных покрытий комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362	1,668	1,331	1,147
376	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-06-005	Поливка дорожных покрытий комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-133Д42	1,668	1,377	1,147
377	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-06-006	Поливка дорожных покрытий комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42	1,668	1,345	1,147
378	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-06-007	Поливка дорожных покрытий комбинированными машинами типа МДК на базе ЗИЛ-133Д42	1,668	1,361	1,147
379	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-06-008	Поливка дорожных покрытий комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-133Д42	1,668	1,369	1,147
380	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-06-009	Поливка дорожных покрытий комбинированными машинами типа ЭД-405 на базе КАМАЗ-53215	1,668	1,354	1,147

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	1,668	1,357	1,147
382	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-06-011	Поливка дорожных покрытий комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041К	1,668	1,321	1,147
383	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-07-001	Подметание осевой полосы комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-433362	1,668	1,346	1,148
384	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-07-002	Подметание осевой полосы комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-433362	1,668	1,312	1,148
385	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-07-003	Подметание осевой полосы комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗИЛ-433362	1,668	1,332	1,148
386	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-07-004	Подметание осевой полосы комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362	1,668	1,331	1,148
387	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-07-005	Подметание осевой полосы комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-133Д42	1,668	1,377	1,148
388	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-07-006	Подметание осевой полосы комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42	1,668	1,345	1,148
389	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-07-007	Подметание осевой полосы комбинированными машинами типа МДК на базе ЗИЛ-133Д42	1,668	1,361	1,148
390	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-07-008	Подметание осевой полосы комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-133Д42	1,668	1,369	1,148
391	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-07-009	Подметание осевой полосы комбинированными машинами типа ЭД-405 на базе КАМАЗ-53215	1,668	1,355	1,148
392	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-07-010	Подметание осевой полосы комбинированными машинами типа КО-823 на базе КАМАЗ-53215	1,668	1,357	1,148
393	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-07-011	Подметание осевой полосы комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041K	1,668	1,322	1,148
394	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-08-001	Мойка осевых полос комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-433362	1,668	1,346	1,148
395	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-08-002	Мойка осевых полос комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-433362	1,668	1,312	1,148
396	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-08-003	Мойка осевых полос комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗИЛ-433362	1,668	1,332	1,148

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	1,668	1,331	1,148
398	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-08-005	Мойка осевых полос комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-133Д42	1,668	1,377	1,148
399	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-08-006	Мойка осевых полос комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42	1,668	1,346	1,148
400	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-08-007	Мойка осевых полос комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗИЛ-133Д42	1,668	1,361	1,148
401	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-08-008	Мойка осевых полос комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-133Д42	1,668	1,369	1,148
402	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-08-009	Мойка осевых полос комбинированными машинами типа ЭД-405 на базе КАМАЗ-53215	1,668	1,355	1,148
403	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-08-010	Мойка осевых полос комбинированными машинами типа КО-823 на базе КАМАЗ-53215	1,668	1,357	1,148
404	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-08-011	Мойка осевых полос комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041К	1,668	1,322	1,148
405	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-09-001	Уборка куч загрязнений комбинированными машинами типа Bucher Schorling в летний период	1,668	1,341	1,148
406	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-09-002	Уборка куч загрязнений комбинированными машинами типа SCHMIDT SK650 в летний период	1,668	1,309	1,148
407	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-09-003	Уборка куч загрязнений комбинированными машинами типа Johnston 600 в летний период	1,668	1,342	1,148
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	1,668	1,342	1,148
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	1,668	1,298	1,148
410	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-09-006	Уборка куч загрязнений комбинированными машинами типа МПУ-1 на базе ЗИЛ-433362 в летний период	1,668	1,339	1,148

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	1,668	1,333	1,148
412	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-09-008	Уборка куч загрязнений комбинированными машинами типа ПУМ-1 на базе ГАЗ-3307 в летний период	1,668	1,285	1,148
413	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-09-009	Уборка куч загрязнений комбинированными машинами типа ВПМ-97 на базе КАМАЗ-43253С в летний период	1,668	1,345	1,148
414	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-09-010	Уборка куч загрязнений погрузчиком фронтальным, вместимость ковша до 1,5 м3 в летний период	1,668	1,262	1,148
415	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-09-011	Уборка куч загрязнений погрузчиком фронтальным, вместимость ковша до 4 м3, в летний период	1,668	1,291	1,148
416	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-09-012	Уборка куч загрязнений машиной коммунальной WILLE-455B в летний период	1,668	1,335	1,148
417	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-09-013	Уборка куч загрязнений машиной коммунальной типа Holder M480 в летний период	1,668	1,323	1,148
418	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-09-014	Уборка куч загрязнений комбинированными машинами на базе Mercedes Actros Unimog U400 в летний период	1,668	1,306	1,148
419	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-09-015	Уборка куч загрязнений машиной коммунально-уборочной LM- TRAC 686 в летний период	1,668	1,330	1,148
420	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-09-016	Уборка куч загрязнений комбинированными машинами типа Dulevo 200 Quattro в летний период	1,668	1,349	1,148
421	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-09-017	Уборка куч загрязнений комбинированными машинами типа Swingo Compact 200 в летний период	1,668	1,309	1,148
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	1,668	1,346	1,150
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	1,668	1,312	1,150

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	1,668	1,332	1,150
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	1,668	1,331	1,150
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	1,668	1,377	1,150
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	1,668	1,346	1,150
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	1,668	1,361	1,150
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	1,668	1,369	1,150
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	1,668	1,355	1,150

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	1,668	1,357	1,150
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	1,668	1,322	1,150
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	1,668	1,335	1,150
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	1,668	1,330	1,150
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)	1,668	1,371	-
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	1,668	1,346	1,148
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	1,668	1,312	1,148
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	1,668	1,332	1,148
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	1,668	1,331	1,148

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	1,668	1,377	1,148
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	1,668	1,346	1,148
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	1,668	1,361	1,148
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	1,668	1,369	1,148
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	1,668	1,355	1,148
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	1,668	1,357	1,148
446	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-11-011	Поливка обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041K	1,668	1,322	1,148
447	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-11-012	Поливка обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием машиной коммунальной WILLE-455B	1,668	1,335	1,148
448	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-11-013	Поливка обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686	1,668	1,330	1,148
449	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 02-11-014	Поливка обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием машиной прицепной поливочной МВТ-3,5	1,668	1,291	1,148
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)	1,668	1,358	1,148

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-30A-80	1,668	1,375	1,148
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)	1,668	1,307	1,148
453	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-01-001	Снегоочистка тротуаров шириной более 3,5 м комбинированными машинами типа КО-713 на базе 3ИЛ-433362	1,668	1,346	-
454	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-01-002	Снегоочистка тротуаров шириной более 3,5 м комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе 3ИЛ-433362	1,668	1,312	-
455	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-01-003	Снегоочистка тротуаров шириной более 3,5 м комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗИЛ-433362	1,668	1,332	-
456	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-01-004	Снегоочистка тротуаров шириной более 3,5 м комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе 3ИЛ-433362	1,668	1,331	-
457	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-01-005	Снегоочистка тротуаров шириной более 3,5 м комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041К	1,668	1,322	-
458	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-01-006	Снегоочистка тротуаров шириной более 3,5 м комбинированными машинами на базе Scania P420	1,668	1,325	-
459	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-01-007	Снегоочистка тротуаров шириной более 3,5 м машиной коммунальной WILLE-455B	1,668	1,335	-
460	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-01-008	Снегоочистка тротуаров шириной более 3,5 м машиной коммунальной типа Holder C245	1,668	1,330	-
461	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-01-009	Снегоочистка тротуаров шириной более 3,5 м машиной коммунальной типа Holder M480	1,668	1,323	-
462	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-01-010	Снегоочистка тротуаров шириной более 3,5 м комбинированными машинами на базе Mercedes Actros Unimog U400	1,668	1,306	-
463	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-01-011	Снегоочистка тротуаров шириной более 3,5 м машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686	1,668	1,330	-
464	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-01-012	Снегоочистка тротуаров шириной более 3,5 м комбинированными машинами типа Swingo Compact 200	1,668	1,309	-

1	2	3	4	5	6
465	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-02-001	Снегоочистка тротуаров машиной уборочной универсальной Multicar M26.5 Profiline	1,668	1,316	-
466	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-02-002	Снегоочистка тротуаров машиной коммунальной WILLE-455B	1,668	1,335	-
467	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-02-003	Снегоочистка тротуаров машиной коммунальной типа Holder C245	1,668	1,330	-
468	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-02-004	Снегоочистка тротуаров машиной коммунальной типа Holder M480	1,668	1,323	-
469	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-02-005	Снегоочистка тротуаров комбинированными машинами типа Swingo Compact 200	1,668	1,309	-
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	1,668	1,346	1,180
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	1,668	1,312	1,180
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	1,668	1,332	1,180
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	1,668	1,331	1,180
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 2041К	1,668	1,322	1,180
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	1,668	1,325	1,180
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	1,668	1,306	1,180

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	1,668	1,330	1,180
478	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-04-001	Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) на открытых и закрытых тротуарах машиной коммунальной WILLE-455B	1,668	1,335	1,180
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	1,668	1,309	1,180
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	1,668	1,316	1,180
481	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-04-004	Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) на открытых и закрытых тротуарах машиной многофункциональной коммунальной Мультимобиль	1,668	1,292	1,180
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	1,668	1,322	1,372
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	1,668	1,325	1,372
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	1,668	1,306	1,372
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	1,668	1,330	1,372

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	1,668	1,335	1,372
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	1,668	1,309	1,372
488	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-06-003	Распределение противогололедных материалов (50% пескосоляной смеси) на открытых и закрытых тротуарах машиной многофункциональной коммунальной Мультимобиль	1,668	1,292	1,372
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	1,668	1,322	1,393
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	1,668	1,325	1,393
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	1,668	1,306	1,393
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	1,668	1,330	1,393
493	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-08-001	Распределение противогололедных материалов (технической соли) на открытых и закрытых тротуарах машиной коммунальной WILLE-455B	1,668	1,335	1,393
494	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-08-002	Распределение противогололедных материалов (технической соли) на открытых и закрытых тротуарах комбинированными машинами типа Swingo Compact 200	1,668	1,309	1,393

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	1,668	1,316	1,393
496	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-08-004	Распределение противогололедных материалов (технической соли) на открытых и закрытых тротуарах машиной коммунальной Holder M480	1,668	1,323	1,393
497	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-08-005	Распределение противогололедных материалов (технической соли) на открытых и закрытых тротуарах машиной коммунальной Silant 286823	1,668	1,332	1,393
498	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-08-006	Распределение противогололедных материалов (технической соли) на открытых и закрытых тротуарах машиной многофункциональной коммунальной Мультимобиль	1,668	1,292	1,393
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 2041К	1,668	1,322	1,454
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	1,668	1,325	1,454
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	1,668	1,306	1,454
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	1,668	1,330	1,454
503	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-10-001	Распределение противогололедных материалов (бионорд) на открытых и закрытых тротуарах машиной коммунальной WILLE-455B	1,668	1,335	1,454
504	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-10-002	Распределение противогололедных материалов (бионорд) на открытых и закрытых тротуарах комбинированными машинами типа Swingo Compact 200	1,668	1,309	1,454

1	2	3	4	5	6
505	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Распределение противогололедных материалов (бионорд) на открытых и закрытых тротуарах машиной	1,668	1,292	1,454
	03-10-003	многофункциональной коммунальной Мультимобиль Распределение противогололедных			
506	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-11-001	материалов (раствор хлористого кальция) на открытых и закрытых тротуарах шириной более 3,5 м комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041К	1,668	1,322	2,287
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	1,668	1,325	2,287
508	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-11-003	Распределение противогололедных материалов (раствор хлористого кальция) на открытых и закрытых тротуарах машиной многофункциональной коммунальной Мультимобиль	1,668	1,292	2,287
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	1,668	1,346	-
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	1,668	1,312	-
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	1,668	1,332	-
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	1,668	1,331	-
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	1,668	1,345	-

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	1,668	1,339	-
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	1,668	1,333	-
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	1,668	1,285	-
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 MT3-82	1,668	1,320	-
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 MT3-80(82)	1,668	1,295	-
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	1,668	1,336	-
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	1,668	1,341	-
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)	1,668	1,293	-
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)	1,668	1,358	-
523	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-12-015	Подметание открытых и закрытых тротуаров в период отсутствия снега и при благоприятных погодных условиях машиной коммунальной WILLE-455B	1,668	1,335	-

1	2	3	4	5	6
1	2	Подметание открытых и закрытых		3	0
		тротуаров в период отсутствия			
524	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	снега и при благоприятных	1,668	1,330	_
324	03-12-016	погодных условиях машиной	1,000	1,550	
		коммунальной типа Holder C245			
		Подметание открытых и закрытых тротуаров в период отсутствия			
505	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-		1 660	1 222	
525	03-12-017	снега и при благоприятных	1,668	1,323	-
		погодных условиях машиной			
		коммунальной типа Holder M480			
		Подметание открытых и закрытых			
		тротуаров в период отсутствия			
526	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	снега и при благоприятных	1,668	1,349	_
320	03-12-018	погодных условиях	1,000	1,5 15	
		комбинированными машинами			
		типа Dulevo 200 Quattro			
		Подметание открытых и закрытых			
		тротуаров шириной более 3,5 м в			
527	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	период отсутствия снега и при	1,668	1,322	
321	03-13-001	благоприятных погодных условиях	1,008	1,322	-
		комбинированными машинами на			
		базе Mercedes Actros 2041К			
		Подметание открытых и закрытых		1,306	
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-13-002	тротуаров шириной более 3,5 м в			
700		период отсутствия снега и при	1,668		
528		благоприятных погодных условиях			-
		комбинированными машинами на			
		базе Mercedes Actros Unimog U400			
		Подметание открытых и закрытых			
		тротуаров шириной более 3,5 м в	1,668	1,330	
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	период отсутствия снега и при			
529	03-13-003	благоприятных погодных условиях			-
	03-13-003	машиной коммунально-уборочной			
		LM-TRAC 686			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Сдвигание масс снега с тротуаров			
530		комбинированными машинами	1,668	1,371	-
	03-14-001	типа KO-836-02 на базе трактора			
		MT3-80 (82)			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Сдвигание масс снега с тротуаров	4	1.22-	
531	03-14-002	машиной коммунальной WILLE-	1,668	1,335	-
	11.002	455B			
		Сдвигание масс снега с тротуаров			
532	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	шириной более 3,5 м	1,668	1,322	_
332	03-15-001	комбинированными машинами на	1,000	1,322	_
		базе Mercedes Actros 2041К			
	ТСИ <sub>2</sub> ТЕР <sub>2</sub> 1 01	Сдвигание масс снега с тротуаров			
533	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	шириной более 3,5 м машиной	1,668	1,335	-
	03-15-002	коммунальной WILLE-455B			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Сдвигание и перекидка вала снега	1.550	1.040	
534	03-16-001	с открытых и закрытых тротуаров	1,668	1,343	-
		Завершающая зачистка открытых			
		тротуаров от остатков снега после			
535	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	основной уборки	1,668	58 1,339	_
	03-17-001	комбинированными машинами	1,000	1,337	_
		типа МПУ-1 на базе ЗИЛ-433362			
	L	11111a 1VIII 3 -1 Ha Uase Stiji-4333UZ		<u> </u>	

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	1,668	1,333	-
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	1,668	1,285	-
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	1,668	1,320	1
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)	1,668	1,295	-
540	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-17-006	Завершающая зачистка закрытых тротуаров от остатков снега после основной уборки тротуароуборочными машинами типа Нако Citymaster	1,668	1,336	-
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	1,668	1,341	-
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)	1,668	1,293	-
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)	1,668	1,358	-
544	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-17-010	Завершающая зачистка открытых и закрытых тротуаров от остатков снега после основной уборки машиной коммунальной WILLE-455B	1,668	1,335	-
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	1,668	1,330	-

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	1,668	1,323	-
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	1,668	1,349	-
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	1,668	1,322	-
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	1,668	1,306	-
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	1,668	1,330	-
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	1,668	1,339	-
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	1,668	1,333	-
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	1,668	1,285	-
554	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-19-004	Очистка закрытых тротуаров от снега наносного происхождения при отсутствии снегопада прицепными тротуароуборочными машинами типа Wasa с трактором MT3-82	1,668	1,320	-
555	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-19-005	Очистка закрытых тротуаров от снега наносного происхождения при отсутствии снегопада прицепными тротуароуборочными машинами типа Viking с трактором MT3-80(82)	1,668	1,295	-

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	1,668	1,336	-
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 MT3-82	1,668	1,341	-
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)	1,668	1,293	-
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)	1,668	1,358	-
560	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-19-010	Очистка открытых и закрытых тротуаров от снега наносного происхождения при отсутствии снегопада машиной коммунальной WILLE-455B	1,668	1,335	-
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	1,668	1,330	-
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	1,668	1,323	-
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	1,668	1,349	-
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	1,668	1,309	-
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	1,668	1,322	-

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	1,668	1,306	-
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	1,668	1,330	-
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	1,668	1,339	-
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	1,668	1,333	-
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	1,668	1,285	-
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	1,668	1,320	-
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)	1,668	1,295	-
573	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-21-006	Завершающая зачистка закрытых тротуаров от снега, сбрасываемого с крыш, тротуароуборочными машинами типа Нако Citymaster	1,668	1,336	-
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	1,668	1,341	-
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)	1,668	1,293	-

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)	1,668	1,358	-
577	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-21-010	Завершающая зачистка открытых и закрытых тротуаров от снега, сбрасываемого с крыш, машиной коммунальной WILLE-455B	1,668	1,335	-
578	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-21-011	Завершающая зачистка открытых и закрытых тротуаров от снега, сбрасываемого с крыш, машиной коммунальной типа Holder C245	1,668	1,330	-
579	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-21-012	Завершающая зачистка открытых и закрытых тротуаров от снега, сбрасываемого с крыш, машиной коммунальной типа Holder M480	1,668	1,323	-
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	1,668	1,349	-
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	1,668	1,309	-
582	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-22-001	Завершающая зачистка открытых и закрытых тротуаров шириной более 3,5 м от снега, сбрасываемого с крыш, комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041K	1,668	1,322	-
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	1,668	1,306	-
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	1,668	1,330	-
585	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-23-001	Погрузка снега с закрытых тротуаров фрезернороторными снегоочистителями на базе пневмоколесного трактора с погрузкой в автосамосвалы с емкостью кузова до 6 м3	1,668	1,343	-

1	2	3	4	5	6	
		Погрузка снега с закрытых	-	-	-	
		тротуаров фрезернороторными				
		снегоочистителями на базе				
586	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	машины коммунально-уборочной	1,668	1,335	_	
	03-23-002	WILLE-455В с погрузкой в	1,000	1,555		
		автосамосвалы с емкостью кузова				
		до 6 м3				
		Погрузка снега с закрытых				
		тротуаров фрезернороторными				
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	снегоочистителями на базе				
587	03-24-001	пневмоколесного трактора с	1,668	1,343	-	
	03 24 001	погрузкой в автосамосвалы с				
		емкостью кузова более 6 м3				
		Погрузка снега с закрытых				
		тротуаров фрезернороторными				
		снегоочистителями на базе				
588	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	машины коммунально-уборочной	1,668	1,335	_	
300	03-24-002	WILLE-455В с погрузкой в	1,000	1,333	_	
		автосамосвалы с емкостью кузова				
		более 6 м3				
		Распределение противогололедных				
		материалов (гранитной крошки) на		1,377		
589	TCH <sub>3</sub> -TEP <sub>3</sub> 1.01- 03-25-001	открытых и закрытых тротуарах	1,668		1,469	
309		комбинированными машинами	1,000		1,409	
		типа КО-713 на базе ЗИЛ-133Д42				
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-25-002	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на				
590			1,668	1,346	1,469	
390		открытых и закрытых тротуарах				
		комбинированными машинами				
		типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42 Распределение противогололедных				
		материалов (гранитной крошки) на				
591	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-		1 660	1 261	1.460	
391	03-25-003	открытых и закрытых тротуарах	1,668	1,361	1,469	
		комбинированными машинами				
		типа МДК на базе ЗИЛ-133Д42				
		Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на				
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-					
592	03-25-004	открытых и закрытых тротуарах комбинированными машинами	1,668	1,369	1,469	
	03-23-004	типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-				
		· ·				
		133Д42				
		Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на				
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	материалов (гранитной крошки) на открытых и закрытых тротуарах				
593	03-25-005	открытых и закрытых тротуарах комбинированными машинами	1,668	1,355	1,469	
	03-23-003	*				
		типа ЭД-405 на базе КАМАЗ- 53215				
		Распределение противогололедных				
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	материалов (гранитной крошки) на				
594		открытых и закрытых тротуарах	1,668	1,357	1,469	
	03-25-006	комбинированными машинами типа КО-823 на базе КАМАЗ-				
		типа кО-823 на оазе кАМА3- 53215				
		33413				

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	1,668	1,322	1,469
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	1,668	1,306	1,469
597	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-25-009	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на открытых и закрытых тротуарах комбинированными машинами на базе Scania P420	1,668	1,325	1,469
598	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-25-010	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на открытых и закрытых тротуарах машиной коммунальной WILLE-455B	1,668	1,335	1,469
599	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-25-011	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на открытых и закрытых тротуарах машиной коммунально-уборочной LM-Trac 686	1,668	1,330	1,469
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	1,668	1,316	1,469
601	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 03-26-001	Распределение противогололедных материалов (раствор хлористого натрия) на открытых и закрытых тротуарах машиной многофункциональной коммунальной Мультимобиль	1,668	1,292	1,618
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	1,668	1,346	1,146
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	1,668	1,312	1,146
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	1,668	1,332	1,146

1	2	3	4	5	6
1		Подметание открытых тротуаров			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	шириной более 3,5 м без сбора			
605		смета комбинированными	1,668	1,331	1,146
005	04-01-004	машинами типа КДМ-130 на базе	1,000	1,331	1,110
		ЗИЛ-433362 в летний период			
		Подметание закрытых тротуаров			
		шириной более 3,5 м со сбором			
606	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	смета комбинированными	1,668	1,339	1,146
000	04-02-001	машинами типа МПУ-1 на базе	1,000	1,339	1,140
		ЗИЛ-433362 в летний период			
		Подметание закрытых тротуаров			
		шириной более 3,5 м со сбором			
607	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	смета комбинированными	1,668	1,333	1 146
007	04-02-002	машинами типа ПУ-93 на базе	1,008	1,333	1,146
		ГАЗ-3307 в летний период			
		_			
		Подметание закрытых тротуаров			
600	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	шириной более 3,5 м со сбором	1.660	1 205	1 146
608	04-02-003	смета комбинированными машинами типа ПУМ-1 на базе	1,668	1,285	1,146
		ГАЗ-3307 в летний период			
		Подметание открытых и закрытых			1,146
600	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-03-001	тротуаров шириной более 3,5 м со	1.660	1,322	
609		сбором смета комбинированными	1,668		
		машинами на базе Mercedes Actros			
		2041К в летний период			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-03-002	Подметание открытых и закрытых			
610		тротуаров шириной более 3,5 м со	1.660	1 206	1 146
610		сбором смета комбинированными	1,668	1,306	1,146
		машинами на базе Mercedes Actros			
		Unimog U400 в летний период			
		Подметание открытых и закрытых			
C1.1	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	тротуаров шириной более 3,5 м со	1.660	1,330	1,146
611	04-03-003	сбором смета машиной	1,668		
		коммунально-уборочной LM-			
		TRAC 686 в летний период			
	TOU TED 101	Подметание открытых тротуаров			
612	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	без сбора смета машинами	1,668	1,336	1,146
	04-04-001	коммунально-уборочными WILLE-			
		655В в летний период			
	TOIL TED 101	Подметание открытых тротуаров			
613	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	без сбора смета	1,668	1,336	1,146
	04-04-002	тротуароуборочными машинами			
		типа Multicar M30 в летний период			
		Подметание открытых тротуаров			
(1.4	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	без сбора смета	1.660	1 0 4 2	1 140
614	04-04-003	тротуароуборочными машинами,	1,668	1,243	1,146
	07-07-003	вместимость ковша до 0,5 м3, в			
		летний период			
	TOIL TED 101	Подметание открытых тротуаров			
615	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	без сбора смета машиной	1,668	1,345	1,146
	04-04-004	комбинированной типа КО-707 на	,	<i>y-</i> -	, -
		базе МТЗ-82 в летний период			

1	2	3	4	5	6
		Подметание открытых тротуаров		-	-
616	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-04-005	без сбора смета тротуароуборочными машинами типа МТЗ-320 в летний период	1,668	1,307	-
617	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-04-006	Подметание открытых тротуаров без сбора смета тротуароуборочными машинами типа Мульти-УАЗ в летний период	1,668	1,398	1,146
618	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-04-007	Подметание открытых тротуаров без сбора смета тротуароуборочными машинами типа УАЗ в летний период	1,668	1,254	1,146
619	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-04-008	Подметание открытых тротуаров без сбора смета тротуароуборочными машинами типа МТЗ-80 в летний период	1,668	1,306	-
620	TCH <sub>9</sub> -TEP <sub>9</sub> 1.01- 04-04-009	Подметание открытых тротуаров без сбора смета тротуароуборочными машинами типа МК.01 в летний период	1,668	1,357	-
621	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-05-001	Подметание открытых тротуаров со сбором смета тротуароуборочными машинами типа Hako Citymaster в летний период	1,668	1,336	1,146
622	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-05-002	Подметание открытых тротуаров со сбором смета тротуароуборочными машинами типа CORO 140 D - City в летний период	1,668	1,372	1,146
623	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-05-003	Подметание открытых тротуаров со сбором смета машинами коммунально-уборочными WILLE-655В в летний период	1,668	1,336	1,146
624	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-05-004	Подметание открытых тротуаров со сбором смета тротуароуборочными машинами типа City Cat в летний период	1,668	1,326	1,146
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	1,668	1,320	1,146
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	1,668	1,341	1,146
627	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-05-007	Подметание открытых тротуаров со сбором смета тротуароуборочными машинами типа Multicar M30 в летний период	1,668	1,336	1,146

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 м3, в летний период	1,668	1,243	1,146
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	1,668	1,358	1,146
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	1,668	1,320	1,146
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	1,668	1,295	1,146
632	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-06-003	Подметание закрытых тротуаров со сбором смета тротуароуборочными машинами типа Hako Citymaster в летний период	1,668	1,336	1,146
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	1,668	1,341	1,146
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	1,668	1,293	1,146
635	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-07-001	Подметание открытых и закрытых тротуаров со сбором смета машиной коммунальной WILLE-455B в летний период	1,668	1,335	1,146
636	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-07-002	Подметание открытых и закрытых тротуаров со сбором смета машиной коммунальной типа Holder M480 в летний период	1,668	1,323	1,146
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	1,668	1,349	1,146
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	1,668	1,309	1,146

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	1,668	1,345	1,146
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	1,668	1,358	1,146
641	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-10-001	Подметание открытых и закрытых тротуаров без сбора смета машиной коммунальной типа Holder C245 в летний период	1,668	1,330	1,146
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	1,668	1,346	1,148
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	1,668	1,312	1,148
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	1,668	1,332	1,148
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	1,668	1,331	1,148
646	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-11-005	Мойка открытых тротуаров шириной более 3,5 м комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041К	1,668	1,322	1,148
647	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-11-006	Мойка открытых тротуаров шириной более 3,5 м машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686	1,668	1,330	1,148
648	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-12-001	Мойка открытых тротуаров машиной прицепной поливочной МВТ-3,5	1,668	1,291	1,148
649	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-12-002	Мойка открытых тротуаров машиной прицепной ОМП-3,5 с трактором МТЗ-80(82)	1,668	1,358	1,148
650	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-12-003	Мойка открытых тротуаров машиной прицепной ОМП-2 с трактором Т-30A-80	1,668	1,375	1,148
651	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-12-004	Мойка открытых тротуаров машиной коммунальной WILLE-455B	1,668	1,335	1,148
652	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-12-005	Мойка открытых тротуаров машиной коммунальной типа Holder M480	1,668	1,323	1,148

1	2	3	4	5	6
1		Мойка открытых тротуаров			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-12-006	машиной уборочной			
653		универсальной Multicar M26.5	1,668	1,316	1,148
	0112000	Profiline			
		Мойка открытых тротуаров			
654	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-		1 660	1 202	1 1 1 0
654	04-12-007	машиной многофункциональной	1,668	1,292	1,148
		коммунальной Мультимобиль			
		Поливка открытых тротуаров			
655	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	шириной более 3,5 м	1,668	1,346	1,148
033	04-13-001	комбинированными машинами	1,000	1,510	1,110
		типа КО-713 на базе ЗИЛ-433362			
		Поливка открытых тротуаров			
656	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	шириной более 3,5 м	1,668	1,312	1 1/10
030	04-13-002	комбинированными машинами	1,008	1,312	1,148
		типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-433362			
		Поливка открытых тротуаров			
		шириной более 3,5 м			
657	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	комбинированными машинами	1,668	1,332	1,148
057	04-13-003	типа МДК-433362 на базе ЗИЛ-	1,000	1,332	1,140
		433362			
	TOIL TED. 1.01	Поливка открытых тротуаров			1,148
658	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-13-004	шириной более 3,5 м	1,668	1,331	
		комбинированными машинами	ŕ	,	
		типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Поливка открытых тротуаров			
659	04-13-005	машиной многофункциональной	1,668	1,292	1,148
	04-13-003	коммунальной Мультимобиль			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Поливка открытых и закрытых			
660	04-14-001	тротуаров машиной прицепной	1,668	1,291	1,148
	04-14-001	поливочной MBT-3,5			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Поливка открытых и закрытых			
661		тротуаров машиной прицепной	1,668	1,358	1,148
	04-14-002	ОМП-3,5 с трактором МТЗ-80(82)			, -
	TOU TED 101	Поливка открытых и закрытых			
662	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	тротуаров машиной прицепной	1,668	1,375	1,148
	04-14-003	ОМП-2 с трактором Т-30А-80	-,555	_,,,,,	-,0
		Поливка открытых и закрытых			
663	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	тротуаров машиной коммунальной	1,668	1,335	1,148
003	04-14-004	WILLE-455B	1,000	1,555	1,170
		Поливка открытых и закрытых			
664	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	поливка открытых и закрытых тротуаров машиной коммунальной	1,668	1,323	1,148
004	04-14-005	тротуаров машиной коммунальной типа Holder M480	1,000	1,343	1,140
	TOIL TED 101	Поливка открытых и закрытых			
665	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	тротуаров шириной более 3,5 м	1,668	1,330	1,148
	04-15-001	машиной коммунально-уборочной	, ·	, , , , ,	, -
		LM-TRAC 686			
		Подметание площадок остановок			
666	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	пассажирского транспорта	1,668	1,336	1,146
000	04-16-001	тротуароуборочными машинами	1,000	1,550	1,140
		типа Hako Citymaster		<u> </u>	
		Уборка опавших листьев на			
	TOU TEN 101	открытых тротуарах смета			
667	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	комбинированными машинами	1,668	1,346	1,146
""	04-17-001	типа КО-713 на базе ЗИЛ-433362 в	,,,,,,		.,
		летний период			
1		портод		<u> </u>	l .

1	2	3	4	5	6
	_	Уборка опавших листьев на	-		
668	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-17-002	открытых тротуарах смета комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-433362 в летний период	1,668	1,312	1,146
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	1,668	1,332	1,146
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	1,668	1,331	1,146
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	1,668	1,345	1,146
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	1,668	1,339	1,146
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	1,668	1,333	1,146
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	1,668	1,285	1,146
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	1,668	1,320	1,146
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	1,668	1,295	1,146
677	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-18-006	Уборка опавших листьев на закрытых тротуарах тротуароуборочными машинами типа Hako Citymaster в летний период	1,668	1,336	1,146

1	2	3	4	5	6
1		Уборка опавших листьев на	'		
678	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-18-007	закрытых тротуарах прицепными тротуароуборочными машинами типа Brodd Son NORDIC с трактором МТЗ-82 в летний период	1,668	1,341	1,146
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	1,668	1,293	1,146
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	1,668	1,358	1,146
681	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-19-001	Уборка опавших листьев на открытых и закрытых тротуарах машиной коммунальной WILLE-455В в летний период	1,668	1,335	1,146
682	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-19-002	Уборка опавших листьев на открытых и закрытых тротуарах машиной коммунальной типа Holder M480 в летний период	1,668	1,323	1,146
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	1,668	1,349	1,146
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	1,668	1,309	1,146
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 м3, в летний период	1,668	1,262	1,146
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 м3, в летний период	1,668	1,291	1,146
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	1,668	1,306	1,146
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	1,668	1,330	1,146

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	1,668	1,346	1,146
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	1,668	1,312	1,146
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	1,668	1,332	1,146
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	1,668	1,331	1,146
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	1,668	1,345	1,146
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	1,668	1,339	1,146
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	1,668	1,333	1,146
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	1,668	1,285	1,146
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	1,668	1,320	1,146
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	1,668	1,295	1,146
699	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-22-006	Уборка куч загрязнений на закрытых тротуарах тротуароуборочными машинами типа Hako Citymaster в летний период	1,668	1,336	1,146

1	2	3	4	5	6
	_	Уборка куч загрязнений на			
		закрытых тротуарах прицепными			
700	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	тротуароуборочными машинами	1.660	1 241	1 146
700	04-22-007	типа Brodd Son NORDIC c	1,668	1,341	1,146
		трактором МТЗ-82 в летний			
		период			
		Уборка куч загрязнений на			
	TOU TED 101	закрытых тротуарах прицепными			
701	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	тротуароуборочными машинами	1,668	1,293	1,146
	04-22-008	типа ЧИСТОГОР с трактором	ŕ		
		МТЗ-80(82) в летний период			
		Уборка куч загрязнений на			
	TOU TED 101	закрытых тротуарах прицепными			
702	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	тротуароуборочными машинами	1,668	1,358	1,146
	04-22-009	типа ПУМА с трактором МТЗ-	ŕ		
		80(82) в летний период			
		Уборка куч загрязнений на			
702	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	открытых и закрытых тротуарах	1.660	1 225	1 146
703	04-23-001	машиной коммунальной WILLE-	1,668	1,335	1,146
		455В в летний период			
		Уборка куч загрязнений на			
704	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-23-002	открытых и закрытых тротуарах	1,668	1,323	1,146
704		машиной коммунальной типа			
		Holder M480 в летний период			
	TCH <sub>9</sub> -TEP <sub>9</sub> 1.01- 04-23-003	Уборка куч загрязнений на			
		открытых и закрытых тротуарах	1,668		1,146
705		комбинированными машинами		1,349	
		типа Dulevo 200 Quattro в летний			
		период			
		Уборка куч загрязнений на			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	открытых и закрытых тротуарах		1,309	1,146
706	04-23-004	комбинированными машинами	1,668		
	04-23-004	типа Swingo Compact 200 в летний			
		период			
		Уборка куч загрязнений на			
		открытых и закрытых тротуарах			
707	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	шириной более 3,5 м	1,668	1,306	1,146
/0/	04-24-001	комбинированными машинами	1,000	1,500	1,170
		типа на базе Mercedes Actros			
		Unimog U400 в летний период			
		Уборка куч загрязнений на			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	открытых и закрытых тротуарах			
708	04-24-002	шириной более 3,5 м машиной	1,668	1,330	1,146
	0-7 2-T-002	коммунально-уборочной LM-			
		TRAC 686 в летний период			
		Уборка грунтовых наносов			
		межсезонного образования и после			
709	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	ливневых дождей на закрытых	1,668	1,668 1,339	1,146
''	04-25-001	тротуарах комбинированными	1,000	1,557	1,110
		машинами типа МПУ-1 на базе			
		ЗИЛ-433362 в летний период			

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	1,668	1,333	1,146
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	1,668	1,285	1,146
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	1,668	1,320	1,146
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	1,668	1,295	1,146
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	1,668	1,336	1,146
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	1,668	1,341	1,146
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	1,668	1,293	1,146
717	TCH <sub>9</sub> -TEP <sub>9</sub> 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	1,668	1,358	1,146

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	1,668	1,345	1,146
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-455B в летний период	1,668	1,335	1,146
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	1,668	1,323	1,146
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	1,668	1,349	1,146
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	1,668	1,309	1,146
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	1,668	1,262	1,146
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	1,668	1,291	1,146
725	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-28-003	Уборка грунтовых наносов межсезонного образования и после ливневых дождей на открытых и закрытых тротуарах машиной коммунальной WILLE-455B в летний период	1,668	1,335	1,146

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	1,668	1,323	1,146
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	1,668	1,306	1,146
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	1,668	1,330	1,146
729	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-29-001	Сбор мешков мусора в автосамосвал	1,668	1,163	-
730	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 04-30-001	Погрузка ТБО в мусоровоз и разгрузка мусоровоза на полигоне	1,668	1,350	-
731	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-01-001	Ручное подметание свежевыпавшего снега на открытых тротуарах	1,668	-	-
732	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-02-001	Ручное подметание свежевыпавшего снега на закрытых тротуарах	1,668	-	-
733	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-03-001	Ручное сдвигание свежевыпавшего снега на открытых тротуарах	1,668	-	-
734	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-03-002	Ручное сдвигание свежевыпавшего снега на закрытых тротуарах	1,668	-	-
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	1,668	-	-
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	1,668	-	-
737	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-05-001	Ручное распределение противогололедных материалов во время гололеда на открытых и закрытых тротуарах	1,668	-	-
738	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-06-001	Ручная очистка тротуаров от уплотненного снега	1,668	-	-
739	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-07-001	Ручная зачистка от наледи и льда открытых тротуаров	1,668	-	
740	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-07-002	Ручная зачистка от наледи и льда закрытых тротуаров	1,668	-	-

1	2	3	4	5	6
	_	Ручная зачистка от наледи и льда	-		
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	площадей лестничных сходов в			
741		пешеходные тоннели и	1,668	-	-
	05-07-003	пешеходных тоннелей, лестничных			
		сходов к воде и площадок у воды			
7.40	742 ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Ручная очистка от наледи и льда	1.660		
742	05-08-001	под трубами водостоков	1,668	-	-
	TCIL TED 1 01	Ручная очистка от наледи и льда			
743	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	крышек люков, пожарных	1,668	-	-
	05-09-001	колодцев			
744	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Перекидывание снега и скола	1 660		
/44	05-10-001	вручную	1,668	-	-
745	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Ручное сдвигание снега и скола,	1,668		
743	05-11-001	сброшенного с крыш	1,008	_	1
746	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Погрузка снега и скола на	1,668		
740	05-12-001	автотранспорт вручную	1,008	_	1
		Ручная очистка труднодоступных			
747	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	участков тротуаров от снега и	1,668	_	_
/ 4 /	05-13-001	наледи при механизированной	1,000	_	_
		уборке			
748	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Ручная зачистка бордюрного камня	1,668	_	_
740	05-14-001	от снежно-ледяных образований	1,000		
749	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Ручная зачистка мест	1,668	_	_
, .,	05-15-001	складирования снега на газонах	1,000		
750	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Ручная зачистка лотка от снежно-	1,668	_	_
, , ,	05-16-001	ледяных образований	-,		
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Ручная снегоочистка от снега	1,668		
751	05-17-001	наносного происхождения		-	-
		открытых тротуаров			
750	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Ручная снегоочистка от снега	1.660		
752	05-17-002	наносного происхождения	1,668	-	-
		закрытых тротуаров			
		Ручная снегоочистка от снега			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	наносного происхождения на площадях лестничных сходов в			
753	05-17-003	пешеходные тоннели и	1,668	-	-
	05 17 005	пешеходных тоннелей, лестничных			
		сходов к воде и площадок у воды			
	TOLL TED 101	Ручная снегоочистка			
754	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	разделительных полос и островков	1,668	_	-
	05-18-001	безопасности	,		
		Ручное подметание тротуаров,			
	TCH, TED. 101	разделительных полос и островков			
755	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-19-001	безопасности в период отсутствия	1,668	-	-
	03-19-001	снегопада и при благоприятных			
		погодных условиях			
		Ручное подметание площадей			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	лестничных сходов в пешеходные			
756	05-19-002	тоннели и пешеходных тоннелей в	1,668	-	-
	05 17-002	период отсутствия снегопада и при			
		благоприятных погодных условиях			

1	2	3	4	5	6
		Ручное подметание площадей		-	
	TOUR TERM 1 01	лестничных сходов к воде и			
757	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	площадок у воды в период	1,668	-	-
	05-19-003	отсутствия снегопада и при	ŕ		
		благоприятных погодных условиях			
7.50	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Ручная уборка газонов от	1.660		
758	05-20-001	случайного мусора	1,668	-	-
		Ручной сбор на обочинах			
759	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	крупногабаритного мусора (веток,	1,668	_	_
, 6 5	05-20-002	сучьев, крупного мусора)	1,000		
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Погрузка смета и мусора на			
760	05-21-001	автотранспорт вручную	1,668	-	-
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Ручная уборка куч загрязнений на			
761	05-22-001	тротуарах и в лотковых зонах	1,668	-	-
	03-22-001	Ручное подметание в дни без			
762	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	осадков в летний период открытых	1,668		
702	05-23-001		1,006	_	_
		Тротуаров			
763	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Ручное подметание в дни без	1 660		
/03	05-24-001	осадков в летний период закрытых	1,668	-	-
		тротуаров			ļ
764	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Ручное подметание в дни с	1.660		
764	05-25-001	осадками более 2 см в летний	1,668	-	-
		период открытых тротуаров			
7.5	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-26-001	Ручное подметание в дни с	1.660		
765		осадками более 2 см в летний	1,668	_	-
	00 20 001	период закрытых тротуаров			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-27-001	Ручное подметание в дни с			
766		осадками до 2 см в летний период	1,668	-	-
	00 27 001	открытых тротуаров			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Ручное подметание в дни с		-	
767	05-28-001	осадками до 2 см в летний период	1,668		-
	03 20 001	закрытых тротуаров			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Ручная уборка опавших листьев, не			
768	05-29-001	охваченных механизированной	1,668	1,668 -	-
	05 27 001	уборкой, с открытых тротуаров			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Ручная уборка опавших листьев, не			
769	05-30-001	охваченных механизированной	1,668	-	-
	05-50-001	уборкой, с закрытых тротуаров			
		Ручная мойка в дни без осадков			
770	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	открытых тротуаров	1,668	1,253	1,146
''0	05-31-001	вспомогательным шлангом	1,000	1,433	1,140
		поливомоечных машин			
		Ручная мойка в дни без осадков			
	TCH <sub>2</sub> TED <sub>2</sub> 1 01	открытых тротуаров			
771	TCH <sub>3</sub> -TEP <sub>3</sub> 1.01-	вспомогательным шлангом	1,668	1,335	1,146
	05-31-002	машины коммунальной WILLE-			
		455B			
		Ручная мойка в дни без осадков			
770	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	закрытых тротуаров	1.660	1 050	1 146
772	05-32-001	вспомогательным шлангом	1,668	1,253	1,146
		поливомоечных машин			
		Ручная поливка площадок и			
772	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	труднодоступных мест тротуаров	1.660	1.050	1 146
773	05-33-001	вспомогательным шлангом	1,668	1,253	1,146
		машины поливомоечной			
<u> </u>	1			<u> </u>	I

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 2041К	1,668	1,322	1,146
775	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-33-003	Ручная поливка площадок и труднодоступных мест тротуаров вспомогательным шлангом машины коммунальной WILLE-455B	1,668	1,335	1,146
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)	1,668	1,307	1,146
777	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-34-001	Ручная поливка газонов из шланга	1,668	1,253	1,148
778	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-35-001	Ручная очистка от мусора труднодоступных участков тротуаров при механизированной уборке	1,668	-	-
779	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-36-001	Ручное подметание разделительных полос и островков безопасности в летний период	1,668	-	-
780	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-37-001	Ручная мойка разделительных полос и островков безопасности вспомогательным шлангом поливомоечных машин	1,668	1,253	1,146
781	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-37-002	Ручная мойка разделительных полос и островков безопасности вспомогательным шлангом комбинированной машины на базе Mercedes Actros 2041К	1,668	1,322	1,146
782	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-37-003	Ручная мойка разделительных полос и островков безопасности вспомогательным шлангом машины коммунальной WILLE-455B	1,668	1,335	1,146
783	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-38-001	Ручная зачистка площадок остановок пассажирского транспорта от снежно-ледяных образований	1,668	-	-
784	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-39-001	Ручное подметание площадок остановок пассажирского транспорта в период отсутствия снегопада и благоприятных погодных условиях	1,668	-	-
785	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-40-001	Ручное подметание площадок остановок пассажирского транспорта в летний период	1,668	-	-

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	1,668	-	-
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	1,668	-	-
788	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-41-001	Ручная мойка площадок остановок пассажирского транспорта вспомогательным шлангом поливомоечных машин	1,668	1,253	1,146
789	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-41-002	Ручная мойка площадок остановок пассажирского транспорта вспомогательным шлангом комбинированной машины на базе Mercedes Actros 2041K	1,668	1,322	1,146
790	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-41-003	Ручная мойка площадок остановок пассажирского транспорта вспомогательным шлангом машины коммунальной WILLE-455B	1,668	1,335	1,146
791	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-42-001	Очистка от мусора урн железобетонных с вкладышем и без вкладыша	1,668	-	-
792	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-42-002	Очистка от мусора урн чугунных с вкладышем и без вкладыша	1,668	-	-
793	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-43-001	Промывка вручную шлангом урн железобетонных с вкладышем и без вкладыша	1,668	-	1,147
794	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-43-002	Промывка вручную шлангом урн чугунных с вкладышем и без вкладыша	1,668	-	1,147
795	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-44-001	Ручная уборка обводненности в период затяжных дождей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей	1,668	-	-
796	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-45-001	Ручная уборка грунтовых наносов межсезонного образования и после ливневых дождей на тротуарах	1,668	-	-
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	1,668	1,346	1,146

1	2	3	4	5	6
		Ручная мойка площадей	·	<u> </u>	Ŭ T
798	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-46-002	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	1,668	1,312	1,146
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	1,668	1,332	1,146
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	1,668	1,331	1,146
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	1,668	1,377	1,146
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	1,668	1,346	1,146
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	1,668	1,361	1,146
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	1,668	1,369	1,146

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	1,668	1,355	1,146
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	1,668	1,357	1,146
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	1,668	1,322	1,146
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	1,668	1,335	1,146
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	1,668	1,330	1,146
810	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-46-014	Ручная мойка площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды вспомогательным шлангом машины прицепной поливочной MBT-3,5	1,668	1,291	1,146
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)	1,668	1,358	1,146

1	2	3	4	5	6
	_	Ручная мойка площадей	-	-	~
812	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-46-016	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	1,668	1,375	1,146
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	1,668	1,316	1,146
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	1,668	1,323	1,146
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)	1,668	1,307	1,146
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	1,668	1,346	1,146
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	1,668	1,312	1,146
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	1,668	1,332	1,146

1	2	3	4	5	6
		Ручная мойка площадей парковок,			Ŭ
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	заездных карманов, площадок			
0.1.0		отдыха и стоянок автомобилей			
819	05-47-004	вспомогательным шлангом	1,668	1,331	1,146
		комбинированной машины типа			
		КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362			
		Ручная мойка площадей парковок,			
		заездных карманов, площадок			
000	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	отдыха и стоянок автомобилей	4 5 50	4.055	
820	05-47-005	вспомогательным шлангом	1,668	1,377	1,146
		комбинированной машины типа			
		КО-713 на базе ЗИЛ-133Д42			
		Ручная мойка площадей парковок,			
		заездных карманов, площадок			
001	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	отдыха и стоянок автомобилей	1.660	1 246	1 146
821	05-47-006	вспомогательным шлангом	1,668	1,346	1,146
		комбинированной машины типа			
		МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42			
		Ручная мойка площадей парковок,			
		заездных карманов, площадок			
022	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	отдыха и стоянок автомобилей	1.660	1,361	1,146
822	05-47-007	вспомогательным шлангом	1,668		1,146
		комбинированной машины типа			
		МДК на базе ЗИЛ-133Д42			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-47-008	Ручная мойка площадей парковок,	1,668		
		заездных карманов, площадок			
823		отдыха и стоянок автомобилей		1,369	1,146
823		вспомогательным шлангом			
		комбинированной машины типа			
		КДМ-130 на базе ЗИЛ-133Д42			
		Ручная мойка площадей парковок,			
		заездных карманов, площадок		1,668 1,355	
824	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	отдыха и стоянок автомобилей	1 668		1,146
024	05-47-009	вспомогательным шлангом	1,000		
		комбинированной машины типа			
		ЭД-405 на базе КАМАЗ-53215			
		Ручная мойка площадей парковок,			
		заездных карманов, площадок			
825	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	отдыха и стоянок автомобилей	1,668	1,357	1,146
	05-47-010	вспомогательным шлангом	_,,,,,	_,,	_,
		комбинированной машины типа			
		КО-823 на базе КАМАЗ-53215			
		Ручная мойка площадей парковок,			
	TOU TED 101	заездных карманов, площадок			
826	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	отдыха и стоянок автомобилей	1,668	1,322	1,146
	05-47-011	вспомогательным шлангом	,	,- <u>-</u>	, ,
		комбинированной машины на базе			
		Mercedes Actros 2041K			
		Ручная мойка площадей парковок,			
	TOIL TED 101	заездных карманов, площадок			
827	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	отдыха и стоянок автомобилей	1,668	1,335	1,146
	05-47-012	вспомогательным шлангом			
		машины коммунальной WILLE-			
		455B			<u> </u>

1	2	3	4	5	6
828	TCH <sub>9</sub> -TEP <sub>9</sub> 1.01- 05-47-013	Ручная мойка площадей парковок, заездных карманов, площадок отдыха и стоянок автомобилей вспомогательным шлангом машины коммунально-уборочной	1,668	1,330	1,146
829	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-47-014	LM-TRAC 686  Ручная мойка площадей парковок, заездных карманов, площадок отдыха и стоянок автомобилей вспомогательным шлангом машины прицепной поливочной MBT-3,5	1,668	1,291	1,146
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)	1,668	1,358	1,146
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	1,668	1,375	1,146
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	1,668	1,316	1,146
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	1,668	1,323	1,146
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)	1,668	1,307	1,146
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	1,668	1,346	1,146

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	1,668	1,312	1,146
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	1,668	1,332	1,146
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	1,668	1,331	1,146
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	1,668	1,377	1,146
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	1,668	1,346	1,146
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	1,668	1,361	1,146
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	1,668	1,369	1,146

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	1,668	1,355	1,146
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	1,668	1,357	1,146
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	1,668	1,322	1,146
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	1,668	1,335	1,146
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	1,668	1,330	1,146
848	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-48-014	Ручная поливка площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды вспомогательным шлангом машины прицепной поливочной MBT-3,5	1,668	1,291	1,146
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)	1,668	1,358	1,146

1	2	3	4	5	6
	_	Ручная поливка площадей лестничных сходов в пешеходные	•		-
850	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-48-016	тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды вспомогательным шлангом машины прицепной ОМП-2 с трактором Т30А-80	1,668	1,375	1,146
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	1,668	1,316	1,146
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	1,668	1,323	1,146
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)	1,668	1,307	1,146
854	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-49-001	Очистка дорожных покрытий от информационных надписей площадью до 0,25 м2	1,668	1,316	1,286
855	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-49-002	Очистка дорожных покрытий от информационных надписей площадью свыше 0,25 м2 до 0,5 м2	1,668	1,316	1,182
856	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-50-001	Перемещение машины дорожной службы на расстояние до 1 км	1,668	1,281	-
857	TCH <sub>3</sub> -TEP <sub>3</sub> 1.01- 05-50-002	Добавлять на каждый последующий километр перемещения к 1.01-05-50-001	1,668	1,281	-
858	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-51-001	Ручная мойка мест размещения урн на тротуарах с асфальтобетонным покрытием	1,668	1,286	1,149
859	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-51-002	Ручная мойка мест размещения урн на тротуарах с гранитным покрытием	1,668	1,286	1,149
860	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 05-51-003	Ручная мойка мест размещения урн на тротуарах с бетонным покрытием	1,668	1,286	1,149
861	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 06-01-001	Приготовление ПСС бульдозером	1,668	1,312	1,527

1	2	3	4	5	6
	<del>-</del>	Погрузка пескосоляной смеси на			-
		автотранспорт погрузчиком			
862	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	одноковшовым универсальным	1,668	1,282	_
	06-02-001	фронтальным пневмоколесным	_,,,,,	-,	
		при дальности загрузки до 10 м			
		Погрузка пескосоляной смеси на			
	TOU TED 101	автотранспорт погрузчиком			
863	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	фронтальным, вместимость ковша	1,668	1,291	_
	06-02-002	до 4 м3 при дальности загрузки 10	,	,	
		M			
		Погрузка пескосоляной смеси на			
961	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	автотранспорт машиной	1 660	1 225	
864	06-02-003	коммунальной WILLE-455B при	1,668	1,335	-
		дальности загрузки 10 м			
		Погрузка пескосоляной смеси на			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	автотранспорт машиной			
865	06-02-004	коммунально-уборочной LM-	1,668	1,330	-
	00-02-004	TRAC 686 при дальности загрузки			
		10 м			
		Погрузка пескосоляной смеси на			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 06-02-005	автотранспорт погрузчиком		1,282	
866		одноковшовым универсальным	1,668		_
000		фронтальным пневмоколесным: на	_,,,,,		
		каждые последующие 10 м к 1.01-			
		06-02-001 добавлять			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Погрузка пескосоляной смеси на			
		автотранспорт погрузчиком			
867		фронтальным, вместимость ковша	1,668	1,291	_
	06-02-006	до 4 м3: на каждые последующие	1,000	1,271	
		10 м к норме			
		1.01-06-02-002 добавлять			
		Погрузка пескосоляной смеси на			
868	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	автотранспорт машиной коммунальной WILLE-455B: на	1 660	3 1,335	
000	06-02-007	•	1,668		-
		каждые последующие 10 м к 1.01- 06-02-003 добавлять			
		Погрузка пескосоляной смеси на			
		автотранспорт машиной			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	автотранспорт машиной коммунально-уборочной LM-			
869	06-02-008	TRAC 686: на каждые	1,668	1,330	-
	00 02 000	последующие 10 м к 1.01-06-02-			
		004 добавлять			
		Рыхление компонентов и готовой			
	TOIL TED 101	пескосоляной смеси бульдозером-			
870	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	рыхлителем 121 кВт (165 л.с.) в	1,668	1,316	-
	07-01-001	летний период при длине участка			
		до 100 м и глубине рыхления 0,5 м			
		Рыхление компонентов и готовой			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	пескосоляной смеси бульдозером-			
871	07-01-002	рыхлителем 121 кВт (165 л.с.) в	1,668	1,316	-
	07-01-002	летний период при длине участка			
		до 200 м и глубине рыхления 0,5 м			

1	2	3	4	5	6
872	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 07-01-003	Рыхление компонентов и готовой пескосоляной смеси бульдозеромрыхлителем 121 кВт (165 л.с.) в летний период при длине участка более 200 м и глубине рыхления 0,5 м	1,668	1,316	-
873	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 07-02-001	Рыхление компонентов и готовой пескосоляной смеси бульдозеромрыхлителем 121 кВт (165 л.с.) в зимний период	1,668	1,316	-
874	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 07-03-001	Зачистка подъездных путей бульдозером на базе T-170 от песка при одном проходе бульдозера	1,668	1,312	-
875	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 07-04-001	Зачистка дренажных канав экскаватором одноковшовым дизельным на пневмоколесном ходу 0,5 м3 с погрузкой в автосамосвалы	1,668	1,303	-
876	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 07-04-002	Зачистка дренажных канав экскаватором одноковшовым дизельным на пневмоколесном ходу 0,5 м3 навымет	1,668	1,303	-
877	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 08-01-001	Сдвигание куч снега бульдозером 121 кВт (165 л.с.) с толщиной распределения снега 0,6 м	1,668	1,312	-
878	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 08-02-001	Погрузка остатков снеготаяния на автотранспорт погрузчиком одноковшовым универсальным фронтальным пневмоколесным при дальности загрузки до 10 м	1,668	1,282	-
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	1,668	1,262	-
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	1,668	1,291	-
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	1,668	1,335	-
882	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 08-02-005	Погрузка остатков снеготаяния на автотранспорт машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686 при дальности загрузки 10 м	1,668	1,330	-

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	1,668	1,282	-
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	1,668	1,262	-
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	1,668	1,291	-
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	1,668	1,335	-
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	1,668	1,330	-
888	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 08-03-001	Зачистка подъездных путей от снега бульдозером 79 кВт (108 л.с.)	1,668	1,315	-
889	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 08-03-002	Зачистка подъездных путей от снега бульдозером 121 кВт (165 л.с.)	1,668	1,312	1
890	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 08-03-003	Зачистка подъездных путей от снега автогрейдером	1,668	1,310	-
891	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 08-04-001	Весенняя планировка слежавшихся снежных масс бульдозером 79 кВт (108 л.с.)	1,668	1,315	-
892	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 08-04-002	Весенняя планировка слежавшихся снежных масс бульдозером 121 кВт (165 л.с.)	1,668	1,312	-
893	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 08-05-001	Перекидывание снега и скола	1,668	-	-
894	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 08-05-002	Погрузка снега и скола на автотранспорт	1,668	-	
895	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 09-01-001	Сдвигание куч смета бульдозером 121 кВт (165 л.с.) при дальности перемещения до 10 м	1,668	1,312	-
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	1,668	1,312	-

1	2	3	4	5	6
897	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Погрузка смета на автотранспорт погрузчиком одноковшовым	1,668	1,282	-
097	09-02-001	универсальным фронтальным пневмоколесным при дальности загрузки до 10 м	1,008	1,202	-
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	1,668	1,262	-
899	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 09-02-003	Погрузка смета на автотранспорт погрузчиком фронтальным, вместимость ковша до 4 м3 при дальности загрузки 10 м	1,668	1,291	-
900	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 09-02-004	Погрузка смета на автотранспорт машиной коммунальной WILLE-455В при дальности загрузки 10 м	1,668	1,335	-
901	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 09-02-005	Погрузка смета на автотранспорт машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686 при дальности загрузки 10 м	1,668	1,330	-
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	1,668	1,282	1
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	1,668	1,262	ı
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	1,668	1,291	-
905	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 09-02-009	Погрузка смета на автотранспорт машиной коммунальной WILLE-455B: на каждые последующие 10 м к 1.01-09-02-004 добавлять	1,668	1,335	ı
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	1,668	1,330	-
907	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 09-03-001	Зачистка подъездных путей от снега бульдозером 79 кВт (108 л.с.)	1,668	1,314	-
908	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 09-03-002	Зачистка подъездных путей от снега бульдозером 121 кВт (165 л.с.)	1,668	1,312	-

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 м2, средняя дальность возки литого асфальта до 50 км	1,668	1,262	-
910	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-01-002	Ямочный ремонт асфальтобетонного покрытия литой асфальтобетонной смесью: толщина слоя 50 мм, площадь ремонта в одном месте до 1 м2, средняя дальность возки литого асфальта до 100 км	1,668	1,262	-
911	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-02-001	Восстановление верхнего слоя асфальтобетонного покрытия однослойного толщиной 50 мм площадью до 1 м2 с укладкой асфальтобетона вручную	1,668	1,200	-
912	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-02-002	Восстановление верхнего слоя асфальтобетонного покрытия однослойного толщиной 70 мм площадью до 1 м2 с укладкой асфальтобетона вручную	1,668	1,196	-
913	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-03-001	Восстановление верхнего слоя асфальтобетонного покрытия однослойного толщиной 50 мм площадью до 25 м2 со снятием старого асфальтобетона самоходными дорожными фрезами с укладкой асфальтобетона вручную	1,668	1,252	-
914	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-03-002	Восстановление верхнего слоя асфальтобетонного покрытия однослойного толщиной 70 мм площадью до 25 м2 со снятием старого асфальтобетона самоходными дорожными фрезами с укладкой асфальтобетона вручную	1,668	1,250	-
915	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-04-001	Восстановление верхнего слоя асфальтобетонного покрытия однослойного толщиной 50 мм площадью до 100 м2 со снятием старого асфальтобетона самоходными дорожными фрезами с укладкой асфальтобетона асфальтоукладчиком	1,668	1,283	-

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	1,668	1,279	-
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	1,668	1,271	-
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	1,668	1,268	-
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	1,668	1,287	-
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	1,668	1,274	-
921	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-06-001	Восстановление профиля щебеночных покрытий картами до 25 м2, толщиной до 20 см	1,668	1,247	1,148
922	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-07-001	Замена стойки силового ограждения барьерного типа	1,668	1,263	0,670
923	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-07-002	Перестановка дорожного барьерного ограждения	1,668	1,282	-
924	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-07-003	Замена дорожного барьерного ограждения	1,668	1,279	
925	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-07-004	Монтаж нового дорожного барьерного ограждения	1,668	1,280	-
926	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-07-005	Замена стойки силового ограждения барьерного типа	1,668	1,264	-

1	2	3	4	5	6
927	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-07-006	Замена балки металлического силового ограждения барьерного типа	1,668	1,210	-
928	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-08-001	Замена катафотов	1,668	1,301	-
929	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-09-001	Профилактическое содержание патрубков в зимний период: диаметром 100 мм длиной до 3 м	1,668	1,281	-
930	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-09-002	Профилактическое содержание патрубков в зимний период: диаметром 150 мм длиной до 3 м	1,668	1,281	-
931	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-10-001	Прочистка патрубков в зимний период с помощью парообразователя: диаметром 100 мм длиной до 3 м	1,668	1,282	-
932	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-10-002	Прочистка патрубков в зимний период с помощью парообразователя: диаметром 150 мм длиной до 3 м	1,668	1,282	-
933	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-11-001	Прочистка патрубков в зимний период вручную: диаметром 100 мм длиной до 3 м	1,668	1,281	-
934	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-11-002	Прочистка патрубков в зимний период вручную: диаметром 150 мм длиной до 3 м	1,668	1,281	-
935	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-12-001	Профилактическое содержание патрубков в летний период: диаметром 100 мм длиной до 3 м	1,668	1,268	1,148
936	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-12-002	Профилактическое содержание патрубков в летний период: диаметром 150 мм длиной до 3 м	1,668	1,269	1,148
937	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-13-001	Прочистка патрубков в летний период вручную: диаметром 100 мм длиной до 3 м	1,668	1,281	-
938	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-13-002	Прочистка патрубков в летний период вручную: диаметром 150 мм длиной до 3 м	1,668	1,281	-
939	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-15-001	Замена разбитых стекол на просечно-вытяжные листы	1,668	1,321	1,085
940	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-15-002	Замена испорченных просечновытяжных листов	1,668	1,281	1,085
941	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-15-003	Ремонт крыши ПОГПТ	1,668	1,310	0,862
942	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-15-004	Окраска металлических конструкций ПОГПТ агрегатом высокого давления	1,668	1,338	1,782
943	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-15-005	Очистка крыши ПОГПТ от снега	1,668	1,281	-
944	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-15-006	Помывка ПОГПТ вручную	1,668	1,281	1,358
945	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-15-007	Помывка ПОГПТ	1,668	1,278	1,496
946	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-15-008	Очистка поверхности ПОГПТ от граффити	1,668	1,278	1,149

1	2	3	4	5	6
947	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-15-009	Ремонт скамеек ПОГПТ	1,668	1,333	0,732
948	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-16-001	Окраска бортовых камней вручную	1,668	1,281	1,235
949	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-17-001	Ликвидация мест выпотевания битума	1,668	1,329	-
950	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-18-001	Заделка выбоин асфальтобетонной смесью вручную	1,668	1,297	-
951	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-19-001	Устройство воздушных воронок в зимний период	1,668	1,282	-
952	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-19-002	Профилактическое содержание воздушных воронок в зимний период	1,668	1,281	-
953	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-20-001	Очистка труб длиной до 8 м, диаметром до 1 м в зимний период с помощью парообразователя	1,668	1,282	1,148
954	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-20-002	При изменении длины трубы на 1 м (добавлять или исключать) к 1.01-10-20-001	1,668	1,282	1,149
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	1,668	1,376	1,148
956	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-20-004	При изменении длины трубы на 1 м (добавлять или исключать) к 1.01-10-20-003	1,668	1,384	1,149
957	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-20-005	Профилактическое содержание труб в зимний период	1,668	1,281	-
958	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-21-001	Замена разрушенных патрубков длиной до 1,5 м	1,668	1,289	1,528
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	1,668	1,293	-
960	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-22-001	Установка чугунных решеток на водоотводные лотки	1,668	1,281	-
961	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-23-001	Регулировка высотного положения ковера	1,668	1,312	1,557
962	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-23-002	Замена (регулировка) люка колодца в проезжей части	1,668	1,267	1,328
963	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-23-003	Замена (регулировка) люка колодца на тротуаре	1,668	1,267	1,328
964	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-23-004	Замена (регулировка) коверов в проезжей части и тротуаре	1,668	1,266	1,465
965	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-24-001	Заделка щебнем и битумной эмульсией повреждений дорожного покрытия шириной более 25 мм глубиной до 50 мм в асфальтобетонных покрытиях	1,668	1,312	1,161
966	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-24-002	На каждые 10 мм увеличения глубины повреждения добавлять к 1.01-10-24-001	1,668	1,312	1,161

1	2	3	4	5	6
967	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-25-001	Срезка поверхностного слоя асфальтобетонных дорожных покрытий с применением импортных фрез толщиной слоя до 5 см	1,668	1,330	1,147
968	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-25-002	Срезка поверхностного слоя асфальтобетонных дорожных покрытий с применением импортных фрез толщиной слоя до 10 см	1,668	1,331	1,148
969	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-25-003	Срезка поверхностного слоя асфальтобетонных покрытий тротуара с применением импортных фрез толщиной слоя до 4 см	1,668	1,341	1,148
970	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-25-004	Срезка поверхностного слоя асфальтобетонных покрытий тротуара с применением импортных фрез толщиной слоя до 8 см	1,668	1,345	1,148
971	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-26-001	Устройство выравнивающего слоя проезжей части из асфальтобетонной смеси с применением импортных асфальтоукладчиков и перегружателя асфальтобетонной смеси	1,668	1,381	1,180
972	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-26-002	Устройство выравнивающего слоя тротуаров из асфальтобетонной смеси с применением импортных асфальтоукладчиков и перегружателя асфальтобетонной смеси	1,668	1,371	1,180
973	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-26-003	Устройство выравнивающего слоя тротуаров из асфальтобетонной смеси с применением импортных асфальтоукладчиков без перегружателя асфальтобетонной смеси	1,668	1,346	1,180
974	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-27-002	Устройство верхнего слоя проезжей части из щебеночномастичных асфальтобетонов импортными асфальтоукладчиками с применением перегружателя асфальтобетонной смеси толщиной слоя 5 см	1,668	1,345	1,302
975	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	1,668	1,345	1,302

1	2	3	4	5	6
976	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-27-004	Устройство асфальтобетонного покрытия тротуаров импортными асфальтоукладчиками с применением перегружателя асфальтобетонной смеси толщиной слоя 4 см	1,668	1,365	1,305
977	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-27-005	Устройство асфальтобетонного покрытия тротуаров импортными асфальтоукладчиками без перегружателя асфальтобетонной смеси толщиной слоя 4 см	1,668	1,331	1,305
978	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-27-006	Устройство покрытия из асфальтобетона литого толщиной 4 см	1,668	1,344	1,104
979	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-27-007	На каждый 0,5 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к 1.01-10-27-002	1,668	1,382	-
980	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-27-008	На каждый 0,5 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к 1.01-10-27-003	1,668	1,383	-
981	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-27-009	На каждый 0,5 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к 1.01-10-27-004	1,668	1,402	-
982	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-27-010	На каждый 0,5 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к 1.01-10-27-005	1,668	1,394	-
983	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-27-011	На каждые 0,5 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к 1.01-10-27-006	1,668	1,401	-
984	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-28-001	Ремонт покрытия тротуаров из бетонной плитки	1,668	1,257	1,427
985	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-29-001	Ремонт асфальтобетонного покрытия в трамвайных путях с устройством однослойного покрытия из литого асфальта	1,668	1,323	1,104
986	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-29-002	Ремонт асфальтобетонного покрытия в трамвайных путях с устройством двухслойного покрытия из литого асфальта	1,668	1,326	1,093
987	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-30-001	Установка временных дорожных знаков на металлических стойках на железобетонном основании (без заглубления в грунт)	1,668	1,215	-
988	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-30-002	Демонтаж временных дорожных знаков на металлических стойках на железобетонном основании (без заглубления в грунт)	1,668	1,215	-
989	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-30-003	Установка пластиковых буферов	1,668	1,215	-
990	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-30-004	Демонтаж пластмассовых конусов	1,668	1,215	-
991	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-30-005	Установка пластмассовых конусов	1,668	1,153	-
992	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-30-006	Демонтаж пластиковых буферов	1,668	1,154	-

1	2	3	4	5	6
993	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-30-007	Устройство ограждений из сетки	1,668	1,215	-
994	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-30-008	Демонтаж ограждений из сетки	1,668	1,215	-
995	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-30-009	На каждый дополнительный знак добавлять к 1.01-10-30-001	1,668	1,215	-
996	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-30-010	На каждый дополнительный знак добавлять к 1.01-10-30-002	1,668	1,215	-
997	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-31-001	Устройство штробы с восстановлением асфальтобетонного покрытия в проезжей части после перестановки (замены) бортового камня	1,668	1,279	1,161
998	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-31-002	Устройство штробы с восстановлением асфальтобетонного покрытия в тротуаре после перестановки (замены) бортового камня	1,668	1,275	1,161
999	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	1,668	1,262	1,148
1000	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	1,668	1,274	1,161
1001	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-32-001	Перестановка пешеходного ограждения в асфальтобетонном покрытии	1,668	1,254	1,308
1002	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-32-002	Перестановка пешеходного ограждения в покрытии из тротуарной плитки	1,668	1,244	1,301
1003	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-32-003	Замена пешеходного ограждения на новое в асфальтобетонном покрытии	1,668	1,254	1,308
1004	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-32-004	Замена пешеходного ограждения на новое в покрытии из тротуарной плитки	1,668	1,244	1,301
1005	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-32-005	Установка нового пешеходного ограждения в асфальтобетонном покрытии	1,668	1,256	1,308
1006	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-32-006	Установка нового пешеходного ограждения в покрытии из тротуарной плитки	1,668	1,246	1,301
1007	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-33-001	Перестановка гранитных бортовых камней	1,668	1,265	1,193

1	2	3	4	5	6
1008	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Замена гранитных бортовых	1,668	1,261	
1008	10-33-002	камней	1,008	1,201	1,188
1009	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-33-003	Перестановка гранитных бортовых камней при примыкании к тротуарной плитке	1,668	1,265	1,189
1010	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-33-004	Продольная доработка поверхностей гранитных изделий фрезерованием для примыкания плиткой	1,668	1,264	1,036
1011	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-33-005	Поперечная доработка поверхностей гранитных бортовых камней фрезерованием	1,668	1,296	1,044
1012	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-33-006	Установка новых гранитных бортовых камней	1,668	1,264	1,188
1013	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-34-001	Замена бетонных бортовых камней на новые	1,668	1,266	1,188
1014	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-35-001	Восстановление укрепленной обочины щебнем гранитным с добавлением асфальтобетонной крошки, толщиной слоя до 10 см	1,668	1,311	1,518
1015	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-35-002	Восстановление обочины щебнем гранитным с добавлением асфальтобетонной крошки, толщиной слоя до 10 см	1,668	1,317	1,510
1016	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-36-001	Очистка кюветов	1,668	1,256	-
1017	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-37-001	Перемещение комплекса дорожностроительных машин тягачом с полуприцепом на расстояние до 1 км	1,668	1,220	-
1018	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-37-002	Добавлять на каждый последующий километр перемещения к 1.01-10-37-001	1,668	1,220	-
1019	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-38-001	Перемещение комплекса дорожно- строительных машин эвакуатором на расстояние до 1 км	1,668	1,314	-
1020	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-38-002	Добавлять на каждый последующий километр перемещения к 1.01-10-38-001	1,668	1,314	-
1021	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-39-001	Установка отсутствующей крышки колодца на проезжей части	1,668	1,281	-
1022	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-39-002	Установка отсутствующей крышки колодца на тротуаре	1,668	1,281	-
1023	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-39-003	Установка отсутствующей крышки колодца на газоне	1,668	1,281	-
1024	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-40-001	Ремонт металлических ограждений мелкий	1,668	1,284	-
1025	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-40-002	Ремонт поврежденных элементов пешеходных ограждений (тип "Крест" и др.)	1,668	1,285	-
1026	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-40-003	Замена поврежденных элементов пешеходных ограждений (тип "Крест" и др.)	1,668	1,284	-
1027	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-40-004	Замена нестандартных ограждений краном-манипулятором	1,668	1,247	-

1	2	3	4	5	6
1028	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-41-001	Устранение мелких деформаций ПОГПТ	1,668	1,283	-
1029	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-42-001	Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических ограждений пешеходных за 2 раза	1,668	1,282	-
1030	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 м2, толщина слоя до 5 см	1,668	1,346	1,147
1031	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 м2, толщина слоя до 5 см	1,668	1,345	1,147
1032	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 м2, толщина слоя до 5 см	1,668	1,345	1,148
1033	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 м2, толщина слоя до 5 см	1,668	1,345	1,147
1034	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 м2, толщина слоя до 5 см	1,668	1,345	1,148
1035	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 м2, толщина слоя до 5 см	1,668	1,345	1,148

1	2	3	4	5	6
1036	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	1,668	1,287	1,147
1037	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	1,668	1,271	-
1038	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	1,668	1,358	1,149
1039	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	1,668	1,359	1,149
1040	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	1,668	1,359	1,150
1041	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	1,668	1,360	1,150
1042	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	1,668	1,349	1,149
1043	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	1,668	1,349	1,149
1044	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	1,668	1,350	1,149
1045	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	1,668	1,348	1,150
1046	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-44-001	Устройство покрытия дорожек и тротуаров из горячих асфальтобетонных смесей асфальтоукладчиками первого типоразмера, толщина слоя 4 см	1,668	1,380	1,149

1	2	3	4	5	6
1047	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	1,668	1,402	-
1048	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-44-003	Устройство покрытия из горячих асфальтобетонных смесей асфальтоукладчиками второго типоразмера, толщина слоя 4 см	1,668	1,347	1,026
1049	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-44-004	При изменении толщины покрытия на 0,5 см добавлять или исключать к 1.01-10-44-003	1,668	1,371	-
1050	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-50-001	Промывка спецмашинами канализационных трубопроводов диаметром 150-250 мм	1,668	1,296	1,148
1051	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-50-002	Промывка спецмашинами канализационных трубопроводов диаметром 300 мм	1,668	1,296	1,148
1052	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-50-003	Промывка спецмашинами канализационных трубопроводов диаметром 400 мм	1,668	1,296	1,148
1053	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-50-004	Промывка спецмашинами канализационных трубопроводов диаметром 500 мм	1,668	1,295	1,148
1054	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-50-005	Промывка спецмашинами канализационных трубопроводов диаметром 600 мм	1,668	1,295	1,148
1055	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-50-006	Промывка спецмашинами канализационных трубопроводов диаметром 700 мм	1,668	1,295	1,148
1056	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-50-007	Промывка спецмашинами канализационных трубопроводов диаметром 800 мм	1,668	1,295	1,148
1057	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-50-008	Промывка спецмашинами канализационных трубопроводов диаметром 900 мм	1,668	1,295	1,148
1058	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-50-009	Промывка спецмашинами канализационных трубопроводов диаметром 1000 мм	1,668	1,295	1,148
1059	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-50-010	Промывка спецмашинами канализационных трубопроводов диаметром 1200 мм	1,668	1,295	1,148
1060	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-51-001	Водоотвод с помощью помпы осушительной	1,668	1,277	-
1061	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-52-001	Текущий осмотр КНС	1,668	1,281	-
1062	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-52-002	Внешний осмотр составных частей КНС	1,668	1,281	-
1063	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-52-003	Очистка решетчатого контейнера на входе в КНС	1,668	1,284	-
1064	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-52-004	Текущий осмотр насосов	1,668	1,281	-
1065	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-52-005	Проведение анализа работоспособности оборудования, техническое обслуживание насосов	1,668	1,270	-

1	2	3	4	5	6
1066	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-52-006	Техническое обслуживание ЩУЗ	1,668	1,281	-
1067	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	1,668	1,281	-
1068	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-56-002	Косьба обочин, откосов (кюветов) тракторными косилками при высоте травы до 20 см	1,668	1,308	-
1069	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	1,668	1,321	1
1070	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-59-001	Разборка асфальтобетонного покрытия с помощью молотков отбойных пневматических толщиной слоя до 5 см	1,668	1,329	1
1071	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-60-001	Разборка асфальтобетонного покрытия рыхлителем на базе экскаватора одноковшового дизельного на пневмоколесном ходу толщиной слоя до 5 см	1,668	1,300	-
1072	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-60-002	Разборка асфальтобетонного покрытия рыхлителем на базе экскаватора одноковшового дизельного на пневмоколесном ходу толщиной слоя до 8 см	1,668	1,300	-
1073	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-60-003	Разборка асфальтобетонного покрытия рыхлителем на базе экскаватора одноковшового дизельного на пневмоколесном ходу толщиной слоя до 10 см	1,668	1,300	-
1074	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-62-001	Разборка пути из рельсов трамвайного и железнодорожного профиля на деревянных шпалах	1,668	1,295	1,879
1075	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-62-002	Разборка пути из рельсов трамвайного и железнодорожного профиля на железобетонных шпалах	1,668	1,302	1,879
1076	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-62-003	Разборка пути из рельсов трамвайного и железнодорожного профиля на железобетонной плите	1,668	1,287	1,879
1077	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-62-004	Разборка сборных одиночных переводов из рельсов железнодорожного профиля	1,668	1,288	1,899
1078	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-62-005	Разборка глухих пересечений из рельсов трамвайного и железнодорожного профиля	1,668	1,296	1,899
1079	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-62-006	Разборка литых одиночных переводов	1,668	1,296	1,893
1080	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-62-007	Разборка стрелочных переводов с пересечением	1,668	1,296	1,891

1	2	3	4	5	6
1081	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-62-008	Разборка съездов	1,668	1,298	1,870
1082	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-62-009	Разборка сборных одиночных переводов из рельсов трамвайного профиля	1,668	1,294	1,899
1083	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-63-001	Демонтаж железобетонных колодцев	1,668	1,292	-
1084	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-69-001	Устройство основания из гранитного щебня с расклинцовкой щебнем мелкой фракции, слоем 15 см	1,668	1,310	-
1085	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-69-002	На каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к 1.01-10-69-001	1,668	1,309	-
1086	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-70-001	Устройство оснований трамвайных путей с применением бетона низких марок (тощего)	1,668	1,313	-
1087	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-70-002	Устройство монолитного основания из бетона толщиной слоя 16 см	1,668	1,271	-
1088	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-70-003	На каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к 1.01-10-70-002	1,668	1,278	-
1089	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-72-001	Укладка пути отдельными элементами на прямых (кривых) участках рельсами железнодорожного профиля на железобетонных шпалах	1,668	1,303	1,392
1090	TCHэ-ТЕРэ 1.01- 10-72-002	Укладка пути отдельными элементами на прямых (кривых) участках рельсами трамвайного и железнодорожного профиля на железобетонную плиту	1,668	1,288	-
1091	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-72-007	Сборка стыков на болтах	1,668	1,288	1,169
1092	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-72-008	Сварка стыков рельсов термитная	1,668	1,341	6,922
1093	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-72-010	Установка путевых тяг на прямых участках пути из рельсов всех типов со сверлением отверстий под тяги	1,668	1,371	3,469
1094	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-72-012	Обрезинивание путевых тяг	1,668	-	-
1095	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-72-013	Установка прижимных пластин и анкерных болтов для крепления рельса к железобетонной плите	1,668	1,414	0,826
1096	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-73-001	Очистка поверхности рельсов от ржавчины пескоструйными аппаратами	1,668	1,238	0,925
1097	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-73-002	Обеспыливание поверхности рельсов	1,668	1,329	-
1098	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-73-003	Обезжиривание поверхности рельсов	1,668	-	1,499
1099	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-73-004	Нанесение гидроизоляционной мастики на поверхность рельсов	1,668	-	1,022

1	2	3	4	5	6
1100	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 10-75-001	Проклейка праймерной ленты	1,668	-	-
1101	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-01-001	Наладка контроллеров с количеством подключаемых разъемов (светофоров) до: 20	1,668	-	-
1102	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-01-002	Наладка контроллеров с количеством подключаемых разъемов (светофоров) до: 60	1,668	-	-
1103	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-02-001	Техническое обслуживание светофорных объектов, месячное обслуживание	1,668	1,297	-
1104	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-02-002	Техническое обслуживание светофорных объектов, квартальное обслуживание	1,668	1,297	-
1105	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-02-003	Техническое обслуживание светофорных объектов, полугодовое обслуживание	1,668	1,297	-
1106	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-02-004	Техническое обслуживание светофорных объектов, годовое обслуживание	1,668	1,297	-
1107	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-02-005	Техническое обслуживание выносного пульта управления	1,668	-	-
1108	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-02-006	Техническое обслуживание объёмных дорожных знаков	1,668	1,297	1,767
1109	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-02-007	Техническое обслуживание плоских дорожных знаков со световозвращающей поверхностью	1,668	-	1,767
1110	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-02-008	Техническое обслуживание шкафа учета электроэнергии	1,668	-	-
1111	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-02-009	Техническое обслуживание детектора транспорта	1,668	-	-
1112	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-02-010	Техническое обслуживание дорожного контроллера	1,668	-	-
1113	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-02-011	Техническое обслуживание аппаратуры КРОСС	1,668	-	-
1114	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-02-012	Техническое обслуживание телефонных линий связи	1,668	-	-
1115	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-02-013	Техническое обслуживание телефонных шкафов	1,668	-	-
1116	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-02-014	Техническое обслуживание УЗДП	1,668	1,297	1,630
1117	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-02-015	Техническое обслуживание табло вызова пешехода	1,668	-	-
1118	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-02-016	Техническое обслуживание Г и Тобразных опор	1,668	1,297	1,949
1119	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-02-017	Техническое обслуживание П- образных опор	1,668	1,297	1,949
1120	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-02-018	Техническое обслуживание поста ДПС (холодного)	1,668	1,281	1,984
1121	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-02-019	Техническое обслуживание поста ДПС (теплого)	1,668	1,281	1,993
1122	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-02-020	Техническое обслуживание искусственной дорожной неровности	1,668	-	1,506

1	2	3	4	5	6
1123	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Техническое обслуживание	1,668		1,506
1123	11-02-021	делиниаторов	1,008	_	1,500
1124	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Техническое обслуживание	1,668	1,293	2,124
1124	11-02-022	буферов дорожных	1,000	1,273	2,124
		Техническое обслуживание			
1107	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	плоских дорожных знаков со	4 0	4.00=	2.1.10
1125	11-02-023	световозвращающей	1,668	1,297	2,140
		поверхностью, расположенных на			
	TOU TED 101	высоте более 4-х метров			
1126	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Техническое обслуживание	1,668	1,297	1,767
	11-02-024	светодиодных дорожных знаков	,	•	,
1127	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Техническое обслуживание	1,668	1,281	1,910
	11-02-025	кабельных коробок			
1120	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Техническое обслуживание	1 660	1 207	1 016
1128	11-02-026	оборудования системы	1,668	1,297	1,816
		транспортного видеонаблюдения			
1129	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Техническое обслуживание	1 660	1 201	1 200
1129	11-02-027	аппаратуры связи (модем, роутер,	1,668	1,281	1,388
		коммутатор) Техническое обслуживание			
1130	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	1	1 660	1 201	1,181
1130	11-02-028	пассивного оборудования связи (коммутационный шкаф)	1,008	1,668 1,281	
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Техническое обслуживание рамки			
1131	11-02-029	индуктивности	1,668	1,281	1,388
	TCH <sub>9</sub> -TEP <sub>9</sub> 1.01- 11-02-030	Техническое обслуживание	1,668	1,297	
		оборудования АСУДД:			
1132		видеокамеры, установленной на			1,950
		конструкциях			
		Техническое обслуживание			
1133	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	оборудования АСУДД: детектора,	1,668	1,297	_
	11-02-031	установленного на конструкциях	-,		
	TOLL TED 1 01	Проверка функционирования			
1134	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	оборудования АСУДД (детектора,	1,668	1,281	1,388
	11-02-032	видеокамеры)	ŕ	,	
1125	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Ремонт контроллеров без замены	1.660		
1135	11-03-001	деталей	1,668	-	-
1126	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Ремонт контроллеров с заменой	1,660		
1136	11-03-002	одной детали, блока	1,668	-	-
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Ремонт контроллеров с заменой 1			
1137	11-03-003	детали, блока: добавлять на	1,668	-	-
	11-03-003	каждую последующую деталь			
1138	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Средний ремонт контроллера УК	1,668		
1136	11-03-004		1,000	_	_
1139	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Ремонт контроллеров УК в	1,668	_	_
1137	11-03-005	мастерской с заменой 1 детали	1,000	_	_
		Ремонт контроллеров УК в			
1140	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	мастерской с заменой 1 детали:	1,668	_	_
	11-03-006	добавлять на каждую	2,000		
	morr ====	последующую деталь			ļ
1141	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Средний ремонт контроллера БКТ,	1,668	_	_
	11-03-007	ДКЛ, "Спектр"	-,		
1140	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Ремонт контроллера БКТ, ДКЛ,	1.660		
1142	11-03-008	"Спектр" в мастерской с заменой	1,668	-	-
		одной детали			

1	2	3	4	5	6
1			4	3	0
1143	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-03-009	Ремонт контроллера БКТ, ДКЛ, "Спектр" в мастерской с заменой одной детали: добавлять на каждую последующую деталь	1,668	-	-
1144	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-03-010	Ремонт светофора без замены деталей	1,668	-	-
1145	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-03-011	Ремонт светофора с заменой электропатрона	1,668	-	-
1146	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-03-012	Ремонт светофора с заменой лампочек	1,668	-	-
1147	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-03-013	Ремонт светофора с заменой корпуса	1,668	-	-
1148	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-03-014	Ремонт светофора с заменой линз	1,668	-	-
1149	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-03-015	Ремонт светофора с заменой бленд	1,668	1	-
1150	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-03-016	Ремонт детектора транспортного на объекте	1,668	1,297	-
1151	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-03-017	Ремонт детектора транспортного в мастерской	1,668	-	-
1152	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-03-018	Ремонт телефонных кабелей связи	1,668	-	-
1153	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-03-019	Ремонт объёмных дорожных знаков на месте установки	1,668	1,297	-
1154	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-03-020	Определение неисправностей светофорного поста, кабелей	1,668	1,281	-
1155	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-03-021	Ремонт табло обратного отсчета времени в мастерской без замены деталей	1,668	-	-
1156	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-03-022	Ремонт табло обратного отсчета времени в мастерской с заменой одной детали	1,668	-	-
1157	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-03-023	Ремонт табло обратного отсчета времени в мастерской с заменой одной детали: добавляется на каждую последующую деталь	1,668	-	-
1158	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-03-024	Поиск неисправностей элементов светофрного объекта: проверка рубильника, переключателей, кабелей	1,668	1,281	-
1159	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-04-001	Замена транспортного светофора без замены крепежных кронштейнов	1,668	1,297	1,170
1160	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-04-002	Замена транспортного светофора с заменой крепежных кронштейнов	1,668	1,297	1,168
1161	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-04-003	Замена пешеходного светофора без замены крепежных кронштейнов	1,668	1,297	1,170
1162	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-04-004	Замена пешеходного светофора с заменой крепежных кронштейнов	1,668	1,297	1,168
1163	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-04-005	Замена дополнительной секции светофора	1,668	1,297	1,170
1164	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-04-006	Замена триолей	1,668	1,281	1,170
1165	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-04-007	Замена экранов на светофоре	1,668	1,297	1,045

1	2	3	4	5	6
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Замена табло пешеходного			
1166	11-04-008	вызывного устройства	1,668	1,281	1,169
11.67	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Замена табло обратного отсчета	1.660	1.207	1 150
1167	11-04-009	времени	1,668	1,297	1,170
44.50	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Замена устройства выносного	1.550	1.001	4 - 7 - 1
1168	11-04-010	пульта управления	1,668	1,281	1,654
		Замена объёмного дорожного			
1169	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	знака без замены крепежных	1,668	1,297	1,170
	11-04-011	кронштейнов	,	,	,
		Замена объёмного дорожного			
1170	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	знака с заменой крепежных	1,668	1,297	1,278
1170	11-04-012	кронштейнов	1,000	1,2> /	1,270
		Замена дорожного знака с			
1171	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	креплением болтами без замены	1,668	1,283	1,170
11,1	11-04-013	выносного кронштейна	1,000	1,200	1,170
		Замена дорожного знака с			
1172	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	креплением болтами с заменой	1 668	1,281	1,577
11,2	11-04-014	выносного кронштейна	1,668  1,668  1,668  1,668  1,668	1,201	1,5 / /
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Замена дорожного знака с осевым			
1173	11-04-015	креплением лентой	1,668	1,281	1,483
		Замена дорожного знака на		+ + +	
1174	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	выносном кронштейне с	1.668	1,281	1,483
117.	11-04-016	креплением лентой	1,008	1,201	1,403
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Замена дорожного знака на			
1175	11-04-017	растяжке	1,668	1,300	1,489
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Замена цоколя светофорной			
1176	11-04-018	колонки	1,668	1,281	1,306
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Замена светодиодного модуля в			1 1 = 0
1177	11-04-019	светофоре	1,668	1,281	1,170
11=0	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Замена светодиода в модуле			
1178	11-04-020	светофора	1,668	-	-
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Окраска колонки светофорной с			
1179	11-05-001	цоколем	1,668	-	-
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Окраска стойки для дорожных			
1180	11-05-002	знаков Д=76 мм	1,668	-	-
1101	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-				
1181	11-05-003	Окраска крепежного кронштейна	1,668	-	-
1100	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Окраска выносных кронштейнов и			
1182	11-05-004	консолей	1,668	-	-
1100	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-		1.660		
1183	11-05-005	Окраска шкафов контроллеров	1,668	-	-
4404	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Окраска пешеходного вызывного	1.550		
1184	11-05-006	устройства	1,668	-	-
4407	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Окраска выносного пульта	1.550		
1185	11-05-007	управления	1,668	-	-
440.5	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Окраска будки регулировщика	1.550		
1186	11-05-008	открытого типа	1,668	-	-
1107	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Окраска будки регулировщика	1.660	1.207	
1187	11-05-009	закрытого типа	1,668	1,297	-
1100	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	1	1.660	1.207	
1188	11-05-010	Окраска Г-образных опор	1,668	1,307	-
1100	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	О	1.660	1 207	
1189	11-05-011	Окраска П-образных опор	1,668	1,307	-
1100	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	0 5	1.660	1.001	1.501
1190	11-05-012	Окраска кабельных коробок	1,668	1,281	1,591
	<u> </u>	1	<u> </u>	<u>i</u>	

1	2	3	4	5	6
1191	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-06-001	Демаркировка дорожной разметки с применением демаркировочной машины выполненной краской	1,668	1,311	1,147
1192	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-06-002	Нанесение дорожной разметки краской вручную с применением трафаретов	1,668	1,281	2,168
1193	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-06-003	Нанесение продольной дорожной разметки холодным пластиком с применением разметочной машины	1,668	1,293	1,478
1194	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-06-004	Нанесение продольной дорожной разметки краской с применением разметочной машины	1,668	1,296	-
1195	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-06-005	Нанесение термопластиком горизонтальной дорожной разметки поперечной	1,668	1,258	-
1196	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-06-006	Нанесение термопластиком горизонтальной дорожной разметки продольной	1,668	1,269	-
1197	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-06-007	Нанесение дорожной разметки краской с применением ручной разметочной машины поперечной	1,668	1,284	-
1198	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-06-008	Нанесение разметки готовыми термопластическими формами на дорожное покрытие	1,668	1,283	1,201
1199	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-06-009	Нанесение горизонтальной дорожной разметки спрей- пластиком продольной	1,668	1,269	1,526
1200	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-06-010	Приготовление термопластика для нанесения дорожной разметки в котле передвижном (маточном)	1,668	1,213	-
1201	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	1,668	1,288	1,478
1202	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	1,668	1,288	1,478
1203	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	1,668	1,287	1,478

1	2	3	4	5	6
1204	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	1,668	1,287	1,478
1205	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-06-015	Нанесение линий дорожной разметки холодным пластиком вручную с применением трафаретной самоклеящейся ленты без стеклянных микрошариков	1,668	1,281	2,314
1206	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-06-016	Нанесение линий дорожной разметки холодным пластиком вручную с применением трафаретной самоклеящейся ленты со стеклянными микрошариками	1,668	1,281	2,314
1207	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-06-017	Нанесение дорожной разметки краской при температуре воздуха ниже 0°С с прогревом покрытия самоходными механизмами	1,668	1,290	1,478
1208	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-06-018	Нанесение дорожной разметки краской при температуре воздуха ниже 0°С с прогревом покрытия ручными механизмами по трафаретам	1,668	1,284	1,478
1209	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	1,668	1,281	-
1210	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-06-020	Нанесение продольной дорожной разметки аппликатором полимерными лентами шириной 10 см на поверхность существующего покрытия	1,668	1,281	-
1211	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-06-021	Нанесение продольной дорожной разметки аппликатором полимерными лентами шириной 15 см на поверхность существующего покрытия	1,668	1,281	-
1212	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-06-022	Нанесение продольной дорожной разметки аппликатором полимерными лентами шириной 40 см на поверхность существующего покрытия	1,668	1,281	-

1	2	3	4	5	6
1213	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-06-023	Нанесение дорожной разметки аппликатором (стрелки, цифры, элементы поперечной разметки) готовыми площадными полимерными элементами на поверхность существующего покрытия	1,668	1,281	-
1214	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-06-024	Нанесение линий регулирования дорожного движения сложной конфигурации по трафаретам с использованием разметочных машин ручных	1,668	1,283	-
1215	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-06-025	Нанесение линий регулирования дорожного движения сложной конфигурации по трафаретам с использованием разметочных машин	1,668	1,294	-
1216	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-06-026	Нанесение продольной дорожной разметки холодным напыляемым пластиком	1,668	1,291	1,478
1217	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-06-027	Нанесение поперечной дорожной разметки холодным напыляемым пластиком	1,668	1,296	1,478
1218	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-06-028	Дополнительная посыпка световозвращающим стеклонаполнителем одновременно с нанесением линий разметки из лакокрасочных материалов	1,668	-	1
1219	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-06-029	Дополнительная посыпка световозвращающим стеклонаполнителем одновременно с нанесением линий разметки из термопластика, пластика и других пластичных материалов	1,668	-	-
1220	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-06-030	Устройство вертикальной разметки из пластика на опорах контактной сети диаметром 270 мм	1,668	1,281	1,526
1221	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-06-031	Устройство вертикальной разметки из пластика на опорах контактной сети диаметром 325 мм	1,668	1,281	1,513
1222	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-06-032	Нанесение поперечной дорожной разметки пластичными материалами в виде готовых форм	1,668	1,282	-
1223	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-06-033	Нанесение "виброполос" с применением пластичных материалов шириной от 10 до 15 см	1,668	1,281	2,314
1224	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-06-034	Нанесение "виброполос" с применением резиновых изделий шириной от 10 до 15 см	1,668	1,290	0,793
1225	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-06-035	Обустройство пешеходных переходов из сборно-разборных резиновых форм	1,668	1,283	0,793

1	2	3	4	5	6
1226	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-06-036	Удаление линий регулирования дорожного движения (демаркировка), нанесенных пластичными материалами, ручным механизмомдемаркировщиком, при толщине линии 3 мм	1,668	1,287	-
1227	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-06-037	При увеличении толщины демаркируемой линии на 1 мм добавлять к 1.01-11-06-036	1,668	1,289	-
1228	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-06-038	Удаление линий регулирования дорожного движения (демаркировка), нанесенных пластичными материалами, самоходным механизмомдемаркировщиком, при толщине линии 3 мм	1,668	1,315	1,148
1229	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-06-039	При увеличении толщины демаркируемой линии на 1 мм добавлять к 1.01-11-06-038	1,668	1,316	1,148
1230	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-06-040	Замена поврежденных секций искусственной дорожной неровности, делиниаторов	1,668	1,326	0,793
1231	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-06-041	Устройство шумовых полос с применением холодного пластика толщиной 1,5 см	1,668	1,282	-
1232	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-06-042	На каждые 0,5 см изменения толщины холодного пластика добавлять к 1.01-11-06-041	1,668	-	-
1233	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-001	Установка световозвращающих дорожных знаков на опорах, стойках, колоннах при осевом креплении хомутом	1,668	1,281	1,132
1234	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-002	Установка световозвращающих дорожных знаков на опорах, стойках, колоннах с креплением лентой	1,668	1,281	1,455
1235	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-003	Установка световозвращающих дорожных знаков на опорах, стойках, колоннах с креплением на выносном кронштейне (односторонние знаки)	1,668	1,281	1,479
1236	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")	1,668	1,286	1,449
1237	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-005	Установка световозвращающих дорожных знаков на растяжке на 2-х креплениях	1,668	1,312	1,489

1	2	3	4	5	6
1238	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-006	Установка световозвращающих дорожных знаков на растяжке на 3-х креплениях	1,668	1,303	1,489
1239	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	1,668	1,297	1,256
1240	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	1,668	1,303	1,112
1241	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-009	Установка световозвращающих дорожных знаков индивидуального проектирования площадью до 2 м2	1,668	1,296	1,499
1242	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-010	Установка световозвращающих дорожных знаков индивидуального проектирования площадью свыше 2 м2 до 3 м2	1,668	1,307	1,497
1243	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-011	Установка световозвращающих дорожных знаков индивидуального проектирования площадью свыше 3 м2 до 6 м2	1,668	1,320	1,520
1244	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-012	Установка световозвращающих дорожных знаков индивидуального проектирования площадью свыше 6 м2	1,668	1,322	1,531
1245	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-013	Установка информационного знака остановок на собственной опоре	1,668	1,285	1,489
1246	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-014	Установка информационного знака остановок на опоре освещения	1,668	1,285	1,222
1247	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-015	Установка выносных кронштейнов на опорах	1,668	1,281	1,491
1248	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-016	Установка выносных кронштейнов на стене здания	1,668	1,302	1,495
1249	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-017	Установка крепежных кронштейнов	1,668	1,281	1,293
1250	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-018	Установка стеновых креплений	1,668	1,302	1,350
1251	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-019	Установка хомутов на опоре для дополнительного крепления	1,668	1,281	1,131
1252	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-020	Установка железобетонного основания для стоек дорожных знаков типа Ф-2	1,668	1,308	-
1253	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-021	Установка стоек, опор для знаков на сборном железобетонном основании	1,668	1,364	-
1254	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-022	Установка Г- и Т- образных металлических рамных опор для информационных щитов	1,668	1,308	-
1255	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-023	Установка цоколь-тумбы (буфер дорожный, сигнальный и т.п.)	1,668	1,281	1,170

1	2	3	4	5	6
1256	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-024	Установка светофоров 2-х секционных на выносном кронштейне	1,668	1,297	1,141
1257	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-025	Установка светофоров 2-х секционных на колонке с крепежным кронштейном, на опорах	1,668	1,281	1,137
1258	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-026	Установка светофоров 3-х секционных на растяжке	1,668	1,297	1,170
1259	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-027	Установка светофоров 3-х секционных на выносном кронштейне	1,668	1,297	1,141
1260	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-028	Установка светофоров 3-х секционных на колонке с крепежным кронштейном, на опорах	1,668	1,281	1,137
1261	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-029	Установка дополнительной секции светофора	1,668	1,297	1,170
1262	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-030	Установка светофорных колонок на существующем основании	1,668	1,281	1,170
1263	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-031	Установка светофорных колонок в комплекте с основанием	1,668	1,296	-
1264	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-032	Установка экранов к светофорам	1,668	1,307	1,170
1265	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-033	Установка пешеходного вызывного устройства	1,668	1,281	1,135
1266	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-034	Установка кнопки ПКЕ в пешеходном вызывном устройстве	1,668	1,281	-
1267	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-035	Установка выносного пульта управления на металлической стойке	1,668	1,281	1,129
1268	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-036	Установка выносного пульта управления с креплением на кронштейне	1,668	1,281	1,170
1269	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-037	Установка контроллеров УК-4, Спектр с количеством подключаемых разъемов до 20	1,668	1,281	1,168
1270	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-038	Установка контроллеров УК-4, Спектр с количеством подключаемых разъемов до 60	1,668	1,281	1,168
1271	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.	1,668	1,281	1,171
1272	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-040	Наклеивание маски дорожного знака	1,668	-	
1273	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-041	Снятие маски дорожного знака	1,668	-	-
1274	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-042	Установка основания светофорной колонки в газоне	1,668	1,281	1,323

1	2	3	4	5	6
1275	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-043	Установка основания светофорной колонки в асфальтобетонном покрытии (восстановление покрытия холодными асфальтобетонными смесями)	1,668	1,284	1,322
1276	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-044	Установка основания светофорной колонки в покрытии из тротуарной плитки	1,668	1,281	1,383
1277	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-045	Замена основания светофорной колонки в газоне	1,668	1,274	1,323
1278	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-046	Замена основания светофорной колонки в асфальтобетонном покрытии (восстановление покрытия холодными асфальтобетонными смесями)	1,668	1,280	1,322
1279	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-047	Замена основания светофорной колонки в покрытии из тротуарной плитки	1,668	1,277	1,383
1280	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-048	Монтаж оборудования АСУДД видеокамеры	1,668	1,297	1,837
1281	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-049	Демонтаж оборудования АСУДД видеокамеры	1,668	1,297	-
1282	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-050	Замена оборудования АСУДД видеокамеры	1,668	1,297	1,837
1283	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-051	Монтаж оборудования АСУДД детектора	1,668	1,297	1,349
1284	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-052	Демонтаж оборудования АСУДД детектора	1,668	1,297	-
1285	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-053	Замена оборудования АСУДД детектора	1,668	1,297	1,349
1286	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-054	Монтаж комплекта антивандальной защиты на светофорные колонки	1,668	1,288	1,000
1287	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-055	Восстановление верхнего слоя асфальтобетонного покрытия толщиной 50 мм площадью до 1 м2 с укладкой асфальтобетона вручную при установке стоек, колонок, опор и др.	1,668	1,285	1,364
1288	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-07-056	Восстановление верхнего слоя асфальтобетонного покрытия толщиной 70 мм площадью до 1 м2 с укладкой асфальтобетона вручную при установке стоек, колонок, опор и др.	1,668	1,285	1,360
1289	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-08-001	Помывка стойки дорожного знака	1,668	1,332	1,440
1290	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-08-002	Помывка светофорной колонки с цоколем	1,668	1,332	1,440
1291	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-08-003	Помывка транспортного светофора	1,668	1,330	1,440
1292	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-08-004	Помывка пешеходного светофора	1,668	1,332	1,440
1293	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 11-08-005	Помывка Г и Т-образных опор	1,668	1,303	1,447

1	2	3	4	5	6			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-							
1294	11-08-006	Помывка П-образных опор	1,668	1,303	1,445			
1295	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Влажная протирка линз	1,668	1,281	2,136			
1273	11-08-007	светофоров, ТООВ, флеш-сигналов	1,000	1,201	2,130			
1296	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Очистка поверхности опор П-	1,668	1,281	2,141			
	11-08-008	образных (от объявлений и т.п.)	,	,	,			
1297	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Очистка поверхности колонок светофорных и опор Г-образных	1 660	1,281	2 140			
1297	11-08-009	(от объявлений и т.п.)	1,668	1,201	2,140			
		Очистка поверхности стоек						
1298	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	дорожных знаков (от объявлений и	1,668	1,281	2,140			
	11-08-010	т.п.)	_,,		_,			
1200	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Зачехление дорожных знаков с	1 660	1 201	1 000			
1299	11-09-001	лестниц и подмостей	1,668	1,281	1,009			
1300	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Зачехление светофоров с лестниц и	1,668	1,281	1,009			
1300	11-09-002	подмостей	1,000	1,201	1,007			
1301	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Расчехление дорожных знаков с	1,668	1,281	_			
	11-09-003	лестниц и подмостей	,	, -				
1302	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Расчехление светофоров с лестниц	1,668	1,281	-			
	11-09-004 ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	и подмостей		·				
1303	11-09-005	Зачехление дорожных знаков с автогидроподъемников	1,668	1,297	1,009			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Зачехление светофоров с						
1304	11-09-006	автогидроподъемников	1,668	1,297	1,009			
1205	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Расчехление дорожных знаков с	1.660	1.207				
1305	11-09-007	автогидроподъемников	1,668	1,297	-			
1306	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Расчехление светофоров с	1,668	1,297				
1300	11-09-008	автогидроподъемников	1,000	1,297	-			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Исправление нарушенной						
1307	11-10-001	ориентации дорожного знака на	1,668	1,668	1,301	-		
		опоре						
1308	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Исправление нарушенной	1,668	1,297				
1306	11-10-002	ориентации дорожного знака на стойке	1,000	1,297	_			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Исправление нарушенной						
1309	11-10-003	ориентации светофора	1,668	1,297	-			
		Распределение противогололедных						
1310	TCHэ-ТЕРэ 1.01- 12-01-001	материалов (10% пескосоляной	1,668	1,333	1,180			
	12-01-001	смеси)						
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Распределение противогололедных						
1311	12-01-002	материалов (50% пескосоляной	1,668	1,326	1,372			
		смеси)						
1312	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-01-003	Распределение противогололедных материалов (технической соли)	1,668	1,329	1,393			
		Распределение противогололедных						
1313	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	материалов (гранитной крошки) на	1,668	1,329	1,469			
	12-01-004	дорожных покрытиях	,	1,327	1,409			
		Распределение противогололедных						
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	материалов (гранитной крошки) на						
1314	12-01-005	обочинах и проезжих частях дорог	1,668	1,668 1,330	1,469			
	12 01 003	с неусовершенствованным						
		покрытием						

1	2	3	4	5	6
1315	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-01-006	Распределение противогололедных материалов (песчано-гравийной смеси) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованным покрытием	1,668	1,331	1,755
1316	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-01-007	Распределение противогололедных материалов (раствор хлористого кальция)	1,668	1,323	2,287
1317	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-01-008	Распределение противогололедных материалов (раствор хлористого натрия)	1,668	1,323	1,618
1318	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-01-009	Плужно-щеточная снегоотчистка дорожных покрытий	1,668	1,324	-
1319	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-01-010	Завершающее сгребание и сметание снега на проезжей части дорог	1,668	1,331	-
1320	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-01-011	Завершающее сгребание и сметание снега на осевой полосе дороги	1,668	1,309	-
1321	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-01-012	Завершающее сгребание и сметание снега на прилотковой полосе после погрузки и вывоза снега	1,668	1,322	-
1322	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-01-013	Снегоочистка лотковых зон и формирование валов снега (участки длиной более 400 мп)	1,668	1,315	-
1323	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-01-014	Снегоочистка лотковых зон и формирование валов снега (участки длиной до 400 мп)	1,668	1,315	-
1324	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-01-015	Разгребание и сметание валов снега на перекрестках и въездах во дворы	1,668	1,313	-
1325	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-01-016	Разгребание и сметание валов снега на остановках общественного транспорта и пешеходных переходах	1,668	1,313	-
1326	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-01-017	Плужно-щеточная очистка осевых полос с асфальтовым покрытием	1,668	1,344	-
1327	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-01-018	Плужно-щеточное формирование валков и куч в прилотковой зоне	1,668	1,344	-
1328	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-01-019	Завершающая зачистка прилотковой полосы после погрузки и вывоза снега в зимний период	1,668	1,321	-
1329	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	1,668	1,329	-
1330	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	1,668	1,320	-

1	2	3	4	5	6
1331	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	1,668	1,326	-
1332	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-01-023	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета в зимний период	1,668	1,319	-
1333	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-01-024	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий с минимальной загрязненностью в зимний период	1,668	1,313	-
1334	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-01-025	Снегоочистка дорожных покрытий	1,668	1,300	-
1335	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-01-026	Механизированная щеточная уборка заездных карманов, площадок отдыха и стоянок автомобилей	1,668	1,319	-
1336	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-01-027	Перекидка валов снега на свободные территории фрезернороторными снегоочистителями	1,668	1,307	-
1337	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-01-028	Сдвигание масс снега	1,668	1,304	-
1338	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-02-001	Подметание дорожных покрытий без сбора смета	1,668	1,340	1,148
1339	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-02-002	Подметание обочин и проезжей части дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета	1,668	1,340	1,148
1340	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-02-003	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета	1,668	1,318	1,148
1341	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-02-004	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий с минимальной загрязненностью	1,668	1,324	1,148
1342	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-02-005	Мойка дорожного покрытия	1,668	1,344	1,148
1343	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-02-006	Мойка лотковой зоны	1,668	1,339	1,148
1344	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-02-007	Поливка дорожных покрытий	1,668	1,344	1,148
1345	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-02-008	Поливка обочин и проезжей части дорог с неусовершенствованным покрытием	1,668	1,336	1,148
1346	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-02-009	Подметание осевой полосы	1,668	1,345	1,148
1347	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-02-010	Мойка осевых полос	1,668	1,347	1,148
1348	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-02-011	Уборка куч загрязнений	1,668	1,308	1,148
1349	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-03-001	Снегоочистка тротуаров шириной более 3,5 м	1,668	1,321	-

1	2	3	1	5	6
1350	7 ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-03-002	Снегоочистка тротуаров шириной до 3,5 м	1,668	1,320	<u> </u>
1351	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-03-003	Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) на тротуарах	1,668	1,317	1,180
1352	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-03-004	Распределение противогололедных материалов (50% пескосоляной смеси) на тротуарах	1,668	1,316	1,372
1353	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-03-005	Распределение противогололедных материалов (технической соли) на тротуарах	1,668	1,318	1,393
1354	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-03-006	Распределение противогололедных материалов (бионорд) на тротуарах	1,668	1,316	1,454
1355	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-03-007	Распределение противогололедных материалов (раствор хлористого кальция) на тротуарах	1,668	1,311	2,287
1356	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-03-008	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на тротуарах	1,668	1,330	1,469
1357	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-03-009	Подметание тротуаров в период отсутствия снега и при благоприятных погодных условиях	1,668	1,327	-
1358	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-03-010	Сдвигание и перекидка вала снега с тротуаров	1,668	1,343	-
1359	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-03-011	Завершающая зачистка тротуаров от остатков снега после основной уборки	1,668	1,324	-
1360	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-03-012	Очистка тротуаров от снега наносного происхождения при отсутствии снегопада	1,668	1,323	-
1361	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-03-013	Завершающая зачистка тротуаров от снега, сбрасываемого с крыш	1,668	1,324	-
1362	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-03-014	Сдвигание масс снега с тротуаров	1,668	1,337	-
1363	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-04-001	Подметание тротуаров без сбора смета	1,668	1,330	1,148
1364	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-04-002	Подметание тротуаров со сбором смета	1,668	1,325	1,148
1365	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-04-003	Мойка тротуаров	1,668	1,328	1,148
1366	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-04-004	Поливка тротуаров	1,668	1,330	1,148
1367	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-04-005	Уборка опавших листьев, смета на тротуарах	1,668	1,315	1,148
1368	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-04-006	Уборка куч загрязнений на тротуарах	1,668	1,327	1,148
1369	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-04-007	Уборка грунтовых наносов межсезонного образования и после ливневых дождей на тротуарах	1,668	1,320	1,148
1370	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-05-001	Ручное сдвигание и подметание свежевыпавшего снега на площадях лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды	1,668	-	-

1	2	3	4	5	6
		Ручное подметание снега	<u> </u>		-
		наносного происхождения на			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	_			
1371		площадях лестничных сходов в	1,668	-	-
	12-05-002	пешеходные тоннели и			
		пешеходных тоннелей, лестничных			
		сходов к воде и площадок у воды			
		Ручная зачистка от наледей и льда			
	TOIL TED: 1.01	площадей лестничных сходов в			
1372	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	пешеходные тоннели и	1,668	_	_
	12-05-003	пешеходных тоннелей, лестничных	,		
		сходов к воде и площадок у воды			
		Ручной подбор снежно-ледяных			
1070	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	образований в пешеходных	1.660		
1373	12-05-004	тоннелях и площадках у воды с	1,668	-	-
	12 00 00 .	погрузкой в специализированный			
		транспорт			
1274	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Ручная мойка в дни без осадков	1 660	1 202	1 1 4 0
1374	12-06-001	тротуаров	1,668	1,282	1,148
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Ручная мойка разделительных			
1375	12-06-002	полос и островков безопасности	1,668	1,313	1,148
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	*			
1376		Ручная мойка площадок остановок	1,668	1,305	1,148
	12-06-003	пассажирского транспорта	,	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ŕ
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-06-004	Ручное подметание площадей		-	-
		лестничных сходов в пешеходные	1,668		
1377		тоннели и пешеходных тоннелей,			
		площадей лестничных сходов к			
		воде и площадок у воды			
		Ручная мойка площадей			
	TCH <sub>2</sub> -TEP <sub>2</sub> 1.01- 12-06-005	лестничных сходов в пешеходные	1,668		1,148
1378				1,335	
13/6		тоннели и пешеходных тоннелей,			
		лестничных сходов к воде и			
		площадок у воды			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Ручная мойка площадей парковок,			
1379	12-06-006	заездных карманов, площадок	1,668	1,335	1,148
	12-00-000	отдыха и стоянок автомобилей			
		Ручная поливка площадей			
		лестничных сходов в пешеходные			
1380	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	тоннели и пешеходных тоннелей,	1,668	1,335	1,148
1300	12-06-007		1,000	1,555	1,140
		лестничных сходов к воде и			
	TOUR TED 101	площадок у воды			
1381	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Ручная поливка площадок и	1,668	1,311	1,148
	12-06-008	труднодоступных мест тротуаров		-,	-,
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Погрузка пескосоляной смеси на			
1382		автотранспорт при дальности	1,668	1,314	-
	12-07-001	загрузки до 10 м			
		Погрузка пескосоляной смеси на			
1383	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	автотранспорт на каждые	1,668	1,314	_
1363	12-07-002		1,008	1,314	_
	TOU TED 101	последующие 10 м к нормам			
1384	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Погрузка смета на автотранспорт	1,668	1,307	_
	12-07-003		-,000	=,00,	
1385	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Погрузка снега в автомобили-	1 660	1 200	
1363	12-07-004	самосвалы погрузчиками	1,668	1,298	_
	TOU TED 101	Погрузка снега сформированного в			
1386	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	валы фрезернороторными	1,668	1,314	_
	12-07-005	снегоочистителями	-,000	_,	
		one of memicinim		<u> </u>	<u> </u>

1	2	3	4	5	6
1387	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-07-006	Погрузка снега фрезернороторными снегоочистителями	1,668	1,338	-
1388	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-07-007	Вывоз снега автомобилями- самосвалами с емкостью кузова до 6 м3 на расстояние 1 км	1,668	1,164	-
1389	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-07-008	Вывоз снега автомобилями- самосвалами с емкостью кузова до 6 м3 (добавлять на каждый последующий 1 км)	1,668	1,164	-
1390	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-07-009	Вывоз снега автомобилямисамосвалами с емкостью кузова более 6 м3 на расстояние 1 км	1,668	1,215	-
1391	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 12-07-010	Вывоз снега автомобилями- самосвалами с емкостью кузова более 6 м3 (добавлять на каждый последующий 1 км)	1,668	1,215	-
1392	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 13-01-001	Оценка технического состояния автомобильных дорог, контроль качества выполнения дорожностроительных работ методом георадиолокации (ОДМ 218.3.075-2016)	1,668	1,290	-
1393	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 13-01-002	Оценка технического состояния автомобильных дорог методом вертикального электрозондирования	1,668	1,290	-
1394	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 13-01-003	Оценка технического состояния автомобильных дорог методом сейсмоакустического профилирования	1,668	1,286	-
1395	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 13-01-004	Оценка технического состояния автомобильных дорог методом электротомографии	1,668	1,286	-
1396	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 13-02-001	Обследование технического состояния автомобильных дорог группы А	1,668	1,281	-
1397	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 13-02-002	Обследование технического состояния автомобильных дорог группы Б	1,668	1,281	-
1398	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 13-02-003	Обследование технического состояния автомобильных дорог группы В	1,668	1,282	1
1399	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 13-02-004	Обследование технического состояния автомобильных дорог группы Г	1,668	1,281	-
1400	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 13-02-005	Обследование технического состояния автомобильных дорог группы Д	1,668	1,281	-
1401	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 13-02-006	Обследование технического состояния автомобильных дорог группы Е	1,668	-	-
1402	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 14-01-001	Подметание свежевыпавшего снега толщиной слоя до 2 см, сгребание снега в валы или кучи	1,668	-	-

1	2	3	4	5	6
1403	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 14-01-002	Сдвигание свежевыпавшего снега толщиной слоя более 2 см движком в валы или кучи	1,668	-	-
1404	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 14-01-003	Подметание территории в дни без снегопадов	1,668	1,352	1,007
1405	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)	1,668	-	-
1406	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 14-01-005	Очистка территорий с усовершенствованным покрытием от уплотненного снега и снежноледяных образований	1,668	-	-
1407	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 14-01-006	Обработка территории противогололедными материалами	1,668	-	1,393
1408	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 14-02-001	Подметание свежевыпавшего снега толщиной слоя до 2 см, сгребание снега в валы или кучи	1,668	-	-
1409	TCH <sub>9</sub> -TEP <sub>9</sub> 1.01- 14-02-002	Сдвигание свежевыпавшего снега толщиной слоя более 2 см движком в валы или кучи	1,668	-	-
1410	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 14-02-003	Подметание территории в дни без снегопадов	1,668	1,352	1,009
1411	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)	1,668	-	-
1412	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 14-02-005	Обработка территории противогололедными материалами	1,668	-	1,393
1413	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 14-03-001	Уборка газонов от мусора	1,668	1,352	1,007
1414	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 14-04-001	Подметание свежевыпавшего снега толщиной слоя до 2 см	1,668	1,326	-
1415	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 14-04-002	Уборка свежевыпавшего снега толщиной слоя свыше 2 см (сдвигание свежевыпавшего снега в валы или кучи с помощью плуга с одновременным подметанием щеткой)	1,668	1,338	-
1416	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 14-04-003	Очистка территорий с усовершенствованным покрытием от уплотненного снега и снежно- ледяных образований	1,668	1,308	-
1417	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 14-04-004	Подметание территории в дни без снегопада	1,668	1,351	-
1418	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 14-04-005	Обработка территории противогололедными материалами	1,668	1,325	1,642

1	2	3	4	5	6
1419	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	Подметание свежевыпавшего снега	1,668	1,300	-
1717	14-05-001	толщиной слоя до 2 см	1,000	1,500	
1420	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 14-05-002	Уборка свежевыпавшего снега толщиной слоя свыше 2 см (сдвигание свежевыпавшего снега в валы или кучи с помощью плуга с одновременным подметанием щеткой)	1,668	1,305	-
1421	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 14-05-003	Подметание территории в дни без снегопада	1,668	1,153	-
1422	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 14-05-004	Обработка территории противогололедными материалами	1,668	1,330	1,516
1423	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	1,668	-	-
1424	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 14-06-002	Расчистка крышек люков и амбразур патрубков дождевой канализации от мусора, снега и льда	1,668	-	-
1425	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 14-06-003	Раздвижение снежных валов в местах размещения амбразур для обеспечения постоянного отвода талых вод при наступлении оттепели	1,668	-	-
1426	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 14-06-004	Погрузка, вывоз и утилизация снега	1,668	1,213	-
1427	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 14-06-005	Очистка урн от мусора	1,668	1,244	1,008
1428	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 14-06-006	Промывка урн	1,668	1,358	1,148
1429	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 14-07-001	Подметание территории (подметание пыли и сора с поверхности покрытий, уборка и транспортировка мусора в установленное место)	1,668	1,356	1,007
1430	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 14-07-002	Мойка территории	1,668	1,358	1,148
1431	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 14-07-003	Поливка территории	1,668	1,358	1,148
1432	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 14-08-001	Подметание территории (подметание пыли и сора с поверхности покрытий, уборка и транспортировка мусора в установленное место)	1,668	1,356	1,009
1433	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 14-08-002	Мойка территории	1,668	1,358	1,148
1434	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 14-08-003	Поливка территории	1,668	1,358	1,148
1435	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 14-09-001	Уборка газонов от мусора	1,668	1,356	1,007
1436	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 14-09-002	Выкашивание газонов, уборка, погрузка и вывоз скошенной травы	1,668	1,358	-

1	2	3	4	5	6
1437	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 14-09-003	Очистка газонов от опавших листьев (сгребание граблями листьев, сучьев и другого мусора, относка за пределы газона, транспортировка мусора в установленное место)	1,668	1,347	1,008
1438	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 14-10-001	Подметание территории (с одновременным увлажнением)	1,668	1,361	1,148
1439	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 14-10-002	Мойка территории	1,668	1,343	1,148
1440	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 14-10-003	Поливка территории	1,668	1,334	1,148
1441	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 14-11-001	Подметание территории (с одновременным увлажнением)	1,668	1,340	1,148
1442	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 14-11-002	Мойка территории	1,668	1,344	1,148
1443	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 14-11-003	Поливка территории	1,668	1,336	1,148
1444	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 14-12-001	Выкашивание газонов, уборка, погрузка и вывоз скошенной травы	1,668	1,340	-
1445	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	1,668	1,338	-
1446	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 14-13-002	Прореживание и формовка кроны кустарников	1,668	1,338	-
1447	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 14-13-003	Очистка урн от мусора	1,668	1,247	1,008
1448	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 14-13-004	Промывка урн	1,668	1,358	1,148
1449	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	1,668	1,262	-
1450	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	1,668	1,358	1,534

1	2	3	4	5	6
		Дезинфекция территорий			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	контейнерных площадок,			
		специальных площадок для			
1451	14-14-003	складирования крупногабаритных	1,668	-	1,224
	14-14-003	отходов в зимний период с 16			
		октября по 15 апреля по мере			
		необходимости			
		Дератизация территорий			
		контейнерных площадок,			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	специальных площадок для			
1452	14-14-004	складирования крупногабаритных	1,668	-	1,278
	14-14-004	отходов по мере необходимости,			
		но не реже двух раз в год в			
		весенний и осенний периоды			
		Уборка мусора, просыпавшегося			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	из контейнеров, кроме случаев			
1453	14-14-005	просыпания мусора при	1,668	-	-
	1111005	погрузочно-разгрузочных работах			
		в ходе вывоза отходов			
		Механизированная дезинфекция			
1454	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	автомобильных дорог	1,668	1,321	1,081
	15-01-001	комбинированными машинами на	1,000	1,321	1,001
		базе Mercedes Actros 2041К			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 15-01-002	Механизированная дезинфекция			
1 4 5 5		автомобильных дорог	1.660	1.054	1.001
1455		комбинированными машинами	1,668	1,354	1,081
		типа ЭД-405 на базе КАМАЗ-			
		53215			
		Механизированная дезинфекция			
1456	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	автомобильных дорог комбинированными машинами	1,668	1,357	1 001
1430	15-01-003	типа КО-823 на базе КАМАЗ-	1,008	1,337	1,081
		53215			
		Механизированная дезинфекция			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	тротуаров машиной			
1457	15-02-001	тротуаров машиной многофункциональной	1,668	1,292	1,081
	15 02 001	коммунальной Мультимобиль			
		Механизированная дезинфекция			
	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	тротуаров машиной уборочной			4.0-:
1458	15-02-002	универсальной Multicar M26.5	1,668	1,316	1,081
	15 02 002	Profiline			
		Механизированная дезинфекция			
1.50	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	тротуаров машиной прицепной	4	1 20-	1.001
1459	15-02-003	ОМП-2 с трактором МТЗ 82.1 (КО-	1,668	1,307	1,081
		712)			
	TOLL TED 4.64	Механизированная дезинфекция			
1460	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	тротуаров машиной коммунальной	1,668	1,335	1,081
	15-02-004	WILLE-455B		, -	Í
		Ручная дезинфекция тротуаров			
1461	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-	вспомогательным шлангом	1.660	1 222	1.000
1461	15-03-001	комбинированной машины на базе	1,668	1,322	1,082
		Mercedes Actros 2041K			
i .					

1	2	3	4	5	6
1462	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 15-03-002	Ручная дезинфекция тротуаров вспомогательным шлангом комбинированной машины типа ЭД-405 на базе КАМАЗ-53215	1,668	1,355	1,082
1463	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 15-03-003	Ручная дезинфекция тротуаров вспомогательным шлангом комбинированной машины типа КО-823 на базе КАМАЗ-53215	1,668	1,357	1,082
1464	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 15-03-004	Ручная дезинфекция тротуаров вспомогательным шлангом машины многофункциональной коммунальной Мультимобиль	1,668	1,292	1,082
1465	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 15-03-005	Ручная дезинфекция тротуаров вспомогательным шлангом машины уборочной универсальной Multicar M26.5 Profline	1,668	1,316	1,082
1466	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 15-03-006	Ручная дезинфекция тротуаров вспомогательным шлангом машины прицепной ОМП-2 с трактором МТЗ 82.1 (КО-712)	1,668	1,307	1,082
1467	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 15-04-001	Ручная дезинфекция ПОГПТ вспомогательным шлангом комбинированной машины на базе Mercedes Actros 2041K	1,668	1,322	1,094
1468	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 15-04-002	Ручная дезинфекция ПОГПТ вспомогательным шлангом комбинированной машины типа ЭД-405 на базе КАМАЗ-53215	1,668	1,355	1,094
1469	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 15-04-003	Ручная дезинфекция ПОГПТ вспомогательным шлангом комбинированной машины типа КО-823 на базе КАМАЗ-53215	1,668	1,357	1,094
1470	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 15-04-004	Ручная дезинфекция ПОГПТ вспомогательным шлангом машины многофункциональной коммунальной Мультимобиль	1,668	1,292	1,094
1471	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 15-04-005	Ручная дезинфекция ПОГПТ вспомогательным шлангом машины уборочной универсальной Multicar M26.5 Profiline	1,668	1,316	1,094
1472	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 15-04-006	Ручная дезинфекция ПОГПТ вспомогательным шлангом машины прицепной ОМП-2 с трактором МТЗ 82.1 (КО-712)	1,668	1,308	1,094
1473	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 15-05-001	Механизированная дезинфекция автомобильных дорог	1,668	1,344	1,081
1474	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 15-05-002	Механизированная дезинфекция тротуаров	1,668	1,312	1,081
1475	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 15-05-003	Ручная дезинфекция тротуаров	1,668	1,322	1,079
1476	ТСНэ-ТЕРэ 1.01- 15-05-004	Ручная дезинфекция ПОГПТ	1,668	1,322	1,118

## 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 П квартал 2025 года

<b>№</b> п/п	Номер территориаль ных сметных норм и территориаль ных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуат ация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
1	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-01-001	Прочистка живой изгороди из неколючих кустарников от суши, поломов, поврежденных и больных ветвей с применением секатора	1,668	-	-
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	1,668	-	-
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	1,668	-	-
4	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-02-001	Корчевка отдельно стоящего кустарника (вручную)	1,668	-	-
5	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-02-002	Корчевка сухих крупномерных колючих кустарников в живой изгороди (вручную)	1,668	-	-
6	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-02-003	Корчевка сухих крупномерных неколючих кустарников в живой изгороди (вручную)	1,668	-	-
7	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-02-004	Корчевка отдельных неколючих кустарников в групповых посадках вручную с засыпкой ям растительной землей	1,668	-	-
8	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-02-005	Корчевка отдельных колючих кустарников в групповых посадках вручную с засыпкой ям растительной землей	1,668	-	-
9	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-03-001	Корчевка отдельно стоящего кустарника возрастом свыше 10 лет с применением механизмов с засыпкой ям растительной землей	1,668	1,287	-
10	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-03-002	Корчевка отдельных кустарников в групповых посадках с применением механизмов с засыпкой ям растительной землей	1,668	1,281	-

1	2	3	4	5	6
11	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-04-001	Подкормка минеральными удобрениями с применением гидробура деревьев в возрасте до 10 лет в групповых посадках	1,668	1,253	1,148
12	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-04-002	Подкормка минеральными удобрениями с применением гидробура деревьев в возрасте свыше 10 лет в групповых посадках	1,668	1,253	1,150
13	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-04-003	Подкормка минеральными удобрениями с применением гидробура одиночных деревьев в возрасте до 10 лет	1,668	1,253	1,148
14	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-04-004	Подкормка минеральными удобрениями с применением гидробура одиночных деревьев в возрасте свыше 10 лет	1,668	1,253	1,150
15	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-05-001	Внекорневая подкормка деревьев высотой 3-5 м автоопрыскивателем	1,668	1,309	-
16	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-05-002	Внекорневая подкормка деревьев высотой 5-10 м	1,668	1,309	-
17	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-05-003	Внекорневая подкормка кустарников высотой 1-1,5 м	1,668	1,309	-
18	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-05-004	Внекорневая подкормка кустарников высотой 1,5-2 м	1,668	1,309	-
19	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-06-001	Промывка моющим раствором крон деревьев в возрасте 20-35 лет на городских улицах	1,668	1,309	-
20	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-06-002	Промывка моющим раствором крон деревьев в возрасте 36-50 лет на городских улицах	1,668	1,309	-
21	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-06-003	Промывка моющим раствором крон деревьев в возрасте свыше 50 лет на городских улицах	1,668	1,309	-
22	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-06-004	Промывка моющим раствором крон деревьев в возрасте до 10 лет на городских улицах	1,668	1,357	-
23	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-07-001	Очистка живых изгородей от песка	1,668	-	-
24	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-07-002	Очистка живой изгороди от листьев и органического мусора	1,668	-	-
25	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-07-003	Очистка живой изгороди от случайного мусора	1,668	-	-
26	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-08-001	Опрыскивание ядохимикатами деревьев высотой 5-10 м в облиственном состоянии в городских условиях	1,668	1,309	-
27	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-08-002	Опрыскивание ядохимикатами кустарников высотой 1-2 м в облиственном состоянии в городских условиях	1,668	1,309	-
28	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-09-001	Дробление пней фрезами навесными при диаметре пня от 20 до 40 см	1,668	1,308	1,466

1	2	3	4	5	6
29	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-09-002	Дробление пней фрезами навесными при диаметре пня от 40 до 60 см	1,668	1,308	1,466
30	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-09-003	Дробление пней фрезами навесными при диаметре пня от 60 до 80 см	1,668	1,308	1,465
31	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-09-004	Дробление пней фрезами навесными при диаметре пня от 80 до 100 см	1,668	1,308	1,466
32	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-09-005	Дробление пней фрезами навесными при диаметре пня от 100 до 120 см	1,668	1,308	1,466
33	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-09-006	Дробление пней фрезами навесными при диаметре пня от 120 до 140 см	1,668	1,308	1,465
34	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-09-007	Дробление пней фрезами навесными при диаметре пня от 140 до 160 см	1,668	1,308	1,466
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	1,668	1,262	1,466
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	1,668	1,262	1,466
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	1,668	1,262	1,465
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	1,668	1,262	1,466
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	1,668	1,262	1,466
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	1,668	1,262	1,465
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	1,668	1,262	1,466
42	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-11-001	Измельчение порубочных остатков, ветвей и сучьев в щепу при уходе за древесно-кустарниковой растительностью	1,668	1,302	-
43	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-12-001	Выкапывание сухостойных деревьев диаметром ствола до 10 см	1,668	-	-
44	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-13-001	Переподвязка саженцев деревьев без замены кольев	1,668	-	1,351

1	2	3	4	5	6
45	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-13-002	Переподвязка саженцев деревьев на два кола с заменой недостающих кольев	1,668	-	1,351
46	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-13-003	Переподвязка саженцев деревьев на три кола с заменой недостающих кольев	1,668	-	1,351
47	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-13-004	Снятие кольев с саженцев деревьев	1,668	-	-
48	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-14-001	Омоложение тополей (столбление)	1,668	1,254	-
49	TCHэ-ТЕРэ 2.01- 01-14-002	Омоложение деревьев (кроме тополей)	1,668	1,254	-
50	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-14-003	Омоложение одиночных кустарников	1,668	1	-
51	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-14-004	Омоложение живых изгородей мягких с обрезкой побегов на пень до 70%	1,668	-	-
52	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-14-005	Омоложение живых изгородей мягких с обрезкой побегов на пень до 100%	1,668	-	-
53	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-14-006	Омоложение живых изгородей твердых с обрезкой побегов на пень до 70%	1,668	-	-
54	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-14-007	Омоложение живых изгородей твердых с обрезкой побегов на пень до 100%	1,668	1	-
55	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-14-008	Омоложение живых изгородей колючих с обрезкой побегов на пень до 70%	1,668	-	-
56	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-14-009	Омоложение живых изгородей колючих с обрезкой побегов на пень до 100%	1,668	-	-
57	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-14-010	Штыковка почвы при омоложении растений глубиной штыкования 150 мм в грунтах 1 группы	1,668	-	-
58	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-15-001	Подготовка стандартных посадочных мест для однорядной живой изгороди механизированным способом в естественном грунте	1,668	1,313	-
59	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-15-002	Подготовка стандартных посадочных мест для однорядной живой изгороди механизированным способом с добавлением растительной земли до 25%	1,668	1,313	1,465
60	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-15-003	Подготовка стандартных посадочных мест для однорядной живой изгороди механизированным способом с добавлением растительной земли до 50%	1,668	1,313	1,465

1	2	3	4	5	6
61	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-15-004	Подготовка стандартных посадочных мест для однорядной живой изгороди механизированным способом с добавлением растительной земли до 75%	1,668	1,313	1,465
62	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-15-005	Подготовка стандартных посадочных мест для однорядной живой изгороди механизированным способом с добавлением растительной земли до 100%	1,668	1,313	1,465
63	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-16-001	Подготовка стандартных посадочных мест для двухрядной живой изгороди механизированным способом в естественном грунте	1,668	1,313	-
64	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-16-002	Подготовка стандартных посадочных мест для двухрядной живой изгороди механизированным способом с добавлением растительной земли до 25%	1,668	1,313	1,465
65	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-16-003	Подготовка стандартных посадочных мест для двухрядной живой изгороди механизированным способом с добавлением растительной земли до 50%	1,668	1,313	1,465
66	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-16-004	Подготовка стандартных посадочных мест для двухрядной живой изгороди механизированным способом с добавлением растительной земли до 75%	1,668	1,313	1,465
67	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-16-005	Подготовка стандартных посадочных мест для двухрядной живой изгороди механизированным способом с добавлением растительной земли до 100%	1,668	1,313	1,465
68	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-17-001	Подготовка стандартных посадочных мест для однорядной живой изгороди вручную в естественном грунте	1,668	-	-
69	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-17-002	Подготовка стандартных посадочных мест для однорядной живой изгороди вручную с добавлением растительной земли до 25%	1,668	-	1,465
70	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-17-003	Подготовка стандартных посадочных мест для однорядной живой изгороди вручную с добавлением растительной земли до 50%	1,668	-	1,465

1	2	3	4	5	6
71	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-17-004	Подготовка стандартных посадочных мест для однорядной живой изгороди вручную с добавлением растительной земли до 75%	1,668	-	1,465
72	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-17-005	Подготовка стандартных посадочных мест для однорядной живой изгороди вручную с добавлением растительной земли до 100%	1,668	-	1,465
73	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-18-001	Подготовка стандартных посадочных мест для двухрядной живой изгороди вручную в естественном грунте	1,668	-	-
74	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-18-002	Подготовка стандартных посадочных мест для двухрядной живой изгороди вручную с добавлением растительной земли до 25%	1,668	-	1,465
75	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-18-003	Подготовка стандартных посадочных мест для двухрядной живой изгороди вручную с добавлением растительной земли до 50%	1,668	-	1,465
76	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-18-004	Подготовка стандартных посадочных мест для двухрядной живой изгороди вручную с добавлением растительной земли до 75%	1,668	-	1,465
77	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-18-005	Подготовка стандартных посадочных мест для двухрядной живой изгороди вручную с добавлением растительной земли до 100%	1,668	-	1,465
78	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-19-001	Посадка кустарников-саженцев в живую изгородь однорядную и вьющихся растений	1,668	1,352	1,148
79	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-19-002	Посадка кустарников-саженцев в живую изгородь двухрядную	1,668	1,354	1,148
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	1,668	1,275	-
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	1,668	1,274	-

1	2	3	4	5	6
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	1,668	1,273	-
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	1,668	1,273	-
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	1,668	1,273	-
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	1,668	1,273	-
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	1,668	1,272	-
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	1,668	1,271	-
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	1,668	1,271	-
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	1,668	1,271	-
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	1,668	1,271	-

1	2	3	4	5	6
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	1,668	1,271	-
92	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-21-006	от 100 до 120 см Дробление пней методом фрезерования машинами малой механизации мощностью до 8,2 кВт без предварительного спиливания пня при диаметре пня от 120 до 140 см	1,668	1,271	-
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	1,668	1,271	-
94	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-22-001	Валка деревьев с корня без корчевки пня при диаметре ствола до 16 см	1,668	1,337	-
95	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-22-002	Валка деревьев с корня без корчевки пня при диаметре ствола до 24 см	1,668	1,337	-
96	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-22-003	Валка деревьев с корня без корчевки пня при диаметре ствола до 36 см	1,668	1,337	-
97	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-22-004	Валка деревьев с корня без корчевки пня при диаметре ствола до 48 см	1,668	1,337	-
98	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-22-005	Валка деревьев с корня без корчевки пня при диаметре ствола до 70 см	1,668	1,337	-
99	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-22-006	Валка деревьев с корня без корчевки пня при диаметре ствола более 70 см	1,668	1,337	-
100	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-23-001	Валка деревьев с применением автогидроподъемника без корчевки пня при диаметре ствола до 36 см	1,668	1,255	-
101	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-23-002	Валка деревьев с применением автогидроподъемника без корчевки пня при диаметре ствола до 52 см	1,668	1,255	-
102	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-23-003	Валка деревьев с применением автогидроподъемника без корчевки пня при диаметре ствола до 80 см	1,668	1,255	-
103	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-23-004	Валка деревьев с применением автогидроподъемника без корчевки пня при диаметре ствола до 100 см	1,668	1,255	-

1	2	3	4	5	6
104	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-23-005	Валка деревьев с применением автогидроподъемника без корчевки пня при диаметре ствола до 120 см	1,668	1,255	-
105	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-23-006	Валка деревьев с применением автогидроподъемника без корчевки пня при диаметре ствола более 120 см	1,668	1,255	-
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	1,668	1,337	-
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	1,668	1,337	-
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	1,668	1,337	-
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	1,668	1,337	-
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	1,668	1,337	-
111	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-25-001	Корчевка пней вручную давностью рубки до трех лет диаметром до 500 мм	1,668	1,154	1,465
112	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-25-002	Корчевка пней вручную давностью рубки до трех лет диаметром до 700 мм	1,668	1,153	1,465
113	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-26-001	Устройство приствольных лунок и канавок для полива деревьев и одиночных кустарников	1,668	1	-
114	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-26-002	Устройство приствольных лунок и канавок для полива живых изгородей	1,668	1	1
115	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-26-003	Открытие приствольных лунок	1,668	-	-
116	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-26-004	Закрытие приствольных лунок	1,668	-	-
117	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-26-005	Открытие приствольных канавок	1,668		-
118	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-26-006	Закрытие приствольных канавок	1,668	-	-
119	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-26-007	Прополка и рыхление лунок или канавок	1,668	-	-

1	2	3	4	5	6
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	1,668	1,302	-
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%	1,668	1,302	1,465
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%	1,668	1,302	1,465
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%	1,668	1,302	1,465
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%	1,668	1,302	1,465
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	1,668	1,302	-
126	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-28-002	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли механизированным способом размером 0,3х0,3 м с добавлением растительной земли до 25%	1,668	1,302	1,465
127	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-28-003	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли механизированным способом размером 0,3х0,3 м с добавлением растительной земли до 50%	1,668	1,302	1,465

1	2	3	4	5	6
128	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-28-004	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли механизированным способом размером 0,3х0,3 м с добавлением растительной земли до 75%	1,668	1,302	1,465
129	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-28-005	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли механизированным способом размером 0,3х0,3 м с добавлением растительной земли до 100%	1,668	1,302	1,465
130	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-29-001	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли механизированным способом размером 0,5х0,4 м в естественном грунте	1,668	1,301	-
131	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-29-002	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли механизированным способом размером 0,5х0,4 м с добавлением растительной земли до 25%	1,668	1,301	1,465
132	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-29-003	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли механизированным способом размером 0,5х0,4 м с добавлением растительной земли до 50%	1,668	1,301	1,465
133	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-29-004	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли механизированным способом размером 0,5х0,4 м с добавлением растительной земли до 75%	1,668	1,301	1,465
134	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-29-005	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли механизированным способом размером 0,5х0,4 м с добавлением растительной земли до 100%	1,668	1,301	1,465
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	1,668	1,313	-

1	2	3	4	5	6
136	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-30-002	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли механизированным способом размером 0,8х0,6 м с добавлением растительной земли до 25%	1,668	1,313	1,465
137	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-30-003	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли механизированным способом размером 0,8х0,6 м с добавлением растительной земли до 50%	1,668	1,313	1,465
138	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-30-004	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли механизированным способом размером 0,8х0,6 м с добавлением растительной земли до 75%	1,668	1,313	1,465
139	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-30-005	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли механизированным способом размером 0,8х0,6 м с добавлением растительной земли до 100%	1,668	1,313	1,465
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	1,668	-	-
141	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-31-002	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 25%	1,668	-	1,465
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%	1,668	-	1,465
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%	1,668	-	1,465

1	2	3	4	5	6
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%	1,668	-	1,465
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	1,668	-	-
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%	1,668	-	1,465
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%	1,668	-	1,465
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%	1,668	1	1,465
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%	1,668	-	1,465
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	1,668	-	-
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%	1,668	-	1,465
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%	1,668	-	1,465

1	2	3	4	5	6
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%	1,668	-	1,465
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%	1,668	-	1,465
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	1,668	-	-
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%	1,668	-	1,465
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%	1,668	-	1,465
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%	1,668	-	1,465
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%	1,668	-	1,465
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	1,668	1,313	-
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%	1,668	1,313	1,465

1	2	3	4	5	6
162	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-35-003	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с квадратным комом земли механизированным способом размером 1,0х1,0х0,6 м с добавлением растительной земли до 50%	1,668	1,313	1,465
163	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-35-004	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с квадратным комом земли механизированным способом размером 1,0х1,0х0,6 м с добавлением растительной земли до 75%	1,668	1,313	1,465
164	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-35-005	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с квадратным комом земли механизированным способом размером 1,0х1,0х0,6 м с добавлением растительной земли до 100%	1,668	1,313	1,465
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	1,668	1,313	-
166	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-36-002	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с квадратным комом земли механизированным способом размером 1,3х1,3х0,6 м с добавлением растительной земли до 25%	1,668	1,313	1,465
167	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-36-003	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с квадратным комом земли механизированным способом размером 1,3х1,3х0,6 м с добавлением растительной земли до 50%	1,668	1,313	1,465
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%	1,668	1,313	1,465
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%	1,668	1,313	1,465

1	2	3	4	5	6
		Подготовка стандартных			
	ļ	посадочных мест для деревьев и			
170	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-	кустарников с квадратным комом	1,668	_	_
170	01-37-001	земли вручную размером	1,000	_	_
		1,0x1,0x0,6 м в естественном			
		грунте			
		Подготовка стандартных			
		посадочных мест для деревьев и			
171	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-	кустарников с квадратным комом	1,668	_	1,465
1,1	01-37-002	земли вручную размером	1,000		1,100
		1,0х1,0х0,6 м с добавлением			
		растительной земли до 25%			
		Подготовка стандартных			
	TOU TED 2.01	посадочных мест для деревьев и			
172	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-	кустарников с квадратным комом	1,668	-	1,465
	01-37-003	земли вручную размером			•
		1,0х1,0х0,6 м с добавлением			
		растительной земли до 50%			
		Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и			
	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-	кустарников с квадратным комом			1,465
173	01-37-004	земли вручную размером	1,668	-	
	01-37-004	1,0х1,0х0,6 м с добавлением			
		растительной земли до 75%			
		Подготовка стандартных			
	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-37-005	посадочных мест для деревьев и			
		кустарников с квадратным комом	1,668		
174		земли вручную размером		-	1,465
		1,0х1,0х0,6 м с добавлением			
		растительной земли до 100%			
		Подготовка стандартных			
		посадочных мест для деревьев и			
175	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-	кустарников с квадратным комом	1,668 -		
173	01-38-001	земли вручную размером		-	
		1,3х1,3х0,6 м в естественном			
		грунте			
		Подготовка стандартных			
		посадочных мест для деревьев и			
176	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-	кустарников с квадратным комом	1,668	_	1,465
	01-38-002	земли вручную размером	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		-,
		1,3х1,3х0,6 м с добавлением			
		растительной земли до 25%			
		Подготовка стандартных			
	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-	посадочных мест для деревьев и			
177	01-38-003	кустарников с квадратным комом	1,668	-	1,465
	01-30-003	земли вручную размером 1,3x1,3x0,6 м с добавлением			
		растительной земли до 50%			
		Подготовка стандартных			
		посадочных мест для деревьев и			
	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-	кустарников с квадратным комом			
178	01-38-004	земли вручную размером	1,668	-	1,465
		1,3х1,3х0,6 м с добавлением			
		растительной земли до 75%			
<u> </u>	1	11	I	I	

1	2	3	4	5	6
179	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-38-005	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с квадратным комом земли вручную размером 1,3x1,3x0,6 м с добавлением растительной земли до 100%	1,668	-	1,465
180	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-39-001	Подготовка стандартных посадочных мест для кустарниковсаженцев в группы механизированным способом в естественном грунте	1,668	1,301	-
181	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-39-002	Подготовка стандартных посадочных мест для кустарниковсаженцев в группы механизированным способом с добавлением растительной земли до 25%	1,668	1,301	1,465
182	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-39-003	Подготовка стандартных посадочных мест для кустарниковсаженцев в группы механизированным способом с добавлением растительной земли до 50%	1,668	1,301	1,465
183	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-39-004	Подготовка стандартных посадочных мест для кустарниковсаженцев в группы механизированным способом с добавлением растительной земли до 75%	1,668	1,301	1,465
184	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-39-005	Подготовка стандартных посадочных мест для кустарниковсаженцев в группы механизированным способом с добавлением растительной земли до 100%	1,668	1,301	1,465
185	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-40-001	Подготовка стандартных посадочных мест для кустарников- саженцев в группы вручную в естественном грунте	1,668	-	-
186	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-40-002	Подготовка стандартных посадочных мест для кустарниковсаженцев в группы вручную с добавлением растительной земли до 25%	1,668	-	1,465
187	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-40-003	Подготовка стандартных посадочных мест для кустарников-саженцев в группы вручную с добавлением растительной земли до 50%	1,668	-	1,465
188	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-40-004	Подготовка стандартных посадочных мест для кустарниковсаженцев в группы вручную с добавлением растительной земли до 75%	1,668	-	1,465

1	2	3	4	5	6
189	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-40-005	Подготовка стандартных посадочных мест для кустарниковсаженцев в группы вручную с добавлением растительной земли до 100%	1,668	-	1,465
190	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-41-001	Посадка деревьев и кустарников с комом земли размером 0,2x0,15 м и 0,25x0,2 м	1,668	1,253	1,294
191	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-41-002	Посадка деревьев и кустарников с комом земли размером 0,3х0,3 м	1,668	1,253	1,294
192	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-41-003	Посадка деревьев и кустарников с комом земли размером 0,5х0,4 м	1,668	1,293	1,261
193	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-41-004	Посадка деревьев и кустарников с комом земли размером 0,8х0,6 м	1,668	1,293	1,252
194	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-41-005	Посадка деревьев и кустарников с комом земли размером 1,0x1,0x0,6 м	1,668	1,287	1,218
195	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-41-006	Посадка деревьев и кустарников с комом земли размером 1,3x1,3x0,6 м	1,668	1,287	1,218
196	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-42-001	Посадка кустарников-саженцев в группы, размер ямы 0,5х0,5 м	1,668	1,253	1,147
197	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-42-002	Посадка кустарников-саженцев в группы, размер ямы 0,7х0,5 м	1,668	1,253	1,147
198	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-46-001	Вырезка поросли тополей и ив	1,668	-	-
199	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-46-002	Вырезка поросли деревьев (кроме тополей и ив)	1,668	-	-
200	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-46-003	Вырезка сухих ветвей на деревях высотой до 5 м с земли и лестниц- стремянок	1,668	-	-
201	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-46-004	Вырезка сухих ветвей на деревьях высотой более 5 м с земли и лестниц-стремянок	1,668	-	-
202	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-46-005	Вырезка сухих ветвей на деревьях высотой более 5 м с автогидроподъемников	1,668	1,295	-
203	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-46-006	Формовочная обрезка деревьев высотой до 5 м с земли и лестниц- стремянок	1,668	-	-
204	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-46-007	Формовочная обрезка деревьев высотой более 5 м с автогидроподъемников	1,668	1,253	-
205	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-46-008	Обрезка и прореживание крон деревьев диаметром ствола до 250 мм, количество срезов 15-20	1,668	-	1,009
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	1,668	1,253	1,009
207	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-46-010	Обрезка крон деревьев под естественный вид с лестниц-стремянок	1,668	-	1,009

1	2	3	4	5	6
208	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-46-011	Обрезка крон деревьев под естественный вид с автогидроподъемников	1,668	1,253	1,009
209	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-47-001	Формирование крон кустарников заданной формы диаметром куста до 1 м	1,668	-	-
210	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-47-002	Формирование крон кустарников заданной формы диаметром куста более 1 м	1,668	-	-
211	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-47-003	Обрезка и прореживание одиночных кустарников лиственных пород диаметром до 1 м	1,668	-	1,006
212	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-47-004	Обрезка и прореживание одиночных кустарников лиственных пород диаметром более 1 м	1,668	-	1,008
213	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-47-005	Обрезка и прореживание колючих одиночных кустарников диаметром до 1 м	1,668	-	1,006
214	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-47-006	Обрезка и прореживание колючих одиночных кустарников диаметром более 1 м	1,668	-	1,008
215	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-47-007	Обрезка крон кустарников под естественный вид диаметром куста до 1 м	1,668	-	-
216	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-47-008	Обрезка крон кустарников под естественный вид диаметром куста более 1 м	1,668	-	-
217	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-47-009	Стрижка живых изгородей мягколиственных и твердолиственных пород ручным способом	1,668	-	-
218	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-47-010	Стрижка живых изгородей пород с шипами и колючками ручным способом	1,668	-	-
219	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-47-011	Стрижка живых изгородей мягколиственных и твердолиственных пород механизированным способом	1,668	1,285	-
220	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-47-012	Стрижка живых изгородей пород с шипами и колючками механизированным способом	1,668	1,285	-
221	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-47-013	Обрезка красивоцветущих кустарников от отцветших соцветий	1,668	-	-
222	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-47-014	Формовочная обрезка живых изгородей	1,668	-	-
223	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-48-001	Лечение ран у растущих деревьев с земли и лестниц-стремянок	1,668	-	1,349
224	TCHэ-ТЕРэ 2.01- 01-48-002	Лечение ран у растущих деревьев с автогидроподъемников	1,668	1,253	1,349
225	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-48-003	Закраска ран у растущих деревьев с земли и лестниц-стремянок	1,668	-	1,009

1	2	3	4	5	6
226	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-	Закраска ран у растущих деревьев	1,668	1,253	1,009
	01-48-004	с автогидроподъемников	1,000	1,233	1,000
227	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-48-005	Лечение дупел с земли и лестниц- стремянок	1,668	1,350	1,455
228	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-50-001	Раскряжевка деревьев после ветровала	1,668	1,338	-
229	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-50-002	Сбор ветвей и сучьев после явлений стихийного характера: сильный ветер, шторм, ураган	1,668	-	-
230	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-51-001	Утепление стволов и скелетных ветвей на зиму	1,668	-	-
231	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-51-002	Укрытие крон деревьев на зиму с лестниц-стремянок	1,668	-	-
232	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-51-003	Снятие укрытия с деревьев с лестниц-стремянок	1,668	-	-
233	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-52-001	Внесение сухих органических удобрений в почву	1,668	-	-
234	TCHэ-ТЕРэ 2.01- 01-52-002	Внесение сухих минеральных удобрений в почву	1,668	-	-
235	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-52-003	Внесение органических удобрений при посадке деревьев и кустарников для стандартных саженцев	1,668	-	-
236	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-52-004	Внесение минеральных удобрений при посадке деревьев и кустарников для стандартных саженцев	1,668	-	-
237	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-52-005	Внесение жидких удобрений с применением средств механизации	1,668	1,358	-
238	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-52-006	Внесение жидких удобрений с применением средств малой механизации	1,668	1,264	-
239	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-53-001	Заготовка деревьев и кустарников с комом земли в мягкой упаковке размером 0,2x0,15 м	1,668	1,153	2,168
240	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-53-002	Заготовка деревьев и кустарников с комом земли в мягкой упаковке размером 0,25x0,2 м	1,668	1,153	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	1,668	1,259	2,129
242	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-53-004	Заготовка деревьев и кустарников с комом земли в мягкой упаковке размером 0,5х0,4 м	1,668	1,259	1,995
243	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-53-005	Заготовка деревьев и кустарников с комом земли в мягкой упаковке размером 0,8х0,6 м	1,668	1,259	1,850
244	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-53-006	Заготовка деревьев и кустарников с комом земли в мягкой упаковке размером 1,0x1,0x0,6 м	1,668	1,259	1,717
245	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-53-007	Заготовка деревьев и кустарников с комом земли в мягкой упаковке размером 1,3х1,3х0,6 м	1,668	1,259	1,696
246	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-54-001	Добавление растительной земли под кустарники в группах	1,668	-	1,465

1	2	3	4	5	6
247	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-54-002	Добавление растительной земли под кустарники в живой изгороди	1,668	-	1,465
248	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-54-003	Добавление растительной земли в куртины и живые изгороди вручную слоем до 15 см	1,668	-	1,465
249	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 01-55-001	Погрузка грунта, вынутого при подготовке посадочных мест, на автотранспорт вручную	1,668	1,164	-
250	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 02-01-001	Обрезка однолетних среднерослых роз	1,668	-	-
251	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 02-01-002	Осенняя обрезка чайно-гибридных роз	1,668	-	-
252	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 02-01-003	Осенняя обрезка полиантовых роз	1,668	-	-
253	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 02-01-004	Выборочная обрезка отцветших соцветий на розах	1,668	-	-
254	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 02-02-001	Разокучивание роз весной в возрасте до 2-х лет	1,668	-	-
255	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 02-02-002	Разокучивание роз весной в возрасте 2-4 года	1,668	-	-
256	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 02-03-001	Окучивание роз на зиму в возрасте до 2 лет растительной землей с добавлением торфа	1,668	1	-
257	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 02-03-002	Окучивание роз на зиму в возрасте 2-4 года растительной землей с добавлением торфа	1,668	-	-
258	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 02-04-001	Очистка цветников от сломанных и засохших стеблей однолетников и двулетников	1,668	-	-
259	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 02-04-002	Очистка цветников от однолетних растений с перекапыванием	1,668	-	-
260	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 02-05-001	Обрезка стеблей у маточных, клубневых и корневищных растений	1,668	-	-
261	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 02-06-001	Деление клубней и корневищ многолетников вручную	1,668	-	-
262	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 02-07-001	Отсыпка поверхностей инертными материалами (декоративная крошка)	1,668	1,187	0,847
263	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 02-08-001	Подготовка посадочных мест для розы парковой без добавления растительной земли	1,668	1	-
264	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 02-08-002	Подготовка посадочных мест для розы парковой с добавлением растительной земли до 25%	1,668	-	-
265	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 02-08-003	Подготовка посадочных мест для розы парковой с добавлением растительной земли до 50%	1,668	-	-
266	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 02-08-004	Подготовка посадочных мест для розы парковой с добавлением растительной земли до 75%	1,668	-	-
267	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 02-08-005	Подготовка посадочных мест для розы парковой с добавлением растительной земли до 100%	1,668	-	-

1	2	3	4	5	6
268	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 02-09-001	Посадка розы парковой в групповые посадки	1,668	1,253	1
269	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 02-10-001	Устройство альпинариев и рокариев	1,668	1,276	1,426
270	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 02-10-002	Устройство цветников на откосах слоем 10 см	1,668	-	1,465
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	1,668	-	1,465
272	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 02-11-001	Посадка цветов в клумбы, рабатки и вазы-цветочницы клубневых, луковичных и клубнелуковичных	1,668	1,244	1,148
273	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 02-11-002	Посадка цветов в клумбы, рабатки и вазы-цветочницы многолетних и корневищных	1,668	1,249	1,147
274	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 02-11-003	Посадка цветов в клумбы, рабатки и вазы-цветочницы летников	1,668	1,217	1,145
275	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 02-12-001	Устройство корыта под цветники глубиной 40 см механизированным способом	1,668	1,313	-
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	1,668	1,313	-
277	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 02-12-003	Устройство корыта под цветники глубиной 40 см вручную	1,668	-	-
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	1,668	-	-
279	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 02-12-005	Подготовка почвы под цветники толщиной слоя насыпки 20 см	1,668	-	1,465
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	1,668	-	1,465
281	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 02-12-007	Устройство насыпных клумб и рабаток при высоте настилаемого слоя до 10 см	1,668	-	1,465
282	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 02-12-008	На каждые следующие 10 см изменения высоты настилаемого слоя при устройстве насыпных клумб и рабаток добавлять к расценке 2.01-02-12-007	1,668	-	1,465
283	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 02-13-001	Прополка и рыхление цветников	1,668	-	-
284	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 02-14-001	Выкапывание луковичных цветочных растений	1,668	-	-
285	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 02-15-001	Стрижка цветников	1,668	-	-

1	2	3	4	5	6
286	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 03-01-001	Изготовление металлических конструкций для цветников вертикального озеленения простой прямоугольной формы с заполнением рисунком до 30 % площади	1,668	1,248	1,127
287	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 03-01-002	Изготовление металлических конструкций для цветников вертикального озеленения типа "арка"	1,668	1,245	1,051
288	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 03-01-003	Изготовление металлических конструкций для цветников вертикального озеленения типа "шар"	1,668	1,270	1,015
289	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 03-02-001	Установка металлических конструкций вертикальных цветников простой прямоугольной формы и металлических газонных ограждений	1,668	1,258	1,413
290	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 03-02-002	Установка металлических конструкций для цветников вертикального озеленения типа "арка"	1,668	1,259	0,778
291	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 03-02-003	Установка металлических конструкций для цветников вертикального озеленения типа "шар"	1,668	1,259	-
292	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 03-03-001	Крепление цветочных контейнеров (кашпо) на металлические конструкции	1,668	1,284	0,886
293	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 03-03-002	Демонтаж цветочных контейнеров (кашпо, чаш) и металлической конструкции вертикального цветника	1,668	1,254	-
294	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 03-03-003	Демонтаж цветочных контейнеров без разборки металлических конструкций	1,668	1,281	-
295	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 03-04-001	Заполнение контейнеров (кашпо, чаш) земляной смесью с уплотнением	1,668	1	-
296	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 03-05-001	Посадка (замена) цветов в контейнеры (кашпо) с земли	1,668	-	-
297	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 03-05-002	Посадка (замена) цветов в подвесных контейнерах (чашах) с лестниц-стремянок	1,668	1,153	-
298	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 03-06-001	Полив растений в контейнерах (кашпо) после посадки и в период обрастания с земли	1,668	1,253	-
299	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 03-06-002	Полив растений в подвесных контейнерах (чашах) после посадки и в период обрастания с лестниц-стремянок	1,668	1,253	-

1	2	3	4	5	6
300	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 03-07-001	Рыхление земли в контейнерах (кашпо) с удалением сорняков при слабой степени засоренности с земли	1,668	-	-
301	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 03-07-002	Рыхление земли в контейнерах (чашах) с удалением сорняков при слабой степени засоренности с лестниц-стремянок	1,668	-	-
302	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 03-08-001	Подкормка растений жидкими минеральными удобрениями в контейнерах (кашпо, чашах) с земли	1,668	-	-
303	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 03-08-002	Подкормка растений жидкими минеральными удобрениями в контейнерах (кашпо, чашах) с лестниц-стремянок	1,668	-	-
304	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 03-09-001	Обрезка цветов в контейнерах (кашпо) с земли	1,668	-	-
305	TCHэ-ТЕРэ 2.01- 03-09-002	Обрезка цветов в контейнерах (чашах) с лестниц-стремянок	1,668	-	-
306	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 03-10-001	Выкапывание отцветших растений в контейнерах (кашпо, чашах)	1,668	-	-
307	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 03-11-001	Опрыскивание растений в контейнерах (кашпо, чашах) от вредителей и болезней	1,668	1,309	-
308	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 03-12-001	Зимнее оформление с использованием ели	1,668	1,281	-
309	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 03-12-002	Выкапывание ели зимнего оформления	1,668	1,281	-
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	1,668	1,307	-
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	1,668	1,307	-
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	1,668	1,307	-
313	TCHэ-TEPэ 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	1,668	1,307	-
314	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 04-02-001	Косьба сплошных газонов газонокосилками с шириной захвата 80-120 см (типа Attila, Bahia, Partner)	1,668	1,302	-

1	2	3	4	5	6
315	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 04-02-002	Косьба комбинированных газонов газонокосилками с шириной захвата 80-120 см (типа Attila, Bahia, Partner)	1,668	1,302	-
316	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 04-03-001	Косьба сплошных газонов газонокосилками с шириной захвата 46-53 см (типа Klippo, Husqvarna)	1,668	1,251	-
317	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 04-03-002	Косьба комбинированных газонов газонокосилками с шириной захвата 46-53 см (типа Klippo, Husqvarna)	1,668	1,251	-
318	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 04-04-001	Косьба сплошных газонов газонокосилками с шириной захвата 100 см (типа Hydro-100)	1,668	1,318	-
319	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 04-04-002	Косьба комбинированных газонов газонокосилками с шириной захвата 100 см (типа Hydro-100)	1,668	1,318	-
320	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 04-05-001	Выкашивание газонов на откосах и газонных бордюров триммерами	1,668	1,217	-
321	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 04-05-002	Выкашивание газонов триммерами с металлическими дисками	1,668	1,267	-
322	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 04-06-001	Ремонт газона с применением мотофрезы без добавления растительной земли, с засевом	1,668	1,313	1,385
323	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 04-06-002	Ремонт газона с применением мотофрезы с добавлением растительной земли 10 см, с засевом	1,668	1,313	1,456
324	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 04-06-003	Ремонт газона вручную без добавления растительной земли, с засевом	1,668	1,358	1,385
325	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 04-06-004	Ремонт газона механизированным способом без добавления растительной земли, с засевом	1,668	1,351	1,385
326	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 04-06-005	Ремонт газона вручную с добавлением растительной земли 5 см, с засевом	1,668	1,358	1,449
327	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 04-06-006	Ремонт газона механизированным способом с добавлением растительной земли 5 см, с засевом	1,668	1,351	1,449
328	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 04-06-007	Ремонт газона вручную с добавлением растительной земли 10 см, с засевом	1,668	1,358	1,456
329	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 04-06-008	Ремонт газона механизированным способом с добавлением растительной земли 10 см, с засевом	1,668	1,351	1,456
330	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 04-06-009	Ремонт газона вручную с добавлением растительной земли 15 см, с засевом	1,668	1,358	1,459
331	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 04-06-010	Ремонт газона механизированным способом с добавлением растительной земли 15 см, с засевом	1,668	1,351	1,459

1	2	3	4	5	6
332	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 04-06-011	Устройство газонов из готовых рулонных заготовок: горизонтальные поверхности и откосы с уклоном 1:2	1,668	1,358	1,444
333	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 04-06-012	Устройство газонов из готовых рулонных заготовок: горизонтальные поверхности и откосы с уклоном более 1:2	1,668	1,358	1,440
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	1,668	-	1,465
335	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 04-06-014	Снятие грунта с газона механизированное	1,668	1,309	-
336	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 04-06-015	Снятие грунта с газона вручную	1,668	1,307	-
337	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 04-06-016	Устройство мавританского газона вручную с добавлением растительной земли 15 см, с засевом	1,668	1,358	1,455
338	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 04-06-017	Устройство мавританского газона механизированным способом с добавлением растительной земли 15 см, с засевом	1,668	1,270	1,455
339	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 04-06-018	Укрытие спанбондом	1,668	-	-
340	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 04-07-001	Сгребание и уборка травы, скошенной газонокосилкой	1,668	-	-
341	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 04-07-002	Уборка с газонов на откосах травы после кошения триммером	1,668	-	-
342	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 04-07-003	Сгребание листьев и органического мусора с поверхности газонов веерными граблями в двух направлениях при средней степени засоренности	1,668	1	-
343	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 04-07-004	Очистка газонов от песка после зимнего периода с применением MT3-82	1,668	1,345	-
344	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 04-07-005	Снятие песка с уличных газонов после зимнего периода	1,668	1	-
345	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 04-07-006	Механизированная уборка листьев и органического мусора с газонов газонокосилками типа HYDRO-100	1,668	1,318	-
346	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 04-07-007	Механизированная уборка листьев и органического мусора с газонов тракторами на пневматическом ходу мощностью до 40 кВт	1,668	1,307	-
347	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 04-07-008	Механизированная уборка листьев и органического мусора с газонов тракторами на пневматическом ходу мощностью до 60 кВт	1,668	1,328	-
348	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 04-07-009	Рыхление слежавшегося снега на газонах	1,668	-	-

1	2	3	4	5	6
349	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 04-07-010	Механизированная очистка от листвы, мусора, травы с газона, с площадок и дорожек с использованием воздуходувов	1,668	1,208	-
350	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 04-07-011	Механизированная очистка от листвы и мусора из свободно растущих кустарников и живых изгородей с использованием воздуходувов	1,668	1,208	-
351	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 04-07-012	Очистка газонов от листьев и мусора при слабой засоренности	1,668	-	-
352	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 04-07-013	Очистка газонов от листьев и мусора при средней засоренности	1,668	-	-
353	TCH <sub>9</sub> -TEP <sub>9</sub> 2.01- 05-01-001	Обрезка и выравнивание бортов прямолинейных дорожек с зачисткой земли у основания (первое)	1,668	-	-
354	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-01-002	Обрезка и выравнивание бортов прямолинейных дорожек с зачисткой земли у основания (последующее)	1,668	-	-
355	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-01-003	Обрезка и выравнивание бортов криволинейных дорожек с зачисткой земли у основания (первое)	1,668	-	-
356	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-01-004	Обрезка и выравнивание бортов криволинейных дорожек с зачисткой земли у основания (последующее)	1,668	-	-
357	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-01-005	Механизированная обрезка и выравнивание бортов с зачисткой земли у основания	1,668	1,211	-
358	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-01-006	Устройство земляных бровок садово-парковых щебеночных дорожек	1,668	1,173	1,470
359	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-02-001	Подметание садово-парковых асфальтовых дорожек механическими щетками	1,668	1,328	-
360	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-02-002	Подметание садовых гравийно- щебеночных, плиточных дорожек	1,668	-	-
361	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-02-003	Очистка асфальтовых и плиточных дорожек и площадок от песка после зимы	1,668	1,261	-
362	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-03-001	Очистка заросших дорожек и площадок от травы вручную при слабой степени зарастания (до 25 % площади)	1,668	-	-
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)	1,668	-	-
364	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-03-003	Очистка дорожек от рыхлого снега при толщине слоя до 10 см	1,668	-	-

1	2	3	4	5	6
365	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-03-004	Механизированная очистка садово-парковых дорожек от снега погрузчиком	1,668	1,243	-
366	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-03-005	Механизированная очистка садово-парковых дорожек от снега тракторами на пневматическом ходу мощностью до 40 кВт	1,668	1,330	-
367	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-03-006	Механизированная очистка садово-парковых дорожек от снега тракторами на пневматическом ходу мощностью до 60 кВт	1,668	1,371	-
368	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-03-007	Уничтожение сорняков на набивных дорожках и площадках ядохимикатами вручную с применением средств малой механизации	1,668	1,218	-
369	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-03-008	Уничтожение сорняков на набивных дорожках и площадках ядохимикатами из шланга автоопрыскивателя	1,668	1,316	-
370	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-04-001	Ремонт верхнего слоя набивного покрытия садово-парковых дорожек	1,668	1,307	-
371	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-04-002	Ямочный ремонт набивного покрытия садово-парковых дорожек при глубине выбоин до 3 см	1,668	-	-
372	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-04-003	Ямочный ремонт набивного покрытия садово-парковых дорожек при глубине выбоин свыше 3 см до 10 см	1,668	-	-
373	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-04-004	Ремонт садово-парковых дорожек слоем до 15 см	1,668	1,332	1,587
374	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-04-005	Ремонт садово-парковых дорожек слоем до 18 см	1,668	1,332	1,567
375	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-04-006	Ремонт садово-парковых дорожек слоем до 21 см	1,668	1,333	1,552
376	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-04-007	Ремонт садово-парковых дорожек слоем до 12 см	1,668	1,330	1,619
377	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-04-008	Разборка щебеночных покрытий и оснований	1,668	1,315	-
378	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-04-009	Ремонт садово-парковых дорожек слоем до 12 см без разборки щебеночного основания	1,668	1,332	1,619
379	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-04-010	Ремонт садово-парковых дорожек слоем до 15 см без разборки щебеночного основания	1,668	1,334	1,587
380	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-04-011	Ремонт садово-парковых дорожек слоем до 18 см без разборки щебеночного основания	1,668	1,334	1,567
381	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-04-012	Ремонт садово-парковых дорожек слоем до 21 см без разборки щебеночного основания	1,668	1,335	1,552
382	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-04-013	Разборка песчаного основания механизированная	1,668	1,309	-

1	2	3	4	5	6
383	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-04-014	Разборка песчаного основания вручную	1,668	1,307	-
384	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-04-015	Разборка покрытий и оснований асфальтобетонных с помощью молотков отбойных	1,668	1,287	-
385	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-04-016	Разборка покрытий и оснований цементно-бетонных	1,668	1,309	-
386	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-04-017	Разборка покрытий и оснований мостовой из булыжного камня	1,668	1,281	-
387	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-04-018	Исправление профиля оснований щебеночных с добавлением нового материала	1,668	1,326	-
388	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-04-019	Исправление профиля оснований щебеночных без добавления нового материала	1,668	1,320	-
389	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-04-021	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка	1,668	1,326	-
390	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-04-022	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня	1,668	1,328	-
391	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-04-023	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из пескоцемента	1,668	1,325	-
392	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-04-024	Мощение камнем булыжным толщиной 10 см	1,668	1,281	-
393	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-04-025	Разборка тротуаров из мелкоштучных искусственных материалов (брусчатка) на цементно-песчаном монтажном слое толщиной 50 мм	1,668	1,262	1,127
394	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-04-027	Разборка тротуаров из природных материалов (плиты гранитные) на цементно-песчаном монтажном слое толщиной 50 мм	1,668	1,259	1,127
395	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-04-028	Разборка тротуаров и дорожек из плит с их отноской и укладкой в штабель	1,668	-	-
396	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-04-029	Размостка плитных тротуаров и дорожек с разборкой	1,668	1,307	1,706
397	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-04-032	Перемощение мостовой	1,668	1,281	-
398	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-04-033	Разборка покрытий из резиновой и каучуковой крошки	1,668	-	-
399	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-04-071	Установка бортовых камней бетонных при других видах покрытий	1,668	1,215	1,304
400	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-04-072	Установка бортовых камней природных при других видах покрытий	1,668	1,215	1,304
401	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-04-073	Разборка бортовых камней на бетонном основании	1,668	1,329	-
402	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-04-074	Разборка бортовых камней на щебеночном основании	1,668	1,329	-

1	2	3	4	5	6
403	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-04-075	Заделка швов цементным раствором в существующих бордюрах	1,668	-	-
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	1,668	1,299	1,148
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	1,668	1,298	1,148
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	1,668	1,299	1,148
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	1,668	1,298	1,148
408	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-04-081	Устройство бетонных плитных тротуаров с заполнением швов песком	1,668	1,295	1,706
409	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-04-082	Устройство покрытий из гранитных плит	1,668	1,272	1,148
410	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-04-083	Устройство покрытий из тротуарной плитки	1,668	1,271	1,616
411	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-04-088	Устройство бесшовного покрытия из резиновой крошки толщиной 10 мм	1,668	1,276	1,262
412	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-04-089	Устройство бесшовного покрытия из резиновой крошки толщиной 15 мм	1,668	1,278	1,257
413	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-04-090	Устройство бесшовного покрытия из резиновой крошки толщиной 20 мм	1,668	1,279	1,254
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	1,668	1,284	1,245
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	1,668	1,279	1,192
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	1,668	1,280	1,196

1	2	3	4	5	6
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	1,668	1,282	1,185
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	1,668	1,285	1,218
419	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-05-001	Посыпание дорожек песком вручную с трактора	1,668	1,306	-
420	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-05-002	Посыпание дорожек песком с применением пескоразбрасывателя на базе трактора	1,668	1,307	-
421	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-06-001	Удаление сорной травы вдоль поребриков, бортовых камней и между плит мощения	1,668	-	-
422	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-06-002	Восстановление профиля канав вручную с очисткой от кустарника, отрывкой грунта с разравниванием и планировкой откосов полное	1,668	-	-
423	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-06-003	Восстановление профиля канав вручную с очисткой от кустарника, отрывкой грунта с разравниванием и планировкой откосов частичное	1,668	-	-
424	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-06-004	Восстановление профиля канав механизированным способом	1,668	1,309	-
425	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-07-001	Устройство бетонных фундаментов	1,668	1,310	1,079
426	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-07-002	Устройство железобетонных фундаментов	1,668	1,309	1,080
427	TCHэ-ТЕРэ 2.01- 05-07-003	Разборка бетонных фундаментов	1,668	1,301	-
428	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-07-004	Разборка железобетонных фундаментов	1,668	1,302	1,499
429	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-07-005	Разборка бетонных конструкций при помощи отбойных молотков из бетона марки 150	1,668	1,301	-
430	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-07-006	Разборка бетонных конструкций при помощи отбойных молотков из бетона марки 200	1,668	1,301	-
431	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-07-007	Разборка бетонных конструкций при помощи отбойных молотков из бетона марки 250	1,668	1,301	-
432	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-07-008	Разборка бетонных конструкций при помощи отбойных молотков из бетона марки 300	1,668	1,301	-
433	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-07-009	Разборка железобетонных конструкций при помощи отбойных молотков из бетона марки 150	1,668	1,302	1,499

1	2	3	4	5	6
434	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-07-010	Разборка железобетонных конструкций при помощи отбойных молотков из бетона марки 200	1,668	1,301	1,499
435	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-07-011	Разборка железобетонных конструкций при помощи отбойных молотков из бетона марки 250	1,668	1,301	1,499
436	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-07-012	Разборка железобетонных конструкций при помощи отбойных молотков из бетона марки 300	1,668	1,301	1,499
437	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-07-013	Разборка подпорных стенок и цоколей	1,668	1,306	-
438	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-07-014	Устройство подпорных стенок и цоколей	1,668	1,274	0,960
439	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 05-08-001	Мойка твердых покрытий садово- парковых дорожек	1,668	1,316	-
440	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 06-01-001	Окраска поверхности металлических урн	1,668	-	-
441	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 06-01-002	Окраска металлических ножек дивана	1,668	-	-
442	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 06-01-003	Окраска детского игрового и спортивного оборудования	1,668	-	-
443	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 06-01-004	Окраска масляными составами ранее окрашенных больших металлических поверхностей (кроме крыш) за один раз	1,668	1,375	1,680
444	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 06-01-005	Окраска масляными составами ранее окрашенных больших металлических поверхностей (кроме крыш) за два раза	1,668	1,375	1,679
445	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 06-02-001	Окраска железобетонных поверхностей малых архитектурных форм (вазы, урны) с расчисткой старой краски	1,668	-	-
446	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 06-03-001	Окраска садовых диванов со спинками в один слой	1,668	-	1,236
447	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 06-03-002	Окраска садовых диванов со спинками в два слоя	1,668	-	1,236
448	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 06-04-001	Промывка гранитных и мраморных поверхностей (памятники, скульптуры и т.д.)	1,668	1,253	-
449	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 06-04-002	Промывка садовых диванов и скамеек после зимы	1,668	1,253	-
450	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 06-04-003	Промывка малых архитектурных форм вручную	1,668	1,358	-
451	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 06-04-004	Промывка ограждений вручную	1,668	1,358	-
452	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 06-04-005	Промывка ограждений механизированным способом	1,668	1,358	-
453	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 06-05-001	Сметание снега с садовых диванов и скамеек при толщине слоя снега до 100 мм	1,668	-	-

1	2	3	4	5	6
454	TCH <sub>9</sub> -TEP <sub>9</sub> 2.01- 06-05-002	Сметание снега с садовых диванов и скамеек при толщине слоя снега более 100 мм	1,668	-	-
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	1,668	1,306	-
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	1,668	1,306	-
457	TCH <sub>2</sub> -TEP <sub>2</sub> 2.01- 06-06-003	Расстановка малых архитектурных форм (диваны, скамейки, вазы, урны) при массе 100-200 кг на расстояние до 100 м	1,668	1,306	-
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	1,668	1,306	-
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	1,668	1,306	-
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	1,668	1,306	-
461	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 06-07-001	Замена сломанных брус-реек на садово-парковых диванах	1,668	-	-
462	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 06-07-002	Заполнение песочниц песком вручную	1,668	-	-
463	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 06-07-006	Разборка облицовки из известняка	1,668	1,301	-
464	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 06-07-007	Разборка облицовки из гранитных плит	1,668	1,301	-
465	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 06-07-008	Разборка облицовки из бетонных плит	1,668	1,301	-
466	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 06-07-009	Разборка облицовки из тесаного камня	1,668	1	-
467	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 06-07-010	Облицовка плитами из известняка	1,668	1,215	1,587
468	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 06-07-011	Облицовка плитами из гранита	1,668	1,333	1,324
469	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 06-07-012	Ремонт штукатурки по камню и бетону цементно-известковым раствором толщиной слоя до 20 мм	1,668	-	1,146
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	1,668	-	-

1	2	3	4	5	6
471	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 06-07-014	Устройство основания под штукатурку из металлической сетки	1,668	1,282	0,806
472	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 06-07-015	Огрунтовка бетонных и оштукатуренных поверхностей грунт-шпатлевкой, первый слой	1,668	1,290	1,341
473	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 06-07-016	Огрунтовка бетонных и оштукатуренных поверхностей грунт-шпатлевкой, последующий слой	1,668	1,290	1,335
474	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 06-07-017	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой	1,668	1,291	1,300
475	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 06-07-018	Окраска огрунтованных бетонных и оштукатуренных поверхностей	1,668	1,289	1,290
476	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 06-07-019	Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалью	1,668	1,291	1,482
477	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 06-07-020	Очистка кварцевым песком каменных (бетонных) поверхностей	1,668	1,296	0,925
478	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 06-07-021	Очистка кварцевым песком сплошных металлических поверхностей	1,668	1,299	0,925
479	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 06-07-022	Очистка кварцевым песком решетчатых металлических поверхностей	1,668	1,299	0,925
480	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 06-07-023	Очистка поверхности щетками	1,668	-	-
481	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 06-07-024	Покрытие масляными и спиртовыми лаками по окрашенной или огрунтованной поверхности за 1 раз	1,668	-	1,490
482	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 06-07-025	Гидроизоляция поверхности бетонных и железобетонных конструкций в два слоя защитными покрытиями	1,668	1,282	-
483	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 06-07-026	Ремонт покрытия подпорных стенок и цоколей	1,668	1,154	1,360
484	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 06-07-028	Закраска граффити на поверхности малых архитектурных форм	1,668	-	-
485	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 06-07-036	Устройство настила толщиной 25 мм сплошного	1,668	1,258	1,056
486	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 06-07-039	Разборка настила сплошного толщиной 25 мм	1,668	1,153	-
487	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 06-07-042	Антисептирование деревянных поверхностей	1,668	-	-
488	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 06-07-043	При двухкратной обработке добавлять к 2.01-06-07-042	1,668	-	-
489	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 06-08-001	Устройство металлических ограждений	1,668	1,153	1,292

1	2	3	4	5	6
490	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 07-01-001	Косьба газонов бензиновыми механизмами с различной шириной захвата, без наличия на газоне дополнительных элементов благоустройства	1,668	1,285	-
491	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 07-01-002	Косьба газонов бензиновыми механизмами с различной шириной захвата, с наличием на газоне дополнительных элементов благоустройства	1,668	1,286	-
492	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 07-02-001	Механизированная уборка листьев и органического мусора с газонов	1,668	1,316	-
493	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 07-03-001	Механизированная очистка садово-парковых дорожек от снега	1,668	1,300	-
494	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 08-01-001	Укрытие зеленых насаждений торфом, торфогрунтом	1,668	-	-
495	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 08-01-002	Снятие укрытия из торфа, торфогрунта	1,668	-	-
496	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 08-01-003	Укрытие зеленых насаждений лапником	1,668	1,307	-
497	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 08-01-004	Снятие укрытия из лапника	1,668	1,307	-
498	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 08-02-001	Очистка от мусора урн	1,668	-	-
499	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 08-02-002	Сбор мешков мусора	1,668	1,281	-
500	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 08-03-001	Рубки ухода в насаждениях естественного происхождения	1,668	1,241	-
501	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 08-03-002	Расчистка площадей от кустарника и мелколесья с применением ручных моторизированных инструментов	1,668	1,230	-
502	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 08-03-003	Расчистка площадей от кустарника и мелколесья вручную при редкой поросли	1,668	-	-
503	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 08-03-004	Расчистка площадей от кустарника и мелколесья вручную при средней поросли	1,668	-	-
504	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 08-03-005	Расчистка площадей от кустарника и мелколесья вручную при густой поросли	1,668	-	-
505	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 08-04-001	Уборка зеленых насаждений от случайного мусора	1,668	-	-
506	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 08-04-002	Очистка участка от мусора	1,668	-	-
507	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 08-04-003	Прогребание поверхности газона от мусора	1,668	-	-
508	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 08-04-004	Прогребание газонов от органического и бытового мусора	1,668	1,165	-
509	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 08-04-005	Прогребание газонов от органического и бытового мусора после зимнего периода	1,668	1,164	-
510	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 08-04-006	Погрузка отходов (мусор, песок, растительные остатки, лист) на автотранспорт вручную	1,668	1,164	-

1	2	3	4	5	6
511	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-	Планировка участка	1,668	1,314	-
311	08-05-001	механизированным способом	1,000	1,517	
512	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 08-05-002	Планировка участка вручную	1,668	-	-
513	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 08-05-003	Разбивка участка	1,668	-	2,325
514	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 08-06-001	Выкапывание борщевика вручную	1,668	-	-
515	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 08-06-002	Выкашивание борщевика триммерами	1,668	1,290	-
516	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 08-06-003	Выкашивание борщевика тракторами на пневматическом ходу мощностью до 30 кВт	1,668	1,307	-
517	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 08-06-004	Выкашивание борщевика тракторами на пневматическом ходу мощностью до 60 кВт	1,668	1,307	-
518	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 08-06-005	Выкапывание борщевика с применением механизмов	1,668	1,313	-
519	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 08-07-001	Полив зеленых насаждений из шланга поливомоечной машины	1,668	1,253	1,148
520	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 09-01-001	Паспортизация зеленых насаждений бульвары и аллеи до 0,2 га	1,668	-	-
521	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 09-01-002	Паспортизация зеленых насаждений бульвары и аллеи до 0,5 га	1,668	-	-
522	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 09-01-003	Паспортизация зеленых насаждений бульвары и аллеи до 1 га	1,668	ı	1
523	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 09-01-004	Паспортизация зеленых насаждений бульвары и аллеи до 2 га	1,668	ı	1
524	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 09-01-005	Паспортизация зеленых насаждений бульвары и аллеи до 5 га	1,668	ı	1
525	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 09-01-006	Паспортизация зеленых насаждений бульвары и аллеи до 10 га	1,668	-	-
526	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 09-01-007	Паспортизация зеленых насаждений бульвары и аллеи до 15 га	1,668	-	-
527	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 09-01-008	Паспортизация зеленых насаждений бульвары и аллеи свыше 15 га	1,668	-	-
528	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 09-02-001	Паспортизация зеленых насаждений парки и лесопарки до 2 га	1,668	-	-
529	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 09-02-002	Паспортизация зеленых насаждений парки и лесопарки до 5 га	1,668	-	-
530	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 09-02-003	Паспортизация зеленых насаждений парки и лесопарки до 10 га	1,668	-	-

1	2	3	4	5	6
531	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 09-02-004	Паспортизация зеленых насаждений парки и лесопарки до 15 га	1,668	-	-
532	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 09-02-005	Паспортизация зеленых насаждений парки и лесопарки до 30 га	1,668	-	-
533	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 09-02-006	Паспортизация зеленых насаждений парки и лесопарки до 60 га	1,668	-	-
534	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 09-02-007	Паспортизация зеленых насаждений парки и лесопарки до 120 га	1,668	-	-
535	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 09-02-008	Паспортизация зеленых насаждений парки и лесопарки свыше 120 га	1,668	-	-
536	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 09-03-001	Паспортизация зеленых насаждений сады и скверы до 0,2 га	1,668	-	-
537	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 09-03-002	Паспортизация зеленых насаждений сады и скверы до 0,5 га	1,668	-	-
538	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 09-03-003	Паспортизация зеленых насаждений сады и скверы до 1 га	1,668	-	-
539	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 09-03-004	Паспортизация зеленых насаждений сады и скверы до 2 га	1,668	-	-
540	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 09-03-005	Паспортизация зеленых насаждений сады и скверы до 5 га	1,668	-	-
541	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 09-03-006	Паспортизация зеленых насаждений сады и скверы до 10 га	1,668	-	-
542	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 09-03-007	Паспортизация зеленых насаждений сады и скверы до 15 га	1,668	-	-
543	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 09-03-008	Паспортизация зеленых насаждений сады и скверы свыше 15 га	1,668	-	-
544	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 09-04-001	Подготовка проектных решений цветочного оформления и художественно-ландшафтного оформления территорий	1,668	1,282	-
545	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 10-01-001	Установка люка	1,668	1,281	-
546	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 10-01-002	Демонтаж люка	1,668	1,281	-
547	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 10-01-003	Регулирование высотного положения крышек колодцев с подъемом на высоту до 5 см	1,668	1,281	-
548	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 10-01-004	Регулирование высотного положения крышек колодцев с подъемом на высоту до 10 см	1,668	1,281	-
549	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 10-01-005	Регулирование высотного положения крышек колодцев с подъемом на высоту до 18 см	1,668	1,281	-
550	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 10-01-006	Регулирование высотного положения крышек колодцев с подъемом на высоту до 25 см	1,668	1,281	-

1	2	3	4	5	6
551	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 10-01-007	Очистка камер (колодцев) от сухого ила и грязи без труб и арматуры	1,668	-	-
552	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 10-01-008	Очистка камер (колодцев) от мокрого ила и грязи без труб и арматуры	1,668	1,107	-
553	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 10-01-009	Очистка лотков от ила и грязи	1,668	-	-
554	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 10-02-001	Устройство основания под трубопроводы песчаного	1,668	1,282	1,706
555	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 10-02-002	Устройство основания под трубопроводы щебеночного	1,668	1,282	1,699
556	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 10-03-001	Укладка трубопроводов из железобетонных безнапорных раструбных труб диаметром 400 мм	1,668	1,279	1,175
557	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 10-04-004	Укладка трубопроводов из бетонных раструбных труб диаметром 400 мм	1,668	1,279	1,523
558	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 10-07-001	Демонтаж трубопроводов из железобетонных безнапорных раструбных труб диаметром 400 мм	1,668	1,277	1,431
559	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 10-08-004	Демонтаж трубопроводов из бетонных раструбных труб диаметром 400 мм	1,668	1,276	-
560	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 10-15-001	Проведение функционального осмотра оборудования на детских и спортивных площадках	1,668	1,281	-
561	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 11-01-001	Дезинфекционная обработка садовой мебели, урн и прочих малых архитектурных форм вручную	1,668	1,358	1,081
562	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 11-01-002	Дезинфекционная обработка садовой мебели, урн и прочих малых архитектурных форм с использованием ранцевого распылителя	1,668	1,358	1,081
563	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 11-01-003	Дезинфекционная обработка садовой мебели, урн и прочих малых архитектурных форм из шланга поливомоечной машины	1,668	1,358	1,081
564	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 11-02-001	Дезинфекционная обработка детского игрового и спортивного оборудования вручную	1,668	1,358	1,081
565	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 11-02-002	Дезинфекционная обработка детского игрового и спортивного оборудования с использованием ранцевого распылителя	1,668	1,358	1,081
566	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 11-02-003	Дезинфекционная обработка детского игрового и спортивного оборудования из шланга поливомоечной машины	1,668	1,358	1,081
567	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 11-03-001	Дезинфекционная обработка ограждений вручную	1,668	1,358	1,081

1	2	3	4	5	6
568	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 11-03-002	Дезинфекционная обработка ограждений с использованием ранцевого распылителя	1,668	1,358	1,081
569	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 11-03-003	Дезинфекционная обработка ограждений из шланга поливомоечной машины	1,668	1,358	1,081
570	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 11-04-001	Дезинфекционная обработка садовой мебели, урн и прочих малых архитектурных форм (комплексная)	1,668	1,358	1,081
571	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 11-04-002	Дезинфекционная обработка детского игрового и спортивного оборудования (комплексная)	1,668	1,358	1,081
572	ТСНэ-ТЕРэ 2.01- 11-04-003	Дезинфекционная обработка ограждений (комплексная)	1,668	1,358	1,081

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

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда рабочих	Эксплуат ация машин	Материа лы
1	2	3	4	5	6
1	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-01- 01-001	Очистка лестничных сходов и пандусных спусков сооружения от снега вручную	1,668	-	-
2	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-01- 01-002	Очистка лестничных сходов и пандусных спусков сооружения ото льда вручную	1,668	-	-
3	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-02- 01-001	Очистка лестничных сходов и пандусных спусков от грязи и мусора вручную	1,668	-	-
4	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-03- 01-001	Очистка подферменных площадок искусственных сооружений от снега вручную	1,668	-	-
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	1,668	-	-
6	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-03- 03-001	Прочистка водоотводных лотков искусственных сооружений от снега и льда с использованием парообразователя	1,668	1,244	1,148
7	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-03- 03-002	Прочистка водоотводных лотков тоннелей от наносного снега и льда вручную	1,668	-	-

1	2	3	4	5	6
8	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-03- 04-001	Прочистка водоотводных трубок (Dy = 50-100 мм и длиной до 1,5 м) проезжей части искусственных сооружений от снега и льда с использованием парообразователя	1,668	1,244	1,148
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	1,668	1,244	1,148
10	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-03- 06-001	Очистка от снега, ледяных образований и грязи мостовых светильников вручную	1,668	1,295	1,459
11	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-03- 07-001	Очистка от противогололёдных материалов перильных ограждений (решетчатые поверхности металлических и железобетонных ограждений)	1,668	1,214	1,147
12	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-03- 07-002	Очистка от противогололёдных материалов парапетных ограждений (сплошные поверхности из природного камня и железобетона)	1,668	1,214	1,147
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)	1,668	-	2,146
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	1,668	-	-
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)	1,668	1,281	-
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)	1,668	1,281	-
17	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-03- 11-001	Очистка водопропускных труб от снега и льда вручную	1,668	-	-
18	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-03- 12-001	Устройство прорезей шириной до 0,5 метра в снежном покрове и ледяном поле откосов сооружения	1,668	-	-

1	2	3	4	5	6
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	1,668	-	-
20	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-03- 14-001	Очистка барьерного ограждения сооружения от снега и грязи вручную	1,668	-	-
21	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-03- 15-001	Уборка снега из-под барьерного ограждения сооружения и вокруг опорных стоек ограждения вручную	1,668	-	-
22	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04- 01-001	Прочистка водоотводных трубок проезжей части искусственного сооружения от грязи и мусора вручную	1,668	-	-
23	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04- 02-001	Очистка подферменных площадок опор искусственных сооружений от грязи, мусора и посторонних предметов вручную	1,668	-	-
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	1,668	1,214	1,144
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	1,668	1,275	1,144
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	1,668	1,322	1,144
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	1,668	1,214	1,120

1	2	3	4	5	6
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	1,668	1,275	1,120
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	1,668	1,322	1,120
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	1,668	1,322	1,144
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	1,668	1,322	1,146
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	1,668	1,214	1,146
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	1,668	1,275	1,146
34	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04- 04-001	Промывка открытых и перекрытых деформационных швов водой под давлением с одновременным удалением посторонних предметов	1,668	1,214	1,148

1	2	3	4	5	6
		Очистка водоотводных лотков			-
	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-	(в том числе и под			
35	05-001	деформационными швами)	1,668	1,214	1,148
	03 001	искусственных сооружений			
	TOH TED 2.01.04	Очистка от грязи (промывка)			
36	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-	мостовых светильников и	1,668	1,295	1,432
	06-001	светильников рампового	,	,	ŕ
		освещения вручную			
		Очистка от грязи и пыли			
	TCH <sub>2</sub> TED <sub>2</sub> 2 01 04	конструкций бортовых			
37	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-	ограждений водой под	1,668	1,214	1,147
	07-001	давлением (сплошные	·		
		поверхности)			
		Очистка от грязи и пыли			
		конструкций экранов водой под			
38	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-		1 660	1 242	1 1 47
38	07-002	давлением (сплошные	1,668	1,243	1,147
		поверхности) с использованием			
		автогидроподъёмника			
		Гидромониторная промывка			
	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-	сплошных горизонтальных			1,148
39		асфальтобетонных	1,668	1,214	
	08-001	поверхностей дорожных			
		сооружений			
	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04- 09-001	Гидромониторная промывка			
		решетчатых поверхностей	1,668	1,214	1,148
40		ограждений дорожных			
		сооружений			
	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-				
41		Очистка конусов и откосов от	1,668	-	-
	10-001	грязи и мусора вручную			
42	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-	Очистка конусов и откосов от	1,668	-	-
	10-002	растительности	,		
		Очистка лотковой части			
43	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-	водопропускных труб и	1,668		
43	11-001	оголовков от наносной грязи и	1,008	-	_
		мусора вручную			
	TOUR TED 20104	Очистка русла водопропускных			
44	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-	труб у оголовков от	1,668	-	-
	12-001	растительности вручную	,		
		Частичное исправление откосов			
45	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-	и насыпей с добавлением	1,668	_	1,425
7.5	13-001		1,000	_	1,423
		Грунта вручную			
		Подтягивание болтов и хомутов			
4.0	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-	на опорах и ледорезах, других	1.660		
46	14-001	конструкциях, с последующей	1,668	-	-
		смазкой резьбы болтов			
		специальными смазками			
47	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-	Смена дощатых настилов	1,668	1,210	0,767
4/	15-001	деревянных мостов	1,000	1,210	0,707
		Расшивка швов гранитной			
40	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-	облицовки опор и подпорных	1.660	1.011	0.055
48	16-001	стенок мостов, набережных и	1,668	1,211	0,977
		иных сооружений с земли			
		million coopy mentin c sensin			l

1	2	3	4	5	6
	<del>-</del>	Расшивка швов гранитной			Ţ.
40	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04- 16-002	облицовки опор и подпорных	1.660	1 120	0.077
49		стенок мостов, набережных и	1,668	1,420	0,977
		иных сооружений с плавсредств			
		Устранение повреждений			
~~	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-	мостов, тоннелей, набережных	1 0	4.000	4.005
50	17-001	и других сооружений методом	1,668	1,209	1,006
		инъектирования с земли			
		Устранение повреждений			
	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-	мостов, тоннелей, набережных			
51	17-002	и других сооружений методом	1,668	1,419	1,006
		инъектирования с плавсредств			
		Устранение трещин, раковин и			
	TOU TED 20104	сколов на поверхности			
52	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-	железобетонных	1,668	1,210	1,842
	18-001	конструктивных элементов	,	, -	,-
		сооружений с земли			
		Устранение трещин, раковин и			
		сколов на поверхности			
<b>.</b>	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-	железобетонных	1.660	1,422	1,842
53	18-002	конструктивных элементов	1,668		
		сооружений с использованием	ļ		
		плавсредств			
	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04- 19-001	Термопескоструйная очистка			
54		металлических сплошных	1,668	1,246	0,977
		поверхностей			
	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-	Термопескоструйная очистка	1,668	1,246	0,977
55		бетонных и гранитных			
	19-002	поверхностей			
		Термопескоструйная очистка			
56	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-	металлических решетчатых	1,668	1,395	0,973
30	19-003	поверхностей без рельефа с		1,000	0,973
		применением плавсредств			
		Термопескоструйная очистка			
57	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-	металлических решетчатых	1,668	1,395	0,987
31	19-004	поверхностей с рельефом с	1,000	1,373	0,707
		применением плавсредств			
	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-	Термопескоструйная очистка			
58	19-005	решетчатых поверхностей с	1,668	1,246	0,973
	17 005	земли без рельефа			
	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-	Термопескоструйная очистка			
59	19-006	решетчатых поверхностей с	1,668	1,246	0,987
		земли с рельефом			
	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-	Механизированная очистка	1	4.000	
60	20-001	сплошных металлических	1,668	1,203	-
		поверхностей от старой краски			
	TOUR TER 2 04 0 :	Механизированная очистка			
61	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-	решетчатых металлических	1,668	1,203	_
	20-002	поверхностей от старой краски	,	,	

1	2	3	4	5	6
62	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04- 21-001	Шлифовка и полировка поврежденных поверхностей и выступающих граней гранитной облицовки и гранитных элементов искусственных сооружений	1,668	1,203	1,277
63	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04- 22-001	Установка гранитных тумб перильного ограждения, гранитных парапетов, гранитных блоков и других гранитных элементов в проектное положение	1,668	1,242	1,176
64	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04- 23-001	Замена элементов шумозащитных экранов на искусственных сооружениях, элементов остекления павильонов пешеходных переходов	1,668	1,295	-
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	1,668	1,207	1,144
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	1,668	1,207	1,148
67	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04- 25-001	Ремонт деформационного шва перекрытого типа со скользящим листом с заменой пружин, тяжей, стаканов	1,668	1,250	1,485
68	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04- 25-002	Ремонт деформационного шва перекрытого типа со скользящим листом с заменой скользящего листа	1,668	1,252	1,507
69	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04- 26-001	Обслуживание опорных частей на искусственных сооружениях с использованием лестниц или подмостей	1,668	1,203	1,621
70	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04- 26-002	Обслуживание опорных частей на искусственных сооружениях с использованием плавсредств	1,668	1,421	1,621
71	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04- 26-003	Обслуживание опорных частей на искусственных сооружениях с использованием автогидроподъемника	1,668	1,259	1,621
72	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04- 27-001	Очистка котлованов в опоре разводного пролета моста вручную с погрузкой в автотранспорт	1,668	1,165	-

1	2	3	4	5	6
73	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04- 27-002	Очистка котлованов в опоре разводного пролета моста вручную с погрузкой в плавсредства	1,668	1,350	-
74	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04- 28-001	Замена светофорной головки системы заградительной и судоходной сигнализации	1,668	1,317	1,407
75	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04- 29-001	Замена прожектора системы подсветки разводного пролета	1,668	-	-
76	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04- 30-001	Ревизия деформационного шва Машет с установкой резиновых компенсаторов в проектное положение	1,668	1,203	1,148
77	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04- 31-001	Замена водоотводных лотков под деформационными швами без разборки деформационного шва	1,668	1,190	1,337
78	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04- 32-001	Ремонт железобетонного свайного основания стенки набережной под водой перекрытие зазоров шпунтового ряда шириной до 5 см	1,668	1,436	-
79	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-05- 01-001	Разводка и наводка разводных пролетов двукрылого моста с электромеханическим приводом	1,668	1,272	-
80	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-05- 02-001	Разводка и наводка разводного пролета двукрылого моста с гидравлическим приводом	1,668	1,266	-
81	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-05- 03-001	Разводка и наводка разводного пролета однокрылого моста с гидравлическим приводом	1,668	1,282	-
82	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-06- 01-001	Постоянный осмотр мостов	1,668	-	-
83	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-06- 02-001	Постоянный осмотр транспортных тоннелей	1,668	-	-
84	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-06- 03-001	Постоянный осмотр пешеходных тоннелей	1,668	-	-
85	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-06- 04-001	Постоянный осмотр набережных	1,668	-	-
86	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-06- 05-001	Постоянный осмотр водопропускных сооружений (трубы, лотки, очистные сооружения и т.д.)	1,668	-	-
87	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-06- 06-001	Осмотр элементов пролетных строений и опор мостов с использованием самоходной плавучей установки с подъемной платформой	1,668	1,378	-
88	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-06- 06-002	Осмотр пролетных строений и опор мостов с использованием катера	1,668	1,453	-
89	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-06- 06-003	Осмотр стенок набережных с использованием катера	1,668	1,453	-

1	2	3	4	5	6
90	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-06- 06-004	Осмотр конструктивных элементов искусственных сооружений с использованием автогидроподъемника	1,668	1,288	-
91	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-06- 07-001	Водолазное обследование конструкций подводных частей сооружений тип конструкцийсвайные при глубине воды до 4,0 м	1,668	1,436	-
92	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-06- 07-002	Водолазное обследование конструкций подводных частей сооружений тип конструкцийсвайные при глубине воды свыше 4,0 м	1,668	1,436	ı
93	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-06- 07-003	Водолазное обследование конструкций подводных частей сооружений тип конструкцийсвайные опоры мостов при глубине воды свыше 4,0 м	1,668	1,357	-
94	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-06- 07-004	Водолазное обследование конструкций подводных частей сооружений тип сооружений - сплошная стенка набережной	1,668	1,436	-
95	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07- 01-001	Ревизия подшипников качения внутренним диаметром от 300 до 800 мм (подшипники крыла разводного пролета моста)	1,668	1,073	1,202
96	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07- 01-002	Ревизия опорных частей качающихся стоек (с разводкой моста)	1,668	-	1,136
97	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07- 01-003	Ревизия вала электромеханического привода разводного пролета	1,668	1,258	1,115
98	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07- 01-004	Ревизия соединительной муфты привода механизма расклинки крыла разводного пролета моста	1,668	-	0,995
99	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07- 01-005	Ревизия запорной, предохранительной и направляющей арматуры гидравлической системы разводного пролета и аппаратуры защиты	1,668	-	1,823
100	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07- 01-006	Ревизия контрольно- измерительных приборов (манометров) гидравлической системы разводных механизмов мостов	1,668	-	2,098
101	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07- 01-007	Ревизия трубопроводов безсварных соединений гидравлической системы разводного пролета моста	1,668	-	-

1	2	3	4	5	6
102	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07- 01-008	Замена поврежденных участков трубопроводов безсварных соединений гидравлической системы разводного пролета моста	1,668	1,295	-
103	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07- 01-009	Ревизия гидравлических цилиндров разводного механизма крыльев разводного пролета моста	1,668	1,263	1,395
104	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07- 01-010	Ревизия замковых устройств разводного пролета моста	1,668	-	1,144
105	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07- 01-011	Монтаж пригрузов в разводном пролете моста для балансировки крыла	1,668	1,281	-
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	1,668	1,239	1,441
107	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07- 01-013	Демонтаж и монтаж электродвигателя	1,668	1,205	1,640
108	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07- 01-014	Ревизия конических редукторов или планетарных муфт приводов разводных пролетов мостов	1,668	1,161	1,254
109	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07- 01-015	Ревизия подшипников скольжения внутренним диаметром до 300 мм (оси вращения крыльев разводного пролета)	1,668	1,205	0,985
110	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07- 01-016	Замена гидравлического цилиндра механизма разводки крыльев разводного моста	1,668	1,295	1,351
111	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07- 01-017	Ревизия клеммного шкафа подводных кабелей	1,668	1,096	1,414
112	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07- 01-018	На каждые 10 клемм ревизии добавляется или исключается к 3.01-07-01-017	1,668	1,096	1,479
113	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07- 01-019	Ревизия реле	1,668	1,096	1,837
114	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07- 01-020	Ревизия электрических конвекторов настенных (N≤3 кВт)	1,668	-	1,001
115	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07- 01-021	Проведение диагностики гидропривода разводного пролета (с разводкой моста)	1,668	1,284	-
116	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07- 01-022	Проведение диагностики электромеханического привода разводного пролета (с разводкой моста)	1,668	-	-
117	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07- 01-023	Ревизия силового электрощита (1п≥100÷1000 A)	1,668	1,096	2,102

1	2	3	4	5	6
118	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07- 01-024	Ревизия радиально- и аксиально-поршневых насосов гидропривода разводного пролета производительностью до 100 л/мин	1,668	1,073	1,344
119	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07- 01-025	Ревизия шестеренных насосов и их электродвигателей системы перекачки рабочей жидкости гидросистемы гидропривода разводного пролета	1,668	1,308	1,574
120	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07- 01-026	Замена штоковых уплотнителей гидроцилиндра привода разводного пролета	1,668	1,230	1,560
121	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07- 01-027	Замена уплотнителей крышек гидроцилиндра привода разводного пролета	1,668	1,269	1,203
122	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07- 01-028	Ревизия гидроцилиндров механизма подклинки и шарниров	1,668	1,214	1,246
123	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07- 01-029	Ревизия рубильника (1п≥250÷600A)	1,668	-	2,074
124	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07- 01-030	Ревизия магнитного пускателя (1п≥100÷600A)	1,668	-	2,125
125	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07- 01-031	Ревизия силового электрощита (1п≤100A)	1,668	-	3,929
126	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07- 01-032	Замена автоматического выключателя (1п>100 A)	1,668	-	2,125
127	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07- 01-033	Электрические измерения на оборудовании	1,668	-	-
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)	1,668	1,162	1,318
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)	1,668	1,227	1,183
130	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-08- 01-003	Ревизия насосов откачки воды из котлованов погружных, стационарных, самовсасывающих	1,668	1,213	1,003
131	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-08- 01-004	Ревизия и устранение неисправностей линий автоматизированного оборудования и линий автоматизированного контроля	1,668	1,323	-

1	2	3	4	5	6
132	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-08- 01-005	Контроль и регулировка зазора в щелевом уплотнении погружного насосного агрегата, установленного в погруженном состоянии	1,668	-	1,402
133	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-08- 01-006	Замена датчика (влажности, температуры) погружного насосного агрегата, установленного в погруженном состоянии	1,668	1,278	1,549
134	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-08- 01-007	Замена масла погружного насосного агрегата, установленного в погруженном состоянии	1,668	-	-
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	1,668	1,273	1,162
136	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-08- 01-009	Содержание и обслуживание светильников в пешеходных тоннелях и надземных пешеходных пешеходных переходах с земли	1,668	-	-
137	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-08- 01-010	Содержание и обслуживание светильников в транспортных тоннелях с использованием автогидроподъемника	1,668	1,295	-
138	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-09- 01-001	Содержание и обслуживание насосного оборудования (насосных агрегатов) канализационных насосных станций (КНС) транспортных тоннелей	1,668	-	1,148
139	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-09- 01-002	Содержание и обслуживание выбросных трубопроводов с запорной арматурой системы водосбора канализационных насосных станций (КНС) транспортных тоннелей	1,668	-	-
140	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-09- 01-003	Содержание и обслуживание приемных колодцев (решеток) соединительных сетей канализационных насосных станций (КНС) транспортных тоннелей	1,668	-	-

1	2	3	4	5	6
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	1,668	-	-
142	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-09- 01-005	Содержание и обслуживание грузоподъемных механизмов канализационных насосных станций (КНС) транспортных тоннелей	1,668	-	-
143	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-09- 01-006	Содержание и обслуживание общеобменной вентиляции канализационных насосных станций (КНС) транспортных тоннелей	1,668	-	-
144	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-09- 01-007	Содержание и обслуживание насосного оборудования (насосных агрегатов) канализационных насосных станций (КНС) пешеходных тоннелей	1,668	-	1,148
145	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-09- 01-008	Содержание и обслуживание выбросных трубопроводов с запорной арматурой системы водосбора канализационных насосных станций (КНС) пешеходных тоннелей	1,668	-	-
146	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-09- 01-009	Содержание и обслуживание приемных колодцев (решеток), соединительных сетей канализационных насосных станций (КНС) пешеходных тоннелей	1,668	-	-
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	1,668	-	-
148	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-09- 01-011	Содержание и обслуживание грузоподъемных механизмов канализационных насосных станций (КНС) пешеходных тоннелей	1,668	-	-

1	2	3	4	5	6
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	1,668	-	-
150	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-09- 01-013	Содержание и обслуживание общеобменной вентиляции канализационных насосных станций (КНС) пешеходных тоннелей	1,668	-	-
151	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-09- 01-014	Ревизия поплавковой системы КНС	1,668	1,270	1,149
152	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-10- 01-001	Герметизация мест примыкания вновь укладываемого горячего асфальтобетона с использованием битумно-полимерной ленты	1,668	1,245	1,065
153	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-10- 02-001	Мастиковка сколов гранитных тумб, поверхностей гранитной облицовки клеем на эпоксидной основе с гранитной крошкой	1,668	1,189	-
154	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-10- 02-002	При необходимости второй располировки заделанных мест добавлять к 3.01-10-02-001	1,668	1,190	-
155	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-10- 03-001	Нарезка швов в асфальтобетонном покрытии толщиной 50 мм	1,668	1,219	1,026
156	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-10- 03-002	На каждые 10 мм изменения толщины покрытия добавлять (уменьшать) к 3.01-10-03-001	1,668	1,219	1,026
157	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-10- 04-001	Антикоррозионная защита наружных поверхностей (сплошных) металлоконструкций искусственных дорожных сооружений и берегозащитных сооружений	1,668	1,257	1,498
158	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-10- 04-002	Антикоррозионная защита наружных поверхностей (решетчатых) металлоконструкций искусственных дорожных сооружений и берегозащитных сооружений	1,668	1,335	1,499
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	1,668	1,292	1,043

1	2	3	4	5	6
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	1,668	1,291	1,032
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	1,668	1,262	1,027
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	1,668	1,307	1,034

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

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатаци я машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
1	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-01- 01-001	Заделка трещин в фундаментах	1,668	1,253	1,263
2	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-01- 02-001	Ремонт оклеечной гидроизоляции стен подвалов в 2 слоя	1,668	1,154	1,780
3	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-01- 03-001	Ремонт обмазочной изоляции фундаментов	1,668	1,154	1,881
4	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-01- 04-001	Ямочный ремонт отдельных участков отмосток	1,668	-	1,556
5	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-01- 05-001	Заделка подвальных окон фанерой	1,668	1,154	1,050
6	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-01- 05-002	Заделка подвальных окон железом	1,668	1,154	0,745
7	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-01- 05-003	Заделка подвальных окон кирпичом толщиной в 1 кирпич	1,668	1,153	-
8	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-01- 06-001	Устройство осадочного шва из просмоленных досок	1,668	1,154	1,004
9	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-01- 07-001	Устройство изоляционного слоя существующих зданий при толщине цоколя в 2 кирпича	1,668	1,252	1,722

1	2	3	4	5	6
10	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-01- 08-001	Ремонт отдельными местами фундаментов кирпичных	1,668	1,153	-
11	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-01- 09-001	Кладка цоколя из кирпича под деревянными стенами	1,668	1,118	1,758
12	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-01- 10-001	Разработка грунта в отвал экскаваторами	1,668	1,313	-
13	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-01- 10-002	Разработка грунта вручную	1,668	-	-
14	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-01- 11-001	Засыпка траншей и котлованов бульдозерами	1,668	1,328	-
15	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-01- 11-002	Засыпка грунта вручную	1,668	-	-
16	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-01- 12-001	Водоотлив из подвала электрическими насосами	1,668	1,318	-
17	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-01- 13-001	Разборка кирпичной заделки подвальных окон площадью до 0,15 м2	1,668	-	-
18	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-01- 14-001	Разборка монолитных железобетонных конструкций гидромолотом на базе экскаватора	1,668	1,303	1,428
19	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-01- 14-002	Разборка монолитных бетонных конструкций гидромолотом на базе экскаватора	1,668	1,302	-
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	1,668	1,301	1,428
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	1,668	1,302	1,428
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	1,668	1,300	-
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	1,668	1,301	-

1	2	3	4	5	6
24	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-01- 15-005	Освобождение земельных участков в составе КАС от имущества третьих лиц - железобетонных гаражей без учета оснований	1,668	1,302	1,428
25	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-01- 15-006	Освобождение земельных участков в составе КАС от имущества третьих лиц - железобетонных гаражей с учетом оснований	1,668	1,302	1,428
26	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-01- 15-007	Освобождение земельных участков в составе КАС от имущества третьих лиц - индивидуальных металлических гаражей без учета оснований	1,668	1,301	1,428
27	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-01- 15-008	Освобождение земельных участков в составе КАС от имущества третьих лиц - индивидуальных металлических гаражей с учетом оснований	1,668	1,302	1,428
28	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-01- 15-009	Освобождение земельных участков в составе КАС от имущества третьих лиц - деревянных гаражей без учета оснований	1,668	1,300	-
29	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-01- 16-001	Бурение мотобурами ям под фундаменты-столбы, диаметром до 200 мм, глубиной до 500 мм	1,668	1,285	-
30	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-01- 17-001	Приготовление бетонной смеси вручную	1,668	1,153	-
31	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-01- 18-001	Устройство основания щебеночного вручную	1,668	1,153	-
32	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-01- 19-001	Устройство бетонных фундаментов-столбов объемом до 0,015 м3	1,668	-	-
33	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02- 01-001	Разборка обшивки неоштукатуренной	1,668	-	-
34	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02- 01-002	Разборка обшивки оштукатуренной	1,668	-	-
35	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02- 02-001	Разборка каркаса из бревен	1,668	-	-
36	TCHэ-TEРэ 4.01-02- 02-002	Разборка каркаса из брусьев	1,668	-	-
37	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02- 03-001	Разборка засыпного утеплителя	1,668	-	-
38	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02- 04-001	Перекладка кирпичного карниза при высоте в рядах 4 кирпича	1,668	-	-
39	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02- 04-002	Перекладка кирпичного карниза при высоте в рядах 6 кирпичей	1,668	-	-

1	2	3	4	5	6
40	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02- 05-001	Смена отдельных досок чистой наружной обшивки стен	1,668	1,154	0,762
41	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02- 06-001	Ремонт каркасных стен со сменой стоек и подкосов из бревен	1,668	1,153	0,962
42	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02- 07-001	Обшивка каркасных стен плитами древесноволокнистыми твердыми 4-5 мм	1,668	1,153	0,662
43	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02- 07-002	Обшивка каркасных стен плитами древесностружечными 16 мм	1,668	1,153	0,590
44	TCHэ-ТЕРэ 4.01-02- 07-003	Обшивка каркасных стен досками под штукатурку	1,668	1,153	1,012
45	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02- 08-001	Антисептирование водными растворами стен	1,668	1,154	1,597
46	TCHэ-ТЕРэ 4.01-02- 08-002	Антисептирование пастами стен рубленных	1,668	1,154	1,929
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	1,668	-	1,151
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	1,668	-	1,147
49	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02- 10-001	Ремонт стен из сплошных шлакобетонных камней	1,668	-	-
50	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02- 11-001	Заделка трещин в кирпичных стенах кирпичом	1,668	-	1,188
51	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02- 11-002	Заделка трещин в кирпичных стенах цементным раствором	1,668	-	1,000
52	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02- 12-001	Заделка отверстий, гнезд и борозд в стенах и перегородках железобетонных площадью до 0,1 м2	1,668	1,155	0,939
53	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02- 12-002	Заделка отверстий, гнезд и борозд в стенах и перегородках железобетонных площадью до 0,2 м2	1,668	1,155	0,939
54	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02- 12-003	Заделка отверстий, гнезд и борозд в стенах и перегородках бетонных площадью до 0,1 м2	1,668	1,155	0,940
55	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02- 12-004	Заделка отверстий, гнезд и борозд в стенах и перегородках бетонных площадью до 0,2 м2	1,668	1,155	0,940

1	2	3	4	5	6
56	TCHэ-ТЕРэ 4.01-02- 13-001	Ремонт герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей прокладками на клее в один ряд	1,668	1,154	1,136
57	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02- 13-002	Ремонт герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой вулканизирующейся тиоколовой	1,668	1,290	1,146
58	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02- 13-003	Ремонт герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой герметизирующей нетвердеющей	1,668	1,291	1,149
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	1,668	-	-
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	1,668	-	-
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	1,668	-	-
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	1,668	-	-

1	2	3	4	5	6
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	1,668	1,323	-
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	1,668	1,322	-
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	1,668	1,322	-
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	1,668	1,323	-
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	1,668	-	-
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	1,668	-	-

1	2	3	4	5	6
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	1,668	-	-
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	1,668	-	-
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	1,668	1,284	-
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	1,668	1,284	-
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	1,668	1,284	-
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	1,668	1,284	-

1	2	3	4	5	6
75	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02- 14-001	Ремонт вентилируемых фасадов с облицовкой искусственными плитами площадью ремонтируемых мест до 1 м2	1,668	1,252	1,368
76	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02- 14-002	Ремонт вентилируемых фасадов с облицовкой искусственными плитами площадью ремонтируемых мест до 5 м2	1,668	1,252	1,369
77	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02- 15-001	Ремонт системы утепления фасадов с "тонкой" штукатуркой площадью ремонтируемых мест до 1 м2	1,668	1,171	1,138
78	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02- 15-002	Ремонт системы утепления фасадов с "тонкой" штукатуркой площадью ремонтируемых мест до 5 м2	1,668	1,171	1,139
79	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02- 16-001	Пробивка в кирпичных стенах отверстий круглых диаметром до 25 мм при толщине стен до 25 см	1,668	1,252	-
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	1,668	1,252	-
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	1,668	1,252	-
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	1,668	1,252	-
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	1,668	1,252	-
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	1,668	1,252	-
85	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02- 16-007	Пробивка в бетонных стенах и полах толщиной 100 мм отверстий площадью до 20 см2	1,668	1,252	-

1	2	3	4	5	6
		Пробивка в бетонных			
	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02-	стенах и полах толщиной			
86	16-008	100 мм отверстий	1,668	1,252	-
	10 000	площадью свыше 20 до 100			
		см2			
87	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02-	Пробивка в кирпичных	1 669	1 252	
87	17-001	стенах борозд площадью сечения до 20 см2	1,668	1,252	-
		Пробивка в кирпичных			
	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02-	стенах борозд площадью			
88	17-002	сечения свыше 20 до 50	1,668	1,252	-
		см2			
		Пробивка в кирпичных			
89	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02-	стенах борозд площадью	1,668	1 252	
07	17-003	сечения свыше 50 до 100	1,000	1,434	-
		см2			
	TOLL TED 101 02	Пробивка в бетонных			
90	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02-	конструкциях полов и стен	1,668	1,252	-
	18-001	борозд площадью сечения до 20 см2	ĺ		
		до 20 см2 Пробивка в бетонных			
	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02-	пробивка в остонных конструкциях полов и стен			
91	18-002	борозд площадью сечения	1,668	1,252	-
	10 002	свыше 20 до 50 см2			
		Ремонт железобетонных			
	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02- 19-001	панелей с земли и лесов			
92		площадью отдельных мест	1,668	-	1,133
	17-001	до 5 м2 по керамической			
		плитке			
	TCH <sub>2</sub> TED <sub>2</sub> 4.01.02	Ремонт железобетонных		-	
93	TCHэ-ТЕРэ 4.01-02- 19-002	панелей с земли и лесов	1,668		1,146
	17-002	площадью отдельных мест до 5 м2 по штукатурке			
		Ремонт железобетонных			
	TOLL TED 101 02	панелей с земли и лесов			
94	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02-	площадью отдельных мест	1,668	-	1,133
	19-003	свыше 5 м2 по	,		
		керамической плитке			
		Ремонт железобетонных			
95	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02-	панелей с земли и лесов	1,668	_	1,146
	19-004	площадью отдельных мест	-,555		-,0
		свыше 5 м2 по штукатурке			
	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02-	Ремонт железобетонных панелей с люлек площадью			
96	19-005	отдельных мест до 5 м2 по	1,668	1,143	1,133
	17-003	керамической плитке			
		Ремонт железобетонных			
07	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02-	панелей с люлек площадью	1.660		1 142
97	19-006	отдельных мест до 5 м2 по	1,668 1,143	1,146	
		штукатурке			
		Ремонт железобетонных			
98	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02-	панелей с люлек площадью	1,668	1,143	1,133
	19-007	отдельных мест свыше 5	,	1,143	.,
		м2 по керамической плитке			

1	2	3	4	5	6
99	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02- 19-008	Ремонт железобетонных панелей с люлек площадью отдельных мест свыше 5 м2 по штукатурке	1,668	1,143	1,146
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	1,668	-	1,133
101	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02- 19-010	Ремонт железобетонных панелей с применением метода промышленного альпинизма площадью отдельных мест до 5 м2 по штукатурке	1,668	-	1,146
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	1,668	-	1,133
103	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02- 19-012	Ремонт железобетонных панелей с применением метода промышленного альпинизма площадью отдельных мест свыше 5 м2 по штукатурке	1,668	-	1,146
104	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02- 19-013	Ремонт железобетонных панелей с автогидроподъемников площадью отдельных мест до 5 м2 по керамической плитке	1,668	1,284	1,133
105	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02- 19-014	Ремонт железобетонных панелей с автогидроподъемников площадью отдельных мест до 5 м2 по штукатурке	1,668	1,284	1,146
106	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02- 19-015	Ремонт железобетонных панелей с автогидроподъемников площадью отдельных мест свыше 5 м2 по керамической плитке	1,668	1,284	1,133
107	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02- 19-016	Ремонт железобетонных панелей с автогидроподъемников площадью отдельных мест свыше 5 м2 по штукатурке	1,668	1,284	1,146
108	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02- 20-001	Простукивание плитки при ремонте фасадов с лесов	1,668	-	-
109	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02- 20-002	Простукивание плитки при ремонте фасадов с люлек	1,668	1,321	-

1	2	3	4	5	6
110	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02- 20-003	Простукивание плитки при ремонте фасадов канатным методом страховки	1,668	-	-
111	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02- 21-001	Установка химических анкеров в стенах	1,668	1,251	-
112	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02- 22-001	Устройство металлической перемычки в стенах из кирпича существующих зданий	1,668	1,274	-
113	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02- 23-001	Пробивка проемов в кирпичных стенах под дверные блоки	1,668	1,238	1,148
114	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02- 24-001	Монтаж готовых металлических конструкций из профильной трубы с земли и подмостей	1,668	1,198	-
115	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02- 25-001	Монтаж ограждающих конструкций стен из профилированного листа при высоте здания до 3 м	1,668	1,153	1,145
116	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-02- 25-002	Обшивка каркасных стен фанерой	1,668	1,153	1,148
117	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-03- 01-001	Установка деревянной стойки под балки или прогоны	1,668	1,153	1,004
118	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-03- 02-001	Врубка деревянного ригеля между балками при разобранной подшивке	1,668	1,153	1,021
119	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-03- 03-001	Ремонт деревянных балок с заменой концов	1,668	1,153	0,949
120	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-03- 03-002	Ремонт деревянных балок нашивкой досок	1,668	1,153	0,768
121	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-03- 04-001	Укрепление существующей подшивки потолка	1,668	-	0,980
122	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-03- 05-001	Антисептирование пастами перекрытий, прогонов, балок, накатов	1,668	1,154	1,929
123	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-03- 06-001	Подшивка потолков плитами древесноволокнистыми	1,668	1,153	0,666
124	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-03- 07-001	Заделка отверстий, гнезд и борозд в перекрытиях железобетонных площадью до 0,1 м2	1,668	1,158	0,936
125	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-03- 07-002	Заделка отверстий, гнезд и борозд в перекрытиях железобетонных площадью до 0,2 м2	1,668	1,158	0,936
126	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-03- 08-001	Пробивка в бетонных потолках толщиной 100 мм отверстий площадью до 20 см2	1,668	1,253	-

1	2	3	4	5	6
127	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-03- 08-002	Пробивка в бетонных потолках толщиной 100 мм отверстий площадью свыше 20 до 100 см2	1,668	1,252	-
128	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-03- 09-001	Пробивка в бетонных конструкциях потолков борозд площадью сечения до 20 см2	1,668	1,252	-
129	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-03- 09-002	Пробивка в бетонных конструкциях потолков борозд площадью сечения свыше 20 до 50 см2	1,668	1,252	-
130	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-03- 10-001	Установка химических анкеров в перекрытиях	1,668	1,252	-
131	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-04- 01-001	Смена или переборка оштукатуренных перегородок из досок, забранных в обвязки с добавлением новых досок до 10%	1,668	1,154	0,845
132	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-04- 02-001	Перестановка филенчатых перегородок	1,668	1,154	1,039
133	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-04- 03-001	Антисептирование водными растворами перегородок	1,668	1,154	1,597
134	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-04- 03-002	Антисептирование пастами перегородок с двух сторон	1,668	1,154	1,929
135	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-04- 04-001	Смена отдельных участков перегородок из стеклоблоков	1,668	1,153	1,385
136	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-04- 05-001	Кладка перегородок армированных толщиной в 1/4 кирпича при высоте этажа до 4 м	1,668	1,154	1,018
137	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-04- 06-001	Смена стекол в остекленных перегородках профильным стеклом в один слой	1,668	1,153	1,540
138	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-04- 06-002	Смена стекол в остекленных перегородках профильным стеклом в два слоя	1,668	1,153	1,432
139	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-04- 07-001	Ремонт перегородок из гипсовых пазогребневых плит в 1 слой	1,668	1,154	1,952
140	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-04- 07-002	Ремонт перегородок из гипсовых пазогребневых плит в 2 слоя	1,668	1,153	1,952
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 м2	1,668	1,153	1,583

1	2	3	4	5	6
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 м2	1,668	1,153	1,584
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 м2	1,668	1,153	1,472
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 м2	1,668	1,153	1,473
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 м2	1,668	1,153	1,583
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 м2	1,668	1,153	1,584
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 м2	1,668	1,153	1,472
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 м2	1,668	1,153	1,472
149	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-04- 09-001	Установка перегородок ПВХ на металлическом каркасе глухих высотой до 3 м	1,668	1,187	1,158

1	2	3	4	5	6
150	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-04- 09-002	Установка перегородок ПВХ на металлическом каркасе с остеклением высотой до 3 м	1,668	1,171	1,554
151	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-04- 09-003	Установка перегородок ПВХ на металлическом каркасе глухих высотой более 3 м	1,668	1,187	1,158
152	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-04- 09-004	Установка перегородок ПВХ на металлическом каркасе с остеклением высотой более 3 м	1,668	1,171	1,554
153	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-04- 10-001	Ремонт перегородок ПВХ на металлическом каркасе глухих высотой до 3 м	1,668	1,154	-
154	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-04- 10-002	Ремонт перегородок ПВХ на металлическом каркасе с остеклением высотой до 3 м	1,668	1,154	1,557
155	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-04- 10-003	Ремонт перегородок ПВХ на металлическом каркасе глухих высотой более 3 м	1,668	1,154	-
156	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-04- 10-004	Ремонт перегородок ПВХ на металлическом каркасе с остеклением высотой более 3 м	1,668	1,154	1,557
157	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05- 01-001	Демонтаж оконных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах	1,668	1,259	1
158	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05- 01-002	Демонтаж дверных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах	1,668	1,258	1
159	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05- 02-001	Снятие оконных переплетов остекленных	1,668	-	-
160	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05- 03-001	Снятие наличников	1,668	-	-
161	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05- 04-001	Снятие дверных полотен	1,668	-	1
162	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05- 05-001	Снятие подоконных досок деревянных в зданиях каменных	1,668	-	-
163	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05- 06-001	Смена стекол в деревянных переплетах при площади стекла до 1 м2	1,668	1,154	1,140
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	1,668	1,154	1,139
165	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05- 08-001	Смена дверных приборов петли	1,668	-	1,398
166	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05- 08-002	Смена дверных приборов шпингалеты	1,668	-	1,398

1	2	3	4	5	6
167	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05- 08-003	Смена дверных приборов	1,668	-	1,398
168	7СНэ-ТЕРэ 4.01-05- 08-004	ручки Смена дверных приборов замки врезные	1,668	-	1,398
169	TCH <sub>2</sub> -TEP <sub>2</sub> 4.01-05- 08-005	Смена дверных приборов замки накладные	1,668	-	1,398
170	TCHэ-ТЕРэ 4.01-05- 08-006	Смена дверных приборов пружины	1,668	-	1,398
171	TCHэ-ТЕРэ 4.01-05- 08-007	Смена дверных приборов задвижки	1,668	-	1,398
172	TCHэ-TEРэ 4.01-05- 08-008	Смена дверных приборов доводчиков	1,668	-	1,398
173	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05- 08-009	Смена замка электромагнитного	1,668	-	1,148
174	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05- 09-001	Смена оконных приборов петли	1,668	-	1,398
175	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05- 09-002	Смена оконных приборов ручки	1,668	-	1,398
176	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05- 09-003	Смена оконных приборов фрамужные приборы	1,668	-	1,398
177	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05- 09-004	Смена оконных приборов петли форточные	1,668	-	1,398
178	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05- 09-005	Смена оконных приборов задвижки	1,668	-	1,398
179	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05- 10-001	Смена стеклопакетов в оконных и дверных блоках из ПВХ профиля	1,668	-	-
180	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05- 11-001	Смена уплотнителей в блоках из ПВХ профиля	1,668	-	-
181	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05- 12-001	Регулировка фурнитуры в оконных блоках из ПВХ профиля	1,668	-	-
182	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05- 12-002	Регулировка фурнитуры в дверных блоках из ПВХ профиля	1,668	-	-
183	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05- 13-001	Ремонт оконных переплетов с заменой брусков из профилированных заготовок	1,668	1,154	1,062
184	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05- 14-001	Ремонт дверных полотен со сменой брусков обвязки горизонтальных на 2 сопряжения верхних	1,668	1,154	1,064
185	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05- 14-002	Ремонт дверных полотен со сменой брусков обвязки горизонтальных на 2 сопряжения нижних	1,668	1,154	1,064
186	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05- 14-003	Ремонт дверных полотен со сменой брусков обвязки вертикальных с числом сопряжений 2	1,668	1,154	1,058
187	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05- 15-001	Ремонт форточек	1,668		1,063

1	2	3	4	5	6
188	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05- 16-001	Ремонт дверных коробок в каменных стенах выправка, укрепление, пристрожка четвертей	1,668	-	-
189	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05- 17-001	Установка дверных полотен наружных кроме балконных	1,668	1,153	0,925
190	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05- 17-002	Установка дверных полотен наружных балконных спаренных	1,668	1,153	0,925
191	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05- 17-003	Установка дверных полотен наружных балконных без фрамуг	1,668	1,153	0,925
192	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05- 17-004	Установка дверных полотен наружных балконных раздельных с фрамугами	1,668	1,153	0,925
193	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05- 17-005	Установка дверных полотен внутренних межкомнатных	1,668	1,153	0,925
194	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05- 17-006	Установка дверных полотен внутренних в санузлах, кухонных, шкафных, антресольных	1,668	1,153	0,925
195	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05- 17-007	Установка металлических дверных блоков	1,668	1,178	1,148
196	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05- 17-008	Установка деревянных тамбурных дверей	1,668	1,281	1,148
197	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05- 18-001	Установка и крепление наличников	1,668	1,154	1,056
198	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05- 19-001	Смена створки оконного блока из ПВХ профилей поворотной (откидной, поворотно-откидной)	1,668	1,153	1
199	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05- 19-002	Смена фурнитуры (ручек, петель) в оконных блоках ПВХ	1,668	-	-
200	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05- 20-001	Мелкий ремонт оконных и дверных коробок (пристрожка)	1,668	-	-
201	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05- 21-001	Установка в подвальных помещениях деревянных оконных блоков площадью до 0,15 м2	1,668	1,282	-
202	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05- 21-004	Установка в подвальных помещениях деревянных оконных створок площадью до 0,15 м2	1,668	1,282	1,149
203	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05- 22-001	Установка доводчика на металлические двери	1,668	1,218	1,148
204	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05- 22-002	Установка доводчика на деревянные двери	1,668	-	1,148
205	TCH <sub>9</sub> -TEP <sub>9</sub> 4.01-05- 22-003	Установка замка электромагнитного	1,668	-	1,147

1	2	3	4	5	6
206	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05- 23-001	Изготовление металлических дверных блоков с 1 контуром усиления	1,668	1,227	1,149
207	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05- 23-002	Изготовление металлических дверных блоков с 2 контурами усиления	1,668	1,225	1,148
208	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05- 23-003	Изготовление глухого полотна деревянных тамбурных дверей	1,668	-	1,149
209	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05- 23-004	Изготовление остекленного полотна деревянных тамбурных дверей	1,668	-	1,148
210	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05- 23-005	Изготовление деревянных тамбурных дверей двупольных с глухим и остекленным полотнами	1,668	-	1,146
211	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05- 23-006	Изготовление деревянных тамбурных дверей двупольных с остекленными полотнами	1,668	-	1,147
212	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05- 24-001	Изготовление деревянных оконных блоков площадью до 0,15 м2	1,668	1,303	1,148
213	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05- 24-002	Изготовление деревянных оконных коробок площадью до 0,15 м2	1,668	1	1,148
214	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05- 24-003	Изготовление деревянных оконных створок площадью до 0,15 м2	1,668	1,303	1,148
215	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05- 24-004	Изготовление деревянных оконных блоков площадью до 0,5 м2	1,668	1,303	1,148
216	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05- 24-005	Изготовление деревянных оконных коробок площадью до 0,5 м2	1,668	-	1,148
217	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-05- 24-006	Изготовление деревянных оконных створок площадью до 0,5 м2	1,668	1,303	1,148
218	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06- 01-001	Разборка оснований покрытия полов кирпичных столбиков под лаги	1,668	-	-
219	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06- 01-002	Разборка оснований покрытия полов лаг из досок и брусков	1,668	-	-
220	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06- 01-003	Разборка оснований покрытия полов простильных полов	1,668	-	-
221	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06- 01-004	Разборка оснований покрытия полов дощатых оснований щитового паркета	1,668	-	-

1	2	3	4	5	6	
222	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06-	Разборка покрытий полов	1,668			
222	02-001	из линолеума и релина	1,008	<u>-</u>	-	
	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06-	Разборка покрытий полов				
223	02-002	из плиток	1,668	-	-	
	TCH TED 40106	поливинилхлоридных				
224	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06-	Разборка покрытий полов	1,668	-	-	
	02-003 ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06-	из керамических плиток Разборка покрытий полов				
225	02-004	цементных	1,668	1,258	-	
		Разборка покрытий полов				
226	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06-	из древесностружечных	1,668	_	-	
	02-005	плит в один слой	,			
	TCH, TED, 4.01.06	Разборка покрытий полов				
227	TCHэ-ТЕРэ 4.01-06- 02-006	из древесностружечных	1,668	-	-	
	02-000	плит в два слоя				
	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06-	Разборка покрытий полов				
228	02-007	из древесноволокнистых	1,668	-	-	
		плит				
229	TCHэ-ТЕРэ 4.01-06- 03-001	Разборка плинтусов	1,668	-	-	
	03-001	деревянных Смена дощатых полов с				
230	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06-	добавлением новых досок	1,668	1,187	1,048	
230	04-001	до 25%	1,000	1,107		
221	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06-	Смена досок в полах до 3	1.550		1.010	
231	05-001	штук в одном месте	1,668	1,154	1,048	
	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06-	Смена керамических				
232	06-001	коврово-мозаичных плиток	1,668	1,154	1,105	
		в полах до 10 штук				
233	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06-	Смена метлахских плиток в	1,668	1,154	1,105	
	07-001	полах до 10 штук	,		,	
	TCH <sub>2</sub> TED <sub>2</sub> 4.01.06	Смена простильных				
234	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06- 08-001	дощатых полов с добавлением новых досок	1,668	1,668 1,154	1,211	
	00-001	до 25%				
		Смена простильных				
225	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06-	дощатых полов с	1.660	1 154	1.000	
235	08-002	добавлением новых досок	1,668	1,154	1,228	
		до 50%				
236	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06-	Смена квадр щитового	1,668	1,227	1,457	
	09-001	паркета	2,000	-,,	-,	
237	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06-	Смена полов из ковролина	1,668	-	2,149	
	10-001	Устройство оснований под				
		покрытие пола из				
238	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06-	древесноволокнистых плит	1,668	1,154	_	
	11-001	насухо в два слоя	-,000	1,101		
		площадью до 20 м2				
		Устройство оснований под				
	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06-	покрытие пола из				
239	11-002	древесноволокнистых плит	1,668	1,154	-	
	11-002	на мастике в один слой				
		площадью до 20 м2				

1	2	3	4	5	6
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	1,668	1,154	-
241	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06- 11-004	Устройство оснований под покрытие пола из древесностружечных плит площадью до 20 м2	1,668	1,154	-
242	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06- 11-005	Устройство оснований под покрытие пола из древесностружечных плит площадью свыше 20 м2	1,668	1,154	-
243	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06- 11-006	Устройство оснований под покрытие пола обрешетки из досок под паркет щитовой	1,668	1,154	1,005
244	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06- 11-007	Устройство оснований под покрытие пола обрешетки из досок под паркет штучный	1,668	1,154	1,006
245	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06- 12-001	Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм	1,668	1,153	-
246	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06- 13-001	Устройство гидроизоляции из материала проникающего действия на цементной основе	1,668	1,153	1,493
247	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06- 14-001	Устройство покрытий из линолеума на клее "Бустилат "	1,668	1,153	1,417
248	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06- 14-002	Устройство покрытий из линолеума насухо	1,668	1,153	-
249	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06- 15-001	Устройство плинтусов деревянных	1,668	1,154	1,339
250	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06- 16-001	Ремонт дощатых покрытий, сплачивание со вставкой реек	1,668	1,154	1,055
251	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06- 17-001	Циклевка паркетных полов	1,668	1,259	1,316
252	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06- 18-001	Ремонт паркетных покрытий на гвоздях площадью в одном месте до 0,5 м2	1,668	1,154	1,056
253	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06- 18-002	Ремонт паркетных покрытий на гвоздях площадью в одном месте до 1 м2	1,668	1,154	1,056
254	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06- 19-001	Ремонт покрытий из плиток поливинилхлоридных размером 200х200 мм	1,668	1,154	1,763
255	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06- 19-002	Ремонт полов из плиток поливинилхлоридных размером 300х300 мм	1,668	1,154	1,763

1	2	3	4	5	6
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 м2	1,668	1,359	1,837
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 м2	1,668	1,359	1,837
258	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06- 21-001	Ремонт паркетных покрытий на мастике площадью в одном месте до 0,5 м2	1,668	1,154	1,029
259	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06- 21-002	Ремонт паркетных покрытий на мастике площадью в одном месте до 1 м2	1,668	1,153	1,029
260	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06- 22-001	Ремонт полов из ламинированного напольного покрытия площадью ремонтируемых мест до 1 м2	1,668	1,154	1,082
261	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06- 22-002	Ремонт полов из ламинированного напольного покрытия площадью ремонтируемых мест до 5 м2	1,668	1,154	1,082
262	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06- 23-001	Ремонт полов из многослойных паркетных досок методом бесклеевого соединения площадью ремонтируемых мест до 1 м2	1,668	1,153	1,082
263	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06- 23-002	Ремонт полов из многослойных паркетных досок методом бесклеевого соединения площадью ремонтируемых мест до 5 м2	1,668	1,154	1,082
264	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06- 24-001	Ремонт полов из плит мраморных и гранитных площадью ремонтируемых мест до 1 м2	1,668	1,191	1,739
265	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06- 24-002	Ремонт полов из плит мраморных и гранитных площадью ремонтируемых мест до 5 м2	1,668	1,189	1,739
266	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06- 25-001	Заделка выбоин в полах цементных площадью до 0,25 м2	1,668	1,358	1,516

1	2	3	4	5	6
267	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06-	Смена вентиляционных	1,668	_	0,926
207	26-001	половых решеток	1,000		0,520
2.00	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06-	Устройство покрытий из	1.660	1 157	1.160
268	27-001	плиток керамогранитных	1,668	1,157	1,163
		размером 30х30 см			
	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06-	Устройство плинтусов из			
269	28-001	керамических (керамогранитных) плиток	1,668	1,158	1,000
	20-001	на клее из сухих смесей			
	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06-	Разборка плинтусов			
270	29-001	керамогранитных	1,668	-	-
	27 001	Смена плинтусов из			
	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06-	керамических	4 5 50		1.000
271	30-001	(керамогранитных) плиток	1,668	1,156	1,000
		на клее из сухих смесей			
	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06-	Смена керамогранитных			
272	31-001	плит размером 30х30 см до	1,668	1,166	1,000
	31-001	3 штук			
	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06-	Смена керамогранитных			
273	31-002	плит размером 30х30 см до	1,668	1,166	1,000
	31 002	6 штук			
	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06-	Смена керамогранитных	1,668	1,176	4.205
274	31-003	плит размером 40х40 см до			1,286
		3 штук			
275	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06- 31-004	Смена керамогранитных	1.660	1 176	1 200
275		плит размером 40х40 см до	1,668	1,176	1,286
		6 штук Смена керамогранитных			
276	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06-	плит размером 60х60 см до	1.668	,668 1,175	1,133
270	31-005	3 штук	1,000		
	TOU TED 10106	Смена керамогранитных			
277	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06-	плит размером 60х60 см до	1,668	1,175	1,133
	31-006	6 штук	,	,	
		Бетонирование пола с			
278	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06-	помощью	1,668	1,274	_
276	32-001	автобетоносмесителя	1,000	1,008	-
		с бетононасосом			
		Устройство покрытий пола			
279	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06-	из фанеры по готовым	1,668	1,153	1,149
	33-001	прогонам из профильной	,	,	,
	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07-	трубы Разборка обрешетки из			
280	01-001	брусков с прозорами	1,668	-	-
	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07-	Разборка покрытий кровель			
281	02-001	из рулонных материалов	1,668	1,187	-
265	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07-	Разборка покрытий кровель	4 5 50	4.400	
282	02-002	из листовой стали	1,668	1,188	-
		Разборка покрытий кровель			
283	TCHэ-ТЕРэ 4.01-07- 02-003	из асбестоцементных плит	1,668	1,187	-
	<u> </u>	и черепицы			
		Разборка покрытий кровель			
284	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07-	из волнистых и	1,668	1,187	_
20-7	02-004	полуволнистых	1,000	1,107	
		асбестоцементных листов			

1	2	3	4	5	6
285	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 02-005	Разборка покрытий кровель из рулонных наплавляемых материалов, количество слоев разбираемого покрытия от 1 до 4	1,668	1,227	-
286	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 02-006	Разборка покрытий кровель из рулонных наплавляемых материалов, количество слоев разбираемого покрытия от 5 до 8	1,668	1,233	-
287	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 02-007	Разборка покрытий кровель из рулонных наплавляемых материалов, количество слоев разбираемого покрытия от 8 до 10	1,668	1,235	-
288	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 03-001	Смена прямых звеньев водосточных труб с земли, лестниц или подмостей	1,668	1,154	-
289	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 03-002	Смена колен водосточных труб с земли, лестниц и подмостей	1,668	1,154	-
290	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 03-003	Смена колен водосточных труб с люлек	1,668	1,318	-
291	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 03-004	Смена отливов (отметов) водосточных труб	1,668	1,154	-
292	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 03-005	Смена воронок водосточных труб с земли, лестниц или подмостей	1,668	1,154	-
293	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 03-006	Смена воронок водосточных труб с люлек	1,668	1,317	-
294	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 04-001	Смена обрешетки с прозорами из досок толщиной до 30 мм	1,668	1,156	1,004
295	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 04-002	Смена обрешетки с прозорами из досок необрезных толщиной до 50 мм	1,668	1,156	1,236
296	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 04-003	Смена обрешетки с прозорами из брусков толщиной 50 мм и выше	1,668	1,156	1,045
297	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 04-004	Смена обрешетки сплошным настилом из досок толщиной до 30 мм	1,668	1,156	1,004
298	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 04-005	Смена обрешетки сплошным настилом из досок необрезных толщиной до 50 мм	1,668	1,157	1,236
299	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 04-006	Смена обрешетки с прозорами из досок обрезных толщиной 50 мм	1,668	1,156	0,746
300	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 04-007	Смена обрешетки сплошным настилом из досок обрезных толщиной 50 мм	1,668	1,157	0,746

1	2	3	4	5	6
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 м2	1,668	1,308	1,127
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 м2	1,668	1,306	1,030
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 м2	1,668	1,308	1,127
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 м2	1,668	1,306	1,030
305	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 05-005	Смена кровли из листовой стали простой сложности с настенными желобами и свесами	1,668	1,308	1,130
306	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 05-006	Смена кровли из листовой стали простой сложности без настенных желобов и свесов	1,668	1,306	1,030
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	1,668	1,307	1,636
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	1,668	1,306	1,504
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	1,668	1,307	1,636

1	2	3	4	5	6
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	1,668	1,306	1,504
311	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 06-001	Смена мелких покрытий из листовой стали в кровлях из рулонных и штучных материалов разжелобков	1,668	1,239	1,056
312	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 06-002	Смена мелких покрытий из листовой стали в кровлях из рулонных и штучных материалов настенных желобов	1,668	1,278	1,043
313	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 06-003	Смена мелких покрытий из листовой стали в кровлях из рулонных и штучных материалов карнизных свесов	1,668	1,299	1,043
314	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 06-004	Смена мелких покрытий из листовой стали в кровлях металлических разжелобков	1,668	1,239	1,056
315	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 06-005	Смена мелких покрытий из листовой стали в кровлях металлических настенных желобов	1,668	1,239	1,043
316	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 06-006	Смена мелких покрытий из листовой стали в кровлях металлических карнизных свесов с настенными желобами	1,668	1,277	1,043
317	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 07-001	Смена обделок из листовой стали, поясков, сандриков, отливов, карнизов, шириной до 0,4 м	1,668	1,239	1,269
318	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 07-002	Смена обделок из листовой стали, поясков, сандриков, отливов, карнизов, шириной до 0,7 м	1,668	1,239	1,269
319	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 07-003	Смена обделок из листовой стали, брандмауэров и парапетов без обделки боковых стенок, шириной до 1 м	1,668	1,278	1,299
320	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 07-004	Смена обделок из листовой стали, брандмауэров и парапетов без обделки боковых стенок, шириной до 1,75 м	1,668	1,299	1,056
321	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 07-005	Смена обделок из листовой стали, примыканий к каменным стенам	1,668	1,239	1,056

1	2	3	4	5	6
322	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 07-006	Смена обделок из листовой стали, примыканий к деревянным стенам	1,668	1,239	1,056
323	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 07-007	Смена обделок из листовой стали, примыканий к дымовым трубам	1,668	1,239	1,056
324	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 07-008	Смена обделок из листовой стали, примыканий к вытяжным трубам	1,668	1,239	1,056
325	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 08-001	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал	1,668	1,154	-
326	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 08-002	Добавление на каждый следующий канал	1,668	1,154	-
327	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 09-001	Смена ухватов для водосточных труб в каменных стенах	1,668	-	-
328	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 09-002	Смена ухватов для водосточных труб в деревянных стенах	1,668	1	-
329	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 10-001	Смена частей канализационного стояка патрубка	1,668	-	1,308
330	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 10-002	Смена частей канализационного стояка флюгарки	1,668	-	1,055
331	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 11-001	Смена кровли из черепицы при добавлении нового материала до 50%	1,668	1,295	1,111
332	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 11-002	Смена кровли из черепицы при добавлении нового материала до 75%	1,668	1,306	1,111
333	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 12-001	Смена кровли из металлочерепицы площадью ремонтируемых мест до 1 м2	1,668	1,153	1,752
334	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 12-002	Смена кровли из металлочерепицы площадью ремонтируемых мест до 5 м2	1,668	1,154	1,752
335	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 13-001	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	1,668	1,157	0,768
336	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 13-002	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена стропильных ног из бревен	1,668	1,160	0,957
337	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 13-003	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена стропильных ног из брусьев	1,668	1,162	1,032

1	2	3	4	5	6
338	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 13-004	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена стропильных ног из досок	1,668	1,159	0,763
339	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 14-001	Ремонт отдельных мест покрытия из асбестоцементных листов обыкновенного профиля	1,668	1,153	1,599
340	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 15-001	Смена негодных листов кровли до 5 штук в одном месте из листовой кровельной стали оцинкованной	1,668	1,172	1,056
341	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 16-001	Постановка заплат из листовой кровельной стали оцинкованной размером 1/4 листа	1,668	1,207	1,055
342	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 16-002	Постановка заплат из листовой кровельной стали оцинкованной размером 1/2 листа	1,668	1,184	1,056
343	TCHэ-ТЕРэ 4.01-07- 17-001	Ремонт металлических парапетных решеток	1,668	1,218	1,144
344	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 18-001	Перенавеска водосточных труб с земли, лестниц или подмостей	1,668	-	-
345	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 18-002	Перенавеска водосточных труб с люлек	1,668	1,322	-
346	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 19-001	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок	1,668	1,239	1,056
347	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 19-002	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо с промазкой кромок мастикой	1,668	1,239	1,698
348	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 20-001	Установка стальной гильзы и фартука при обделке мест примыкания мягкой кровли	1,668	1,193	1,671
349	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 20-002	Поджатие фальцев и гребней	1,668	-	-
350	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 20-003	Промазка фальцев и свищей в покрытии из кровельной стали мастикой	1,668	-	-
351	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 21-001	Огнезащита деревянных конструкций ферм, арок, балок, стропил, мауэрлатов	1,668	1,187	1,704
352	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 21-002	Огнезащита обрешеток под кровлю, покрытия и настилы по фермам	1,668	1,172	1,702

1	2	3	4	5	6
353	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 22-001	Ремонт отдельными местами рулонного покрытия, промазка битумными составами с заменой 2 слоев	1,668	1,182	1,881
354	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 23-001	Укрепление металлического покрытия парапета	1,668	-	1,055
355	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 24-001	Устройство кровельных ограждений с применением конструкций индивидуального изготовления	1,668	1,233	1,324
356	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 24-002	Устройство кровельных ограждений	1,668	1,239	1,147
357	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 25-001	Смена конькового продуха в кровлях металлических	1,668	1,154	1,148
358	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 26-001	Утепление покрытий плитами из каменной ваты в два слоя	1,668	1,156	-
359	TCHэ-ТЕРэ 4.01-07- 27-001	Демонтаж утеплителя из легких ячеистых бетонов (газобетона, шлакобетона)	1,668	1,307	0,805
360	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 27-002	Демонтаж утеплителя из фибролита	1,668	1,312	0,805
361	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 27-003	Демонтаж утеплителя из керамзитового гравия	1,668	1,262	-
362	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 33-001	Устройство гидроизоляции из наплавляемых материалов типа "изопласт", "унифлекс", "техноэласт" в два слоя	1,668	1,296	1,629
363	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 33-002	Устройство гидроизоляции из наплавляемых материалов добавлять на каждый последующий слой наплавляемого материала "техноэласт"	1,668	1,314	1,065
364	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 33-003	Устройство пароизоляции из наплавляемых материалов в один слой	1,668	1,298	1,064
365	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 34-001	Устройство деревянного контрбруса из бруса 50*50 мм	1,668	1,156	1,007
366	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 34-002	Устройство деревянного контрбруса из доски 50*100 мм	1,668	1,156	0,746
367	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 34-003	Смена деревянного контрбруса из бруса 50*50 мм	1,668	1,157	1,007
368	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 34-004	Смена деревянного контрбруса из доски 50*100 мм	1,668	1,157	0,746
369	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 35-001	Установка кобылок	1,668	1,179	1,056

1	2	3	4	5	6
370	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 35-002	Смена кобылок	1,668	1,168	1,056
371	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 36-001	Устройство контрбруса под карнизный продух	1,668	1,155	1,056
372	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 37-001	Устройство ветро- влагозащитной мембраны	1,668	-	-
373	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 37-002	Смена ветро- влагозащитной мембраны	1,668	-	-
374	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 38-001	Устройство металлического окрытия венчающего карниза	1,668	1,283	1,148
375	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 38-002	Ремонт металлического окрытия венчающего карниза	1,668	1,273	1,148
376	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 39-001	Установка жалюзи из кровельной стали в слуховые окна на кровле	1,668	1,305	1,148
377	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 40-001	Ремонт кровель из рулонной стали по обрешетке из обрезной доски	1,668	1,282	0,767
378	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 41-001	Смена кровельных ограждений с применением конструкций индивидуального изготовления	1,668	1,227	1,147
379	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 42-001	Ремонт кровельных ограждений с применением конструкций индивидуального изготовления	1,668	1,218	-
380	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 43-001	Устройство снегозадержателей	1,668	1,239	1,120
381	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 43-002	Замена снегозадержателей	1,668	1,240	1,163
382	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 47-001	Устройство вентиляционного вытяжного продуха в коньке односкатной металлической кровли	1,668	1,247	1,062
383	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 47-002	Устройство вентиляционного вытяжного продуха в коньке двускатной металлической кровли	1,668	1,251	1,063
384	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 50-001	Установка крюка для крепления страховочных поясов на стропильной кровле	1,668	1,155	1,152
385	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 50-002	Установка крюка для крепления страховочных поясов на стене	1,668	1,154	1,153
386	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 51-001	Устройство обрешетки из профильной трубы для покрытия кровли	1,668	1,209	-

1	2	3	4	5	6
387	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07- 52-001	Устройство простой кровли из металлочерепицы по готовым прогонам	1,668	1,154	1,147
388	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-08- 01-001	Разборка металлических лестничных решеток, при весе одного метра решетки до 60 кг	1,668	1,402	1,474
389	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-08- 02-001	Разборка деревянных лестниц с маршами и площадками	1,668	1,231	-
390	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-08- 02-002	Разборка деревянных крылец с площадками и ступенями	1,668	-	-
391	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-08- 03-001	Разборка поручней деревянных прямой части	1,668	-	-
392	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-08- 03-002	Разборка поручней деревянных закруглений	1,668	-	-
393	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-08- 04-001	Смена отдельных каменных и железобетонных ступеней на косоурах	1,668	-	-
394	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-08- 04-002	Смена отдельных каменных и железобетонных ступеней на сплошном основании или с заделкой двух концов	1,668	-	-
395	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-08- 05-001	Ремонт ступеней деревянных	1,668	1,154	0,759
396	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-08- 05-002	Ремонт ступеней бетонных	1,668	1,154	1,005
397	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-08- 06-001	Ремонт деревянного поручня с постановкой заделок прямой части	1,668	-	0,884
398	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-08- 06-002	Ремонт деревянного поручня с постановкой заделок закруглений	1,668	-	0,884
399	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-08- 07-001	Устройство перил, ограждений из нержавеющей стали лестничных клеток	1,668	1,233	1,143
400	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-08- 08-001	Установка металлических колейных аппарелей для маломобильных групп населения	1,668	1,236	-
401	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-08- 09-001	Смена перил, ограждений из нержавеющей стали лестничных клеток	1,668	1,154	1,143
402	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09- 01-001	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню известковым раствором площадью до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм	1,668	-	1,146

1	2	3	4	5	6
403	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09- 01-002	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню известковым раствором площадью до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм, добавлять на каждые следующие 10 мм толщины слоя	1,668	-	-
404	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09- 01-003	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню известковым раствором площадью до 10 м2 толщиной слоя до 20 мм	1,668	-	1,146
405	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09- 01-004	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню известковым раствором площадью до 10 м2 толщиной слоя до 20 мм, добавлять на каждые следующие 10 мм толщины слоя	1,668	-	-
406	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09- 01-005	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором площадью до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм	1,668	-	1,146
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	1,668	-	-
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	1,668	-	1,146
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	1,668	-	-

1	2	3	4	5	6
410	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09- 02-001	Ремонт штукатурки потолков по камню известковым раствором площадью до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм	1,668	-	1,146
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	1,668	-	-
412	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09- 02-003	Ремонт штукатурки потолков по камню известковым раствором площадью до 10 м2 толщиной слоя до 20 мм	1,668	-	1,146
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	1,668	-	-
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	1,668	-	1,146
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	1,668	-	-
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	1,668	-	1,146

1	2	3	4	5	6
		Ремонт штукатурки потолков по камню и			
417	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09- 02-008	бетону цементно- известковым раствором площадью до 10 м2 толщиной слоя до 20 мм, добавлять на каждые следующие 10 мм толщины слоя	1,668	-	-
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	1,668	-	1,987
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	1,668	-	2,092
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	1,668	-	1,987
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	1,668	-	2,092
422	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09- 03-001	Ремонт штукатурки откосов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором прямолинейных	1,668	-	1,146
423	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09- 03-002	Ремонт штукатурки откосов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором криволинейных	1,668	-	1,146
424	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09- 03-003	Ремонт штукатурки откосов внутри здания по дереву известковоалебастровым раствором прямолинейных	1,668	-	1,980
425	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09- 03-004	Ремонт штукатурки откосов внутри здания по дереву известковоалебастровым раствором криволинейных	1,668	-	1,980

1	2	3	4	5	6
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	1,668	-	2,089
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	1,668	-	2,089
428	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09- 04-003	Ремонт штукатурки тяг и карнизов внутри здания по дереву известковоалебастровым раствором горизонтальных длиной до 5 м	1,668	-	2,047
429	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09- 04-004	Ремонт штукатурки тяг и карнизов внутри здания по дереву известковоалебастровым раствором вертикальных длиной до 5 м	1,668	-	2,047
430	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09- 05-001	Ремонт штукатурки лестничных маршей и площадок	1,668	-	1,146
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 м2 толщиной слоя до 20 мм	1,668	-	1,146
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	1,668	-	-
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 м2 толщиной слоя до 20 мм	1,668	-	1,146
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	1,668	-	-

1	2	3	4	5	6
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 м2 толщиной слоя до 20 мм	1,668	-	1,146
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	1,668	-	-
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 м2 толщиной слоя до 40 мм	1,668	-	1,146
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	1,668	-	-
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 м2 толщиной слоя до 40 мм	1,668	-	1,146
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	1,668	-	-
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 м2 толщиной слоя до 40 мм	1,668	1,322	1,146
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	1,668	1,322	-

1	2	3	4	5	6
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 м2 толщиной слоя до 40 мм	1,668	1,322	1,146
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	1,668	1,322	-
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 м2 толщиной слоя до 25 мм	1,668	1,227	1,180
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 м2 на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к 4.01-09-08-001	1,668	1,227	-
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 м2 толщиной слоя до 25 мм	1,668	1,227	1,180
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 м2 на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к 4.01-09-08-003	1,668	1,227	-
449	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09- 08-005	Ремонт штукатурки гладких фасадов по дереву известковым раствором с приставных лестниц, площадью отдельных мест до 5 м2 толщиной слоя до 25 мм	1,668	-	1,180

1	2	3	4	5	6
450	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09- 08-006	Ремонт штукатурки гладких фасадов по дереву известковым раствором с приставных лестниц, площадью отдельных мест до 5 м2 на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к 4.01-09-08-005	1,668	-	-
451	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09- 09-001	Ремонт штукатурки наружных прямолинейных откосов по камню и бетону цементно-известковым раствором с земли и лесов	1,668	1,234	1,146
452	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09- 10-001	Ремонт штукатурки фасадов сухой растворной смесью (типа «Ветонит»)	1,668	1,451	1,389
453	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09- 11-001	Перетирка штукатурки внутренних помещений	1,668	-	1,000
454	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09- 12-001	Перетирка штукатурки фасадов гладких с земли и лесов	1,668	1,200	1,000
455	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09- 12-002	Перетирка штукатурки фасадов гладких с лестниц	1,668	-	1,000
456	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09- 13-001	Оштукатуривание поверхности дымовых труб	1,668	1,230	1,146
457	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09- 14-001	Улучшенная штукатурка фасадов стен с люлек	1,668	1,143	1,146
458	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09- 14-002	Улучшенная штукатурка фасадов стен с земли и лесов	1,668	1,246	1,146
459	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09- 15-001	Штукатурка фасадов стен декоративным раствором с люлек	1,668	1,143	1,580
460	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09- 15-002	Штукатурка фасадов стен декоративным раствором с земли и лесов	1,668	1,238	1,580
461	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09- 16-001	Устройство двухслойной армированной штукатурки с люлек	1,668	1,143	1,182
462	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09- 16-002	Устройство двухслойной армированной штукатурки с земли и лесов	1,668	1,247	1,182
463	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09- 16-003	Устройство основания под штукатурку из металлической сетки	1,668	1,155	0,806
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	1,668	1,143	1,182

1	2	3	4	5	6
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	1,668	1,247	1,182
466	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09- 18-001	Оштукатуривание сухими смесями лестничных маршей и площадок механизированным способом	1,668	1,251	1,039
467	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 01-001	Окраска клеевыми составами простая	1,668	1,154	1,317
468	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 02-001	Окраска клеевыми составами улучшенная	1,668	1,154	1,336
469	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 03-001	Окраска известковыми составами по штукатурке	1,668	1,154	1,436
470	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 04-001	Окраска известковыми составами по кирпичу и бетону	1,668	1,154	1,678
471	TCHэ-ТЕРэ 4.01-10- 05-001	Окраска известковыми составами по дереву	1,668	1,154	1,677
472	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 06-001	Простая масляная окраска ранее окрашенных стен без подготовки и с расчисткой старой краски до 10%	1,668	1,154	1,687
473	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 06-002	Простая масляная окраска ранее окрашенных стен с подготовкой и расчисткой старой краски до 10%	1,668	1,154	1,581
474	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 06-003	Простая масляная окраска ранее окрашенных стен с подготовкой и расчисткой старой краски до 35%	1,668	1,154	1,619
475	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 06-004	Простая масляная окраска ранее окрашенных стен с подготовкой и расчисткой старой краски более 35%	1,668	1,154	1,638
476	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 06-005	Простая масляная окраска ранее окрашенных потолков без подготовки с расчисткой старой краски до 10%	1,668	1,154	1,688
477	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 06-006	Простая масляная окраска ранее окрашенных потолков с подготовкой и расчисткой старой краски до 10%	1,668	1,154	1,585
478	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 06-007	Простая масляная окраска ранее окрашенных потолков с подготовкой и расчисткой старой краски до 35%	1,668	1,154	1,621

1	2	3	4	5	6
479	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 06-008	Простая масляная окраска ранее окрашенных потолков с подготовкой и расчисткой старой краски более 35%	1,668	1,154	1,637
480	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 06-009	Простая масляная окраска ранее окрашенных окон без подготовки с расчисткой старой краски до 10%	1,668	1,154	1,696
481	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 06-010	Простая масляная окраска ранее окрашенных окон с подготовкой и расчисткой старой краски до 10%	1,668	1,154	1,579
482	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 06-011	Простая масляная окраска ранее окрашенных окон с подготовкой и расчисткой старой краски до 35%	1,668	1,154	1,614
483	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 06-012	Простая масляная окраска ранее окрашенных окон с подготовкой и расчисткой старой краски более 35%	1,668	1,154	1,631
484	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 06-013	Простая масляная окраска ранее окрашенных дверей без подготовки с расчисткой старой краски до 10%	1,668	1,154	1,687
485	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 06-014	Простая масляная окраска ранее окрашенных дверей с подготовкой и расчисткой старой краски до 10%	1,668	1,154	1,579
486	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 06-015	Простая масляная окраска ранее окрашенных дверей с подготовкой и расчисткой старой краски до 35%	1,668	1,154	1,614
487	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 06-016	Простая масляная окраска ранее окрашенных дверей с подготовкой и расчисткой старой краски более 35%	1,668	1,154	1,631
488	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 06-017	Простая масляная окраска ранее окрашенных полов без подготовки с расчисткой старой краски до 10%	1,668	1,154	1,690
489	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 06-018	Простая масляная окраска ранее окрашенных полов с подготовкой и расчисткой старой краски до 10%	1,668	1,154	1,584
490	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 06-019	Простая масляная окраска ранее окрашенных полов с подготовкой и расчисткой старой краски до 35%	1,668	1,154	1,616
491	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 06-020	Простая масляная окраска ранее окрашенных полов с подготовкой и расчисткой старой краски более 35%	1,668	1,154	1,632

1	2	3	4	5	6
492	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 07-001	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных стен за два раза с расчисткой старой краски до 10%	1,668	1,154	1,583
493	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 07-002	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных стен за два раза с расчисткой старой краски до 35%	1,668	1,154	1,618
494	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 07-003	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных стен за два раза с расчисткой старой краски более 35%	1,668	1,154	1,637
495	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 07-004	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных потолков за два раза с расчисткой старой краски до 10%	1,668	1,154	1,583
496	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 07-005	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных потолков за два раза с расчисткой старой краски до 35%	1,668	1,154	1,619
497	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 07-006	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных потолков за два раза с расчисткой старой краски более 35%	1,668	1,154	1,638
498	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 07-007	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных окон за два раза с расчисткой старой краски до 10%	1,668	1,154	1,575
499	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 07-008	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных окон за два раза с расчисткой старой краски до 35%	1,668	1,154	1,611
500	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 07-009	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных окон за два раза с расчисткой старой краски более 35%	1,668	1,154	1,631
501	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 07-010	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных дверей за два раза с расчисткой старой краски до 10%	1,668	1,154	1,579
502	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 07-011	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных дверей за два раза с расчисткой старой краски до 35%	1,668	1,154	1,615

1	2	3	4	5	6
503	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 07-012	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных дверей за два раза с расчисткой старой краски более 35%	1,668	1,154	1,634
504	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 07-013	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных полов за два раза с расчисткой старой краски до 10%	1,668	1,154	1,588
505	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 07-014	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных полов за два раза с расчисткой старой краски до 35%	1,668	1,154	1,625
506	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 07-015	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных полов за два раза с расчисткой старой краски более 35%	1,668	1,154	1,644
507	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 08-001	Высококачественная масляная окраска ранее окрашенных стен с расчисткой старой краски до 10%	1,668	1,154	1,606
508	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 08-002	Высококачественная масляная окраска ранее окрашенных стен с расчисткой старой краски до 35%	1,668	1,154	1,625
509	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 08-003	Высококачественная масляная окраска ранее окрашенных стен с расчисткой старой краски более 35%	1,668	1,154	1,638
510	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 08-004	Высококачественная масляная окраска ранее окрашенных потолков с расчисткой старой краски до 10%	1,668	1,154	1,607
511	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 08-005	Высококачественная масляная окраска ранее окрашенных потолков с расчисткой старой краски до 35%	1,668	1,154	1,626
512	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 08-006	Высококачественная масляная окраска ранее окрашенных потолков с расчисткой старой краски более 35%	1,668	1,154	1,640
513	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 08-007	Высококачественная масляная окраска ранее окрашенных окон с расчисткой старой краски до 10%	1,668	1,154	1,604

1	2	3	4	5	6
514	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 08-008	Высококачественная масляная окраска ранее окрашенных окон с расчисткой старой краски до 35%	1,668	1,154	1,621
515	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 08-009	Высококачественная масляная окраска ранее окрашенных окон с расчисткой старой краски более 35%	1,668	1,154	1,634
516	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 08-010	Высококачественная масляная окраска ранее окрашенных дверей с расчисткой старой краски до 10%	1,668	1,154	1,606
517	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 08-011	Высококачественная масляная окраска ранее окрашенных дверей с расчисткой старой краски до 35%	1,668	1,154	1,624
518	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 08-012	Высококачественная масляная окраска ранее окрашенных дверей с расчисткой старой краски более 35%	1,668	1,154	1,637
519	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 09-001	Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей стен, ранее окрашенных водоэмульсионной краской с расчисткой старой краски до 10%	1,668	1,154	1,553
520	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 09-002	Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей стен, ранее окрашенных водоэмульсионной краской с расчисткой старой краски до 35%	1,668	1,154	1,585
521	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 09-003	Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей стен, ранее окрашенных водоэмульсионной краской с расчисткой старой краски более 35%	1,668	1,154	1,616
522	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 09-004	Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей потолков, ранее окрашенных водоэмульсионной краской, с расчисткой старой краски до 10%	1,668	1,154	1,557

1	2	3	4	5	6
523	- ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 09-005	Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей потолков, ранее окрашенных водоэмульсионной	1,668	1,154	1,587
524	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 09-006	краской, с расчисткой старой краски до 35% Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей потолков, ранее окрашенных водоэмульсионной краской, с расчисткой старой краски более 35%	1,668	1,154	1,617
525	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 10-001	Окраска известковыми составами ранее окрашенных фасадов простых по штукатурке с земли и лесов	1,668	1,155	1,900
526	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 10-002	Окраска известковыми составами ранее окрашенных фасадов простых по штукатурке с лестниц	1,668	1,154	1,900
527	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 10-003	Окраска известковыми составами ранее окрашенных фасадов простых по штукатурке с люлек	1,668	1,154	1,900
528	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 11-001	Окраска силикатными красками за 1 раз ранее окрашенных фасадов по штукатурке с земли и лесов	1,668	1,155	1,434
529	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 11-002	Окраска силикатными красками за 1 раз ранее окрашенных фасадов по штукатурке с лестниц	1,668	1,154	1,434
530	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 11-003	Окраска силикатными красками за 1 раз ранее окрашенных фасадов по кирпичу с земли и лесов	1,668	1,155	1,434
531	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 11-004	Окраска силикатными красками за 1 раз ранее окрашенных фасадов по кирпичу с лестниц	1,668	1,154	1,434
532	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 11-005	Окраска силикатными красками за 1 раз ранее окрашенных фасадов по дереву с земли и лесов	1,668	1,154	1,434
533	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 11-006	Окраска силикатными красками за 1 раз ранее окрашенных фасадов по дереву с лестниц	1,668	1,154	1,434

1	2	3	4	5	6
534	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 12-001	Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности фасадов простых за 1 раз с земли и лесов	1,668	1,286	1,552
535	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 12-002	Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности фасадов простых за 1 раз с лестниц	1,668	1,286	1,552
536	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 12-003	Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности фасадов простых за 2 раза с земли и лесов	1,668	1,286	1,524
537	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 12-004	Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности фасадов простых за 2 раза с лестниц	1,668	1,286	1,524
538	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 12-005	Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности простых фасадов с применением канатного метода страховки за 1 раз	1,668	1,280	1,552
539	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 12-006	Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности простых фасадов с применением канатного метода страховки за 2 раза	1,668	1,283	1,524
540	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 12-007	Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности сложных фасадов с применением канатного метода страховки за 1 раз	1,668	1,281	1,552

1	2	3	4	5	6
541	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 12-008	Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности сложных фасадов с применением канатного метода страховки за 2 раза	1,668	1,283	1,524
542	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 13-001	Окраска масляными составами ранее окрашенных больших металлических поверхностей (кроме крыш) за один раз	1,668	1	1,681
543	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 13-002	Окраска масляными составами ранее окрашенных больших металлических поверхностей (кроме крыш) за два раза	1,668	-	1,680
544	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 14-001	Окраска масляными составами ранее окрашенных водосточных труб за один раз с земли и лесов	1,668	1,200	1,681
545	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 14-002	Окраска масляными составами ранее окрашенных водосточных труб за один раз с лестниц	1,668	1	1,681
546	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 14-003	Окраска масляными составами ранее окрашенных водосточных труб за два раза с лестниц	1,668	-	1,680
547	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 14-004	Окраска масляными составами ранее окрашенных водосточных труб за два раза с люлек	1,668	-	1,680
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	1,668	1,200	1,681

1	2	3	4	5	6
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	1,668	-	1,681
550	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 16-001	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей труб стальных за 1 раз	1,668	-	1,681
551	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 16-002	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей труб стальных за 2 раза	1,668	-	1,680
552	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 16-003	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей труб чугунных за 1 раз	1,668	-	1,681
553	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 16-004	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей труб чугунных за 2 раза	1,668	-	1,680
554	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 17-001	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей радиаторов и ребристых труб отопления за 1 раз	1,668	-	1,681
555	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 17-002	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей радиаторов и ребристых труб отопления за 2 раза	1,668	1	1,680
556	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 17-003	Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических оконных переплетов, санитарнотехнических приборов и других металлических поверхностей площадью до 0,25 м2 за 1 раз	1,668	-	1,681

1	2	3	4	5	6
557	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 17-004	Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических оконных переплетов, санитарнотехнических приборов и других металлических поверхностей площадью до 0,25 м2 за 2 раза	1,668	-	1,680
558	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 17-005	Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических решеток и оград без рельефа за 1 раз	1,668	-	1,682
559	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 17-006	Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических решеток и оград без рельефа за 2 раза	1,668	-	1,680
560	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 17-007	Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических решеток и оград художественных с рельефом за 1 раз	1,668	-	1,680
561	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 17-008	Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических решеток и оград художественных с рельефом за 2 раза	1,668	-	1,679
562	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 17-009	Окраска алюминиевым порошком ранее окрашенных металлических поверхностей водосточных труб за 1 раз	1,668	-	1,472
563	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 18-001	Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических кровель за один раз	1,668	1,200	1,682
564	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 19-001	Огрунтовка фасадов простых с земли и лесов	1,668	1,285	-
565	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 19-002	Огрунтовка фасадов простых с лестниц	1,668	1,286	-
566	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 19-003	Огрунтовка под окраску перхлорвиниловыми красками с применением канатного метода страховки ранее окрашенных фасадов простых	1,668	1,286	-

1	2	3	4	5	6
567	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 19-004	Огрунтовка под окраску перхлорвиниловыми красками с применением канатного метода страховки ранее окрашенных фасадов сложных	1,668	1,286	-
568	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 19-005	Огрунтовка бетонных и оштукатуренных поверхностей грунт-шпатлевкой, первый слой	1,668	1,171	1,289
569	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 19-006	Огрунтовка бетонных и оштукатуренных поверхностей грунт-шпатлевкой, последующий слой	1,668	1,168	1,276
570	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 20-001	Шпатлевка фасадов простых с земли и лесов	1,668	1,200	1,866
571	TCHэ-ТЕРэ 4.01-10- 20-002	Шпатлевка фасадов простых с лестниц	1,668	-	1,866
572	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 20-003	Шпатлевка под окраску перхлорвиниловыми красками с применением канатного метода страховки ранее окрашенных фасадов простых	1,668	-	1,866
573	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 20-004	Шпатлевка под окраску перхлорвиниловыми красками с применением канатного метода страховки ранее окрашенных фасадов сложных	1,668	-	1,866
574	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 21-001	Промывка поверхности, окрашенной масляными красками стен и фасадов	1,668	-	1,432
575	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 21-002	Промывка поверхности, окрашенной масляными красками потолков	1,668	-	1,432
576	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 21-003	Промывка поверхности, окрашенной масляными красками окон и дверей	1,668	-	1,432
577	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 22-001	Промывка стен фасадов водным раствором со смывками под давлением с применением автогидроподъемников, поверхность фасада гладкая	1,668	1,308	1,015

1	2	3	4	5	6
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"	1,668	1,308	1,015
579	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 22-003	Протравка цементной штукатурки нейтрализующим раствором	1,668	-	1,147
580	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 22-004	Промывка стен фасадов водным раствором со смывками под давлением с земли и лесов, поверхность фасада гладкая	1,668	1,293	1,015
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"	1,668	1,293	1,015
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	1,668	1,293	1,015
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"	1,668	1,293	1,015
584	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 23-001	Очистка окрашенных внутренних поверхностей стен и потолков от красок масляных	1,668	-	-
585	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 23-002	Очистка окрашенных внутренних поверхностей стен и потолков от красок водоэмульсионных	1,668	-	-
586	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 23-003	Очистка окрашенных внутренних поверхностей стен и потолков от составов клеевых	1,668	-	-
587	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 23-004	Очистка окрашенных внутренних поверхностей стен и потолков от составов известковых	1,668	-	-

1	2	3	4	5	6
588	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 24-001	Очистка поверхности пескоструйным аппаратом с земли и лесов	1,668	1,301	-
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	1,668		1,487
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	1,668	-	1,487
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	1,668	_	1,487
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	1,668	-	1,487
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	1,668	-	1,000

1	2	3	4	5	6
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	1,668	-	1,000
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	1,668	1,200	1,487
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	1,668	1,200	1,487
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	1,668	1,143	1,487
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	1,668	1,143	1,487
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	1,668	1,200	1,487

1	2	3	4	5	6
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	1,668	1,200	1,487
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	1,668	1,143	1,487
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	1,668	1,143	1,487
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	1,668	1,200	1,000
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	1,668	1,200	1,000
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	1,668	1,143	1,000

1	2	3	4	5	6
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	1,668	1,143	1,000
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	1,668	1,200	1,000
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	1,668	1,200	1,000
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	1,668	1,143	1,000
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	1,668	1,143	1,000
611	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10- 34-001	Огрунтовка металлических конструкций методом холодного цинкования вручную по подготовленной поверхности	1,668	-	1,950

1	2	3	4	5	6
612	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-11- 01-001	Разборка облицовки стен из плит и керамических глазурованных плиток	1,668	1,258	-
613	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-11- 01-002	Разборка облицовки из гипсокартонных листов стен и перегородок	1,668	-	-
614	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-11- 01-003	Разборка облицовки из гипсокартонных листов потолков	1,668	-	-
615	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-11- 02-001	Снятие обоев простых и улучшенных	1,668	-	-
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	1,668	1,154	1,667
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	1,668	1,154	1,667
618	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-11- 04-001	Ремонт стен, облицованных гипсокартонными листами, площадью ремонтируемых мест до 1 м2	1,668	1,154	1,781
619	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-11- 04-002	Ремонт стен, облицованных гипсокартонными листами, площадью ремонтируемых мест до 5 м2	1,668	1,154	1,781
620	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-11- 04-003	Ремонт стен, облицованных гипсокартонными листами, площадью ремонтируемых мест до 10 м2	1,668	1,154	1,781
621	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-11- 04-004	Ремонт стен, облицованных гипсокартонными листами, площадью ремонтируемых мест свыше 10 м2	1,668	1,154	1,781
622	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-11- 05-001	Ремонт потолков, облицованных гипсокартонными листами, площадью ремонтируемых мест до 1 м2	1,668	1,154	1,781
623	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-11- 05-002	Ремонт потолков, облицованных гипсокартонными листами, площадью ремонтируемых мест до 5 м2	1,668	1,154	1,781
624	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-11- 06-001	Ремонт подвесных реечных потолков	1,668	1,154	1,038

1	2	3	4	5	6
625	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-11- 07-001	Ремонт подвесных растровых потолков	1,668	1,154	1,311
626	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-11- 08-001	Смена обоев обыкновенного качества	1,668	1,154	1,507
627	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-11- 08-002	Смена обоев улучшенных	1,668	1,154	1,507
628	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-11- 08-003	Смена обоев моющихся	1,668	1,154	1,628
629	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-11- 09-001	Установка и крепление отбойной доски шириной до 250 мм	1,668	1,154	0,943
630	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-11- 10-001	Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов (без карнизных, плинтусных и угловых плиток) на клее из сухих смесей керамогранитными плитами по кирпичу и бетону	1,668	1,155	1,989
631	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-11- 11-001	Облицовка стен по подготовленной поверхности зеркальными полотнами на клее	1,668	1,154	2,140
632	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-11- 11-002	Монтаж зеркальных полотен на фурнитуру	1,668	1,154	0,648
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	1,668	-	1,046
634	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-11- 12-002	Установка полиуретановых деталей погонных орнаментированных плоских, выпуклых и рельефных простого или сложного рисунка (порезки, пояса, фризы, капли и т.п.) высотой до 250 мм	1,668	-	1,046
635	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-11- 12-003	Установка полиуретановых деталей штучных (розетки, балясины, базы, колонны) высотой до 100 мм	1,668	-	1,058
636	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-11- 12-004	Установка полиуретановых деталей штучных (розетки, балясины, базы, колонны) высотой до 250 мм	1,668	1,154	1,058
637	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-11- 12-005	Установка полиуретановых деталей штучных (розетки, балясины, базы, колонны) высотой до 500 мм	1,668	1,154	1,054

1	2	3	4	5	6
638	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-11- 12-006	Установка полиуретановых деталей штучных (розетки, балясины, базы, колонны) высотой до 750 мм	1,668	1,154	1,054
639	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-11- 13-001	Смена полиуретановых деталей погонных орнаментированных плоских, выпуклых и рельефных простого или сложного рисунка (порезки, пояса, фризы, капли и т.п.) высотой до 100 мм	1,668	-	1,046
640	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-11- 13-002	Смена полиуретановых деталей погонных орнаментированных плоских, выпуклых и рельефных простого или сложного рисунка (порезки, пояса, фризы, капли и т.п.) высотой до 250 мм	1,668	-	1,046
641	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-11- 13-003	Смена полиуретановых деталей штучных (розетки, балясины, базы, колонны) высотой до 100 мм	1,668	-	1,058
642	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-11- 13-004	Смена полиуретановых деталей штучных (розетки, балясины, базы, колонны) высотой до 250 мм	1,668	1,154	1,058
643	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-11- 13-005	Смена полиуретановых деталей штучных (розетки, балясины, базы, колонны) высотой до 500 мм	1,668	1,154	1,054
644	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-11- 13-006	Смена полиуретановых деталей штучных (розетки, балясины, базы, колонны) высотой до 750 мм	1,668	1,154	1,054
645	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-11- 14-001	Смена зеркальных полотен на клее	1,668	1,154	2,140
646	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-11- 14-002	Смена зеркальных полотен на фурнитуре	1,668	1,154	0,658
647	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-11- 16-001	Смена отбойной доски шириной до 250 мм	1,668	1,154	0,943
648	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-11- 17-001	Оклейка стен стеклообоями с окраской по монолитной штукатурке и бетону	1,668	1,162	1,319
649	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-11- 17-002	Оклейка стен стеклообоями с окраской по листовым материалам, гипсобетонным и гипсолитовым поверхностям	1,668	1,154	1,320

1	2	3	4	5	6
650	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-12- 01-001	Смена в печах топочных дверок	1,668	-	1,409
651	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-12- 01-002	Смена в печах вьюшек	1,668	-	1,588
652	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-12- 01-003	Смена в печах задвижек	1,668	-	1,588
653	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-12- 02-001	Смена предтопочных листов	1,668	-	1,055
654	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-12- 03-001	Большой ремонт печей облицованных	1,668	1,235	1,513
655	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-12- 03-002	Большой ремонт печей необлицованных	1,668	1,235	1,588
656	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-12- 04-001	Малый ремонт сводов русских печей	1,668	1,241	1,588
657	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-12- 05-001	Перекладка дымовых труб под крышей с добавлением нового кирпича до 25% в один канал	1,668	-	1,588
658	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-12- 05-002	На каждый следующий канал добавлять к 4.01-12- 05-001	1,668	-	1,587
659	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-12- 06-001	Ремонт патрубков трубы	1,668	-	1,588
660	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-12- 07-001	Промазка трещин в кладке печи	1,668	-	1,590
661	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 01-001	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях на резьбе диаметром до 32 мм	1,668	-	-
662	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 01-002	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях на резьбе диаметром до 50 мм	1,668	-	-
663	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 01-003	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром до 50 мм	1,668	1,402	1,490
664	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 01-004	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром до 100 мм	1,668	1,403	1,499
665	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 01-005	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром до 150 мм	1,668	1,402	1,510
666	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 02-001	Демонтаж радиаторов весом до 80 кг	1,668	-	-
667	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 02-002	Демонтаж радиаторов весом до 160 кг	1,668	-	-
668	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 02-003	Демонтаж радиаторов весом до 240 кг	1,668	-	-
669	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 03-001	Демонтаж ребристых труб	1,668	-	-

1	2	3	4	5	6
670	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 04-001	Снятие секций радиаторов одной или двух крайних	1,668	-	1,203
671	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 04-002	Снятие секций радиаторов одной или двух средних	1,668	-	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	1,668	-	-
673	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 04-004	При снятии свыше двух секций на каждую последующую добавлять к 4.01-13-04-002	1,668	-	-
674	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 05-001	Демонтаж элеваторных узлов номер 1, 2	1,668	-	-
675	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 05-002	Демонтаж элеваторных узлов номер 3-5	1,668	-	-
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	1,668	1,168	1,580
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	1,668	1,168	1,612
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	1,668	1,168	1,623
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	1,668	1,168	1,580

1	2	3	4	5	6
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	1,668	1,168	1,611
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	1,668	1,166	1,622
682	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 07-001	Смена отдельных участков трубопроводов с заготовкой труб в построечных условиях диаметром до 20 мм	1,668	1,223	1,251
683	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 07-002	Смена отдельных участков трубопроводов с заготовкой труб в построечных условиях диаметром до 32 мм	1,668	1,215	1,251
684	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 07-003	Смена отдельных участков трубопроводов с заготовкой труб в построечных условиях диаметром до 50 мм	1,668	1,216	1,249
685	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 08-001	Смена сгонов у трубопроводов диаметром до 20 мм	1,668	-	1,518
686	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 08-002	Смена сгонов у трубопроводов диаметром до 32 мм	1,668	-	1,564
687	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 08-003	Смена сгонов у трубопроводов диаметром до 50 мм	1,668	-	1,700
688	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 09-001	Добавление секций радиаторов одной или двух крайних	1,668	1,154	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	1,668	-	1,203
690	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 09-003	Добавление секций радиаторов одной или двух средних	1,668	1,154	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	1,668	-	1,203

1	2	3	4	5	6
692	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 10-001	Смена воздушных кранов	1,668	-	1,203
693	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 10-002	радиаторов  Смена пробко-спускных кранов	1,668	-	1,203
694	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 10-003	Смена кранов двойной регулировки	1,668	-	1,203
695	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 11-001	Смена радиаторов отопительных стальных	1,668	-	-
696	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 11-002	Смена радиаторов отопительных чугунных	1,668	-	-
697	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 12-001	Ремонт задвижек диаметром до 100 мм без снятия с места	1,668	-	1,627
698	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 12-002	Ремонт задвижек диаметром до 150 мм без снятия с места	1,668	-	1,640
699	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 12-003	Ремонт задвижек диаметром до 200 мм без снятия с места	1,668	-	1,658
700	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 12-004	Ремонт задвижек диаметром до 100 мм со снятием с места	1,668	-	1,702
701	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 12-005	Ремонт задвижек диаметром до 150 мм со снятием с места	1,668	-	1,707
702	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 12-006	Ремонт задвижек диаметром до 200 мм со снятием с места	1,668	-	1,714
703	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 13-001	Ремонт предохранительных клапанов однорычажных	1,668	-	1,701
704	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 13-002	Ремонт предохранительных клапанов двухрычажных	1,668	-	1,712
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	1,668	-	1,203
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	1,668	-	1,203
707	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 15-001	Установка заглушек диаметром трубопроводов до 100 мм	1,668	-	-
708	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 15-002	Установка заглушек диаметром трубопроводов до 150 мм	1,668	-	-
709	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 16-001	Прочистка и промывка радиаторов отопления весом до 80 кг внутри здания	1,668	-	1,201

1	2	3	4	5	6
710	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 16-002	Прочистка и промывка радиаторов отопления весом до 160 кг внутри здания	1,668	-	1,200
711	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 16-003	Прочистка и промывка ребристых труб внутри здания	1,668	-	1,202
712	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 16-004	Прочистка и промывка ребристых труб вне здания	1,668	-	1,202
713	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 16-005	Прочистка и промывка радиаторов отопления весом до 80 кг вне здания	1,668	-	1,201
714	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 16-006	Прочистка и промывка радиаторов отопления весом до 160 кг вне здания	1,668	-	1,200
715	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 17-001	Спуск воды из системы отопления без осмотра системы	1,668	-	-
716	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 17-002	Спуск и наполнение воды системы отопления без осмотра системы	1,668	-	-
717	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 17-003	Наполнение водой системы отопления без осмотра системы	1,668	-	-
718	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 17-004	Проверка на прогрев стояков отопления	1,668	-	-
719	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 18-001	Осмотр отремонтированных приборов отопления при наполнении системы водой	1,668	-	-
720	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 19-001	Проверка на прогрев отопительных приборов с регулировкой	1,668	-	-
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	1,668	-	-
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	1,668	-	-
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	1,668	1,245	-

1	2	3	4	5	6
724	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 20-004	Комплекс работ по промывке отопительных приборов с применением пневмопистолета (вне	1,668	1,258	1,243
725	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 21-001	отопительного периода) Установка насоса в подвале для откачки воды	1,668	-	-
726	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 22-001	Утепление трубопроводов в каналах и коробах минеральной ватой	1,668	1,154	-
727	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 22-002	Утепление трубопроводов в каналах и коробах опилками	1,668	-	-
728	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 23-001	Установка термометра	1,668	-	-
729	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 23-002	Установка манометра	1,668	-	-
730	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 23-003	Установка терморегуляторов радиаторных для системы отопления	1,668	-	1,205
731	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 24-001	Демонтаж грязевика	1,668	-	-
732	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 24-002	Прочистка грязевика (сопло элеватора)	1,668	-	1,149
733	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 25-001	Ликвидация воздушных пробок в радиаторах	1,668	-	-
734	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 25-002	Ликвидация воздушных пробок в стояках центрального отопления	1,668	-	-
735	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 26-001	Гидравлическое испытание трубопроводов системы отопления, водопровода и горячего водоснабжения	1,668	1,234	-
736	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 27-001	Снятие показаний с контрольных точек	1,668	-	-
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	1,668	1,154	1,062
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	1,668	1,224	1,325

1	2	3	4	5	6
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	1,668	1,224	1,335
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	1,668	1,222	1,349
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	1,668	1,224	1,329
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	1,668	1,224	1,340
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	1,668	1,221	1,353
744	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 30-001	Смена терморегуляторов радиаторных на системе отопления	1,668	-	1,205
745	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 31-001	Установка регулятора температуры диаметром до 50 мм	1,668	1,232	1,424
746	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 32-001	Смена регулятора температуры диаметром до 50 мм	1,668	1,218	1,146
747	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 33-001	Установка регулятора давления диаметром до 50 мм	1,668	1,218	1,198
748	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 34-001	Смена регулятора давления диаметром до 50 мм	1,668	-	1,203
749	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 35-001	Демонтаж расходомера электромагнитного ПРЭМ диаметром 50 мм	1,668	-	-
750	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 36-001	Установка расходомера электромагнитного ПРЭМ диаметром 50 мм	1,668	-	-

1	2	3	4	5	6
751	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13- 37-001	Смена расходомера электромагнитного ПРЭМ диаметром 50 мм	1,668	-	-
752	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 01-001	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 32 мм	1,668	1,401	1,471
753	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 01-002	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 63 мм	1,668	1,401	1,472
754	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 01-003	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 100 мм	1,668	1,400	1,471
755	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 02-001	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром 50 мм	1,668	-	-
756	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 02-002	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром 100 мм	1,668	-	-
757	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 02-003	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром 150 мм	1,668	-	-
758	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 03-001	Снятие кранов водоразборных или туалетных	1,668	-	-
759	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 03-002	Снятие клапанов фланцевых приемных диаметром до 50 мм	1,668	-	-
760	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 03-003	Снятие клапанов фланцевых приемных диаметром до 100 мм	1,668	-	-
761	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 03-004	Снятие клапанов фланцевых обратных диаметром до 50 мм	1,668	-	-
762	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 03-005	Снятие клапанов фланцевых обратных диаметром до 100 мм	1,668	-	-
763	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 03-006	Снятие смесителя с душевой сеткой	1,668	-	-
764	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 03-007	Снятие смесителя без душевой сетки	1,668	-	-
765	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 03-008	Снятие водомеров диаметром до 50 мм	1,668	-	-
766	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 03-009	Снятие водомеров диаметром до 100 мм	1,668	-	-
767	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 03-010	Снятие колонок водоразборных	1,668	-	-
768	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 03-011	Снятие колонок водогрейных	1,668	-	-
769	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 04-001	Демонтаж умывальников и раковин	1,668	-	-
770	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 04-002	Демонтаж унитазов и писсуаров	1,668	-	-

1	2	3	4	5	6
771	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 04-003	Демонтаж моек	1,668	-	-
772	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 04-004	Демонтаж ванн	1,668	-	-
773	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 04-005	Демонтаж смывных труб	1,668	-	-
774	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 04-006	Демонтаж сифонов	1,668	-	-
775	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 04-007	Демонтаж смывных бачков чугунных или фаянсовых на стене	1,668	1	-
776	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 04-008	Демонтаж смывных бачков пластмассовых на стене	1,668	-	-
777	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 04-009	Демонтаж смывных бачков фаянсовых на унитазе	1,668	-	-
778	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 04-010	Демонтаж биде	1,668	-	-
779	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 05-001	Смена вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм	1,668	1	1,204
780	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 05-002	Смена вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром до 32 мм	1,668	-	1,204
781	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 05-003	Смена вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром до 50 мм	1,668	-	1,203
782	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 05-004	Смена кранов писсуарных	1,668	1	1,205
783	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 05-005	Смена кранов водоразборных и туалетных	1,668	-	1,205
784	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 05-006	Смена смесителей с душевой сеткой	1,668	-	1,203
785	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 05-007	Смена смесителей без душевой сетки	1,668	-	1,203
786	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 05-008	Смена задвижек диаметром 50 мм	1,668	1,154	1,306
787	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 05-009	Смена задвижек диаметром 100 мм	1,668	1,154	1,269
788	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 05-010	Смена задвижек диаметром 150 мм	1,668	1,153	1,262
789	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 05-011	Смена приварных кранов, вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 25 мм	1,668	1,218	1,220
790	ТСН» ТЕР» 4.01-14-	Смена приварных кранов, вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 50 мм	1,668	1,218	1,221
791	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-001	Смена трапов диаметром до 50 мм	1,668	-	1,370

1	2	3	4	5	6
792	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-002	Смена трапов диаметром до 100 мм	1,668	-	1,392
793	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-003	Смена сифонов чугунных	1,668	-	1,581
794	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-004	Смена писсуаров	1,668	-	1,208
795	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-005	Смена сидений к унитазам	1,668	-	-
796	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-006	Смена манжетов резиновых к унитазам	1,668	-	-
797	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-007	Смена смывных труб с резиновыми манжетами	1,668	-	1,202
798	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-008	Смена выпусков к умывальникам и мойкам	1,668	-	1,343
799	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-009	Смена смывных бачков	1,668	-	1,319
800	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-010	Смена гибких подводок	1,668	-	-
801	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-011	Смена смывных кранов	1,668	-	1,202
802	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-012	Смена унитазов типа "Компакт"	1,668	1,154	1,236
803	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-013	Смена унитазов	1,668	-	1,244
804	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-014	Смена моек на одно отделение	1,668	1,154	1,144
805	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-015	Смена ванн чугунных	1,668	1,154	1,259
806	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-016	Смена ванн стальных	1,668	1,154	1,240
807	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-017	Смена полотенцесушителей	1,668	-	1,212
808	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-018	Смена водомеров диаметром до 65 мм	1,668	1,154	1,256
809	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-019	Смена водомеров диаметром до 100 мм	1,668	1,154	1,256
810	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-020	Смена умывальников	1,668	1,154	1,246
811	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 06-021	Смена поплавка смывного бачка	1,668	-	-
812	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 07-001	Смена трубопроводов из полиэтиленовых канализационных труб диаметром до 50 мм	1,668	-	-
813	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 07-002	Смена трубопроводов из полиэтиленовых канализационных труб диаметром до 100 мм	1,668	-	-
814	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 07-003	Смена трубопроводов из полиэтиленовых канализационных труб диаметром до 160 мм	1,668	-	-

1	2	3	4	5	6
815	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 07-004	Смена внутренних трубопроводов из чугунных канализационных труб на полиэтиленовые трубы диаметром до 110 мм	1,668	-	1,147
816	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 07-005	Смена внутренних трубопроводов из чугунных канализационных труб на полиэтиленовые трубы диаметром до 160 мм	1,668	1	1,147
817	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 08-001	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром до 15 мм	1,668	1,214	1,245
818	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 08-002	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром до 20 мм	1,668	1,215	1,245
819	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 08-003	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром до 25 мм	1,668	1,213	1,245
820	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 08-004	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром до 32 мм	1,668	1,215	1,245
821	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 08-005	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром до 40 мм	1,668	1,213	1,245
822	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 08-006	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром до 50 мм	1,668	1,215	1,245
823	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 08-007	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром до 65 мм	1,668	1,214	1,244
824	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 08-008	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром до 80 мм	1,668	1,214	1,244
825	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 08-009	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром до 100 мм	1,668	1,214	1,244
826	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 08-010	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром до 150 мм	1,668	1,214	1,245
827	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 08-011	Смена внутренних трубопроводов водоснабжения из стальных труб на многослойные металлополимерные трубы диаметром до 15 мм	1,668	1,169	1,560

1	2	3	4	5	6
828	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 08-012	Смена внутренних трубопроводов водоснабжения из стальных труб на многослойные металлополимерные трубы диаметром до 20 мм	1,668	1,169	1,621
829	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 08-013	Смена внутренних трубопроводов водоснабжения из стальных труб на многослойные металлополимерные трубы диаметром до 25 мм	1,668	1,167	1,618
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	1,668	1,169	1,560
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	1,668	1,169	1,621
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	1,668	1,167	1,618
833	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 08-017	Смена внутренних трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром до 100 мм	1,668	1	1,383
834	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 08-018	Смена внутренних трубопроводов водоснабжения из стальных труб на полипропиленовые трубы диаметром до 15 мм	1,668	1,226	1,321
835	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 08-019	Смена внутренних трубопроводов водоснабжения из стальных труб на полипропиленовые трубы диаметром до 20 мм	1,668	1,225	1,331

1	2	3	4	5	6
836	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 08-020	Смена внутренних трубопроводов водоснабжения из стальных труб на полипропиленовые трубы диаметром до 25 мм	1,668	1,223	1,346
837	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 08-021	Смена внутренних трубопроводов водоснабжения из стальных труб на полипропиленовые трубы диаметром до 32 мм	1,668	1,221	1,348
838	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 08-022	Смена внутренних трубопроводов водоснабжения из стальных труб на полипропиленовые трубы диаметром до 40 мм	1,668	1,225	1,393
839	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 08-023	Смена внутренних трубопроводов водоснабжения из стальных труб на полипропиленовые трубы диаметром до 50 мм	1,668	1,224	1,394
840	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 08-024	Смена внутренних трубопроводов водоснабжения из стальных труб на полипропиленовые трубы диаметром до 63 мм	1,668	1,222	1,398
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	1,668	1,228	1,317
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	1,668	1,226	1,328
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	1,668	1,224	1,342

1	2	3	4	5	6
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	1,668	-	1,009
845	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 10-001	Прочистка труб внутренней канализации диаметром 50-150 мм установкой для прочистки труб простого засора	1,668	1,299	-
846	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 10-002	Прочистка труб внутренней канализации диаметром 50-150 мм установкой для прочистки труб сложного засора	1,668	1,299	-
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	1,668	1,299	-
848	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 11-001	Очистка канализационной сети внутренней	1,668	-	1,185
849	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 11-002	Очистка канализационной сети дворовой	1,668	-	1,148
850	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 12-001	Установка вентиляционных решеток ПВХ	1,668	-	0,943
851	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 13-001	Установка лючков ревизии ПВХ	1,668	-	-
852	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 14-001	Установка раковины (мойки) с пьедесталом	1,668	1,154	1,306
853	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 15-001	Смена вентиляционных решеток ПВХ	1,668	-	0,926
854	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 16-001	Смена лючков ревизии ПВХ	1,668	-	-
855	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 17-001	Смена раковины (мойки) с пьедесталом	1,668	1,154	1,306
856	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 18-001	Установка приварных кранов, вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 25 мм	1,668	1,218	1,223
857	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14- 18-002	Установка приварных кранов, вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 50 мм	1,668	1,218	1,223
858	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 01-001	Демонтаж шнура на роликах	1,668		

1	2	3	4	5	6
859	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 01-002	Демонтаж электропроводки, провода на крюках (якорях) с изоляторами сечением 16 мм2	1,668	1	-
860	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 01-003	Демонтаж электропроводки, провода на крюках (якорях) с изоляторами сечением 70 мм2	1,668	-	-
861	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 02-001	Демонтаж проводов из труб суммарным сечением до 6 мм2	1,668	-	-
862	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 02-002	Демонтаж проводов из труб суммарным сечением до 16 мм2	1,668	1	-
863	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 02-003	Демонтаж проводов из труб суммарным сечением до 35 мм2	1,668	1	-
864	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 03-001	Демонтаж стальных труб, проложенных в борозде пола диаметром до 25 мм	1,668	1,398	1,177
865	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 03-002	Демонтаж стальных труб, проложенных в борозде пола диаметром до 40 мм	1,668	1,398	1,177
866	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 04-001	Демонтаж винипластовых труб, проложенных на скобах диаметром до 25 мм	1,668	-	-
867	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 04-002	Демонтаж винипластовых труб, проложенных на скобах диаметром до 50 мм	1,668	-	-
868	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 05-001	Демонтаж кабеля	1,668	-	-
869	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 06-001	Демонтаж выключателей, розеток	1,668	-	-
870	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 06-002	Демонтаж патронов, подвесов	1,668	-	-
871	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 06-003	Демонтаж светильников с лампами накаливания	1,668	-	-
872	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 06-004	Демонтаж бра, плафонов	1,668	-	-
873	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 06-005	Демонтаж светильников для люминесцентных ламп	1,668	-	-
874	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 06-006	Демонтаж электросчетчиков	1,668	-	-
875	TCHэ-ТЕРэ 4.01-15- 07-001	Смена ламп накаливания, энергосберегающих	1,668	-	-
876	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 07-002	Смена ламп люминесцентных	1,668	-	-
877	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 07-003	Смена ламп уличного освещения	1,668	-	-
878	TCHэ-ТЕРэ 4.01-15- 08-001	Смена магнитных пускателей	1,668	-	-
879	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 09-001	Смена пакетных выключателей	1,668	-	-

		T			_
1	2	3	4	5	6
880	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 10-001	Смена светильников с люминесцентными лампами	1,668	-	-
881	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 10-002	Смена светильников РКУ	1,668	-	-
882	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 10-003	Смена светильников со светодиодными лампами настенных, потолочных	1,668	1,153	-
883	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 10-004	Смена светильников со светодиодными лампами уличных на кронштейнах	1,668	1,291	-
884	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 11-001	Смена выключателей, розеток	1,668	-	-
885	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 12-001	Смена патронов	1,668	-	-
886	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 13-001	Смена стартеров	1,668	-	-
887	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 14-001	Смена осветительной арматуры в пожароопасных помещениях	1,668	-	-
888	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 15-001	Смена плавких вставок в электрощите	1,668	-	-
889	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 16-001	Смена автоматов на ток до 25 A	1,668	-	-
890	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 17-001	Смена автоматов трехфазных	1,668	-	-
891	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 18-001	Смена рубильников	1,668	-	-
892	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 19-001	Смена электросчетчиков	1,668	-	-
893	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 20-001	Смена отдельных участков проводки внутренней	1,668	-	-
894	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 20-002	Смена отдельных участков проводки наружной	1,668	-	-
895	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 21-001	Ремонт выключателей и розеток	1,668	-	-
896	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 22-001	Ремонт рубильников ППБ, ВР	1,668	-	-
897	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 23-001	Ремонт магнитных пускателей	1,668	-	-
898	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 24-001	Ремонт групповых щитков на лестничной клетке без ремонта автоматов	1,668	-	-
899	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 24-002	Ремонт групповых щитков на лестничной клетке со сменой автоматов	1,668	-	-
900	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 25-001	Ремонт силового предохранительного шкафа	1,668		-
901	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 26-001	Снятие показаний электросчетчика коммунального назначения	1,668	-	-
902	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 27-001	Определение тока по фазам	1,668	-	-
903	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 28-001	Техническое обслуживание ГРЩ	1,668	-	-

1	2	3	4	5	6
904	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 28-002	Техническое обслуживание групповых щитов	1,668	-	-
905	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 29-001	Подключение и отключение сварочного аппарата	1,668	-	-
906	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 30-001	Установка розеток в пластиковые кабель- каналы	1,668	-	-
907	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 30-002	Установка выключателей в пластиковые кабель- каналы	1,668	-	-
908	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 30-003	Установка диммеров	1,668	-	-
909	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 30-004	Установка мини-колонн под розетки и выключатели	1,668	1,252	1,165
910	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 30-005	Установка вилки WAGO (розетка AC4FDZB)	1,668	-	-
911	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 30-006	Установка несущей перегородки для кабель-канала	1,668	-	-
912	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 31-001	Контроллер кулачковый постоянного или переменного тока на ток до 63 А, устанавливаемый на готовую конструкцию	1,668	-	-
913	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 32-001	Установка выключателей автоматических в готовый смонтированный щит однополюсных (от 25 A до 250 A)	1,668	-	-
914	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 32-002	Установка выключателей автоматических в готовый смонтированный щит двухполюсных (от 25 A до 250 A)	1,668	-	-
915	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 32-003	Установка выключателей автоматических в готовый смонтированный щит трехполюсных (от 25 A до 250 A)	1,668	-	ı
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 мм2	1,668	-	-
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 мм2	1,668	-	-

1	2	3	4	5	6
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 мм2	1,668	-	-
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 мм2	1,668	-	-
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 мм2	1,668	-	-
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 мм2	1,668	-	-
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 мм2	1,668	-	-
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 мм2	1,668	-	-
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 мм2	1,668	-	-

1	2	3	4	5	6
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 мм2	1,668	1	-
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 мм2	1,668	1	-
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 мм2	1,668	-	-
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 мм2	1,668	-	-
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 мм2	1,668	-	-
930	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 35-001	Установка светильников со светодиодными лампами настенных, потолочных	1,668	1,153	1,148
931	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 35-002	Установка светильников со светодиодными лампами уличных на кронштейнах	1,668	1,288	-
932	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 36-001	Установка датчиков движения	1,668	-	1,148
933	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 37-001	Смена датчиков движения	1,668	-	-
934	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 38-001	Смена розеток в пластиковых кабель- каналах	1,668	-	-
935	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 38-002	Смена выключателей в пластиковых кабель- каналах	1,668	-	-
936	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 38-003	Смена несущей перегородки для кабель- канала	1,668	-	-

1	2	3	4	5	6
937	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 38-004	Смена мини-колонн под розетки и выключатели	1,668	1,252	1,165
938	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 38-005	Смена вилки WAGO (розетка AC4FDZB)	1,668	-	-
939	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 38-006	Смена диммеров	1,668	-	-
940	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 38-007	Смена контроллера кулачкового постоянного или переменного тока на ток до 63 А	1,668	-	-
941	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 38-008	Смена выключателей автоматических в щите однополюсных (от 25 A до 250 A)	1,668	-	-
942	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 38-009	Смена выключателей автоматических в щите двухполюсных (от 25 A до 250 A)	1,668	-	-
943	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 38-010	Смена выключателей автоматических в щите трехполюсных (от 25 A до 250 A)	1,668	-	-
944	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 38-011	Смена выключателей автоматических однополосных (от 25 A до 250 A) с установкой динрейки	1,668	-	1,147
945	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 38-012	Смена выключателей автоматических двухполюсных (от 25 A до 250 A) с установкой динрейки	1,668	-	1,147
946	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 38-013	Смена выключателей автоматических трехполюсных (от 25 A до 250 A) с установкой динрейки	1,668	-	1,147
947	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 38-014	Смена автоматов однополюсных, установленных на стене или колонне, на ток до 25A	1,668	-	-
948	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 38-015	Смена автоматов однополюсных, установленных на стене или колонне, на ток до 100A	1,668	-	-
949	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 38-016	Смена автоматов двухполюсных, установленных на стене или колонне, на ток до 25A	1,668	-	-
950	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 38-017	Смена автоматов двухполюсных, установленных на стене или колонне, на ток до 100A	1,668	-	-

1	2	3	4	5	6
951	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 38-018	Смена автоматов трехполюсных, установленных на стене или колонне, на ток до 25A	1,668	-	-
952	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 38-019	Смена автоматов трехполюсных, установленных на стене или колонне, на ток до 100A	1,668	-	-
953	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-15- 38-020	Смена трансформатора тока	1,668	-	-
954	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-16- 01-001	Ремонт бордюров с внутренней обшивкой	1,668	1,330	-
955	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-16- 02-001	Заделка швов цементным раствором в существующих бордюрах	1,668	1	-
956	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-16- 03-001	Заделка трещин в асфальтобетонных покрытиях вручную битумом с очисткой трещин и засыпкой поверхности песком с уплотнением	1,668	1,153	1,305
957	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-16- 04-001	Ремонт плиточного покрытия тротуаров и дорожек	1,668	1	-
958	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-16- 05-001	Разборка деревянных заборов инвентарных из готовых звеньев	1,668	-	-
959	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-16- 05-002	Разборка деревянных заборов штакетных	1,668	-	-
960	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-16- 05-003	Разборка деревянных заборов глухих из строганных досок	1,668	1	-
961	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-16- 06-001	Смена отдельных участков металлического ограждения газонов из труб диаметром до 25 мм	1,668	1,218	1,133
962	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-16- 07-001	Смена отдельных частей металлического ограждения спортивных площадок сетки	1,668	-	-
963	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-16- 07-002	Смена отдельных частей металлического ограждения спортивных площадок стойки	1,668	1,164	1,102
964	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-16- 08-001	Ремонт металлических ограждений мелкий	1,668	1,218	1,133
965	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-16- 08-002	Ремонт металлических ограждений средний	1,668	1,218	1,133
966	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-16- 09-001	Ремонт деревянных ворот	1,668	1,154	1,079
967	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-16- 09-002	Ремонт деревянных калиток	1,668	1,154	1,081

1	2	3	4	5	6
968	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-16- 10-001	Установка флагодержателей	1,668	1,154	1,148
969	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-16- 11-001	укладка канала водоотводного из полиэтилена с защитным кантом из оцинкованной или нержавеющей стали	1,668	1,163	1,646
970	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-16- 12-001	Присоединение дренажа дорожной одежды к колодцам дождевой канализации	1,668	-	-
971	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-16- 13-001	Смена флагодержателей	1,668	1,154	1,147
972	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-17- 01-001	Осмотр кровли металлической	1,668	-	-
973	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-17- 01-002	Осмотр кровли рулонной	1,668	-	-
974	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-17- 01-003	Осмотр кровли из штучных материалов	1,668	-	-
975	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-17- 02-001	Осмотр деревянных конструкций стропил	1,668	-	-
976	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-17- 02-002	Осмотр деревянных перекрытий	1,668	-	-
977	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-17- 02-003	Осмотр деревянных полов	1,668	-	-
978	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-17- 02-004	Осмотр деревянных стен	1,668	-	-
979	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-17- 03-001	Осмотр деревянных заполнений проемов	1,668	-	-
980	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-17- 04-001	Осмотр внутренней и наружной штукатурки	1,668	-	-
981	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-17- 04-002	Осмотр внутренней и наружной окраски и отделки	1,668	-	-
982	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-17- 05-001	Осмотр каменных конструкций	1,668	-	-
983	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-17- 06-001	Осмотр водопроводов, канализации, отопления в квартирах	1,668	-	-
984	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-17- 06-002	Осмотр системы центрального отопления в помещениях чердачных и подвальных	1,668	-	1
985	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-17- 07-001	Осмотр линий электрических сетей, арматуры и электрооборудования на лестничных клетках	1,668	-	-
986	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-17- 07-002	Осмотр линий электрических сетей, арматуры и электрооборудования в помещениях	1,668	-	-
987	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-17- 07-003	Осмотр вводных электрических щитков	1,668		-

1	2	3	4	5	6
988	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-17- 08-001	Оценка технического состояния фасадов зданий I категории сложности методом 3D лазерного мониторинга	1,668	1,310	-
989	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-17- 08-002	Оценка технического состояния фасадов зданий II категории сложности методом 3D лазерного мониторинга	1,668	1,311	-
990	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-17- 08-003	Оценка технического состояния фасадов зданий III категории сложности методом 3D лазерного мониторинга	1,668	1,311	-
991	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-17- 08-004	Оценка технического состояния отдельных элементов фасадов зданий методом 3D лазерного мониторинга разрешением 1x1 см2	1,668	1,304	-
992	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-17- 08-005	Оценка технического состояния отдельных элементов фасадов зданий методом 3D лазерного мониторинга разрешением 0,5х0,5 см2	1,668	1,306	-
993	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-17- 08-006	Оценка технического состояния отдельных элементов фасадов зданий методом 3D лазерного мониторинга разрешением 0,1x0,1 см2	1,668	1,308	-
994	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18- 01-001	Мытье пола в помещениях, свободных от мебели	1,668	-	1,281
995	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18- 01-002	Мытье пола при коэффициенте заставленности до 0,6	1,668	-	1,281
996	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18- 01-003	Мытье пола при коэффициенте заставленности свыше 0,6	1,668	-	1,281
997	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18- 01-004	Мытье стен, дверей	1,668	-	1,708
998	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18- 02-001	Влажная вакуумная обработка пола поломоечной машиной	1,668	1,204	-
999	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18- 02-002	Влажная протирка пола в помещениях, свободных от мебели	1,668	-	1,281
1000	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18- 02-003	Влажная протирка пола при коэффициенте заставленности до 0,6	1,668	-	1,281
1001	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18- 02-004	Влажная протирка пола при коэффициенте заставленности свыше 0,6	1,668	-	1,281

1			4	7	
1002	7СНэ-ТЕРэ 4.01-18-	3 Чистка напольных	1,668	5 1,208	- -
1003	03-001 TCHэ-TEPэ 4.01-18- 03-002	ковровых покрытий Чистка и дезинфекция керамической плитки пола	1,668	-	1,281
1004	TCH <sub>2</sub> -TEP <sub>2</sub> 4.01-18- 03-003	Чистка и дезинфекция керамической плитки стен	1,668	-	1,628
1005	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18- 03-004	Чистка и дезинфекция раковин, унитазов, писсуаров	1,668	-	1,265
1006	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18- 03-005	Чистка зеркал и стеклянных поверхностей	1,668	-	1,265
1007	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18- 04-001	Влажная протирка вентиляционных решеток	1,668	-	1,628
1008	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18- 04-002	Влажная протирка стен	1,668	-	1,628
1009	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18- 04-003	Влажная протирка дверей	1,668	-	1,708
1010	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18- 04-004	Влажная протирка приборов (радиаторов) отопительных	1,668	-	1,628
1011	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18- 04-005	Влажная протирка столов	1,668	-	1,307
1012	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18- 04-006	Влажная протирка плинтусов	1,668	-	1,517
1013	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18- 04-007	Влажная протирка открытых поверхностей мебели, стеллажей	1,668	-	1,307
1014	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18- 04-008	Влажная протирка стендов	1,668	-	1,307
1015	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18- 04-009	Влажная протирка шкафов	1,668	-	1,307
1016	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18- 04-010	Влажная протирка диванов	1,668	-	1,307
1017	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18- 05-001	Сухая протирка стендов, панелей и т.д.	1,668	-	-
1018	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18- 05-002	Сухая протирка столов, шкафов	1,668	-	-
1019	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18- 06-001	Очистка урны от мусора	1,668	-	-
1020	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18- 07-001	Снятие и установка на место оконной рамы площадью до 3 м2	1,668	-	-
1021	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18- 07-002	Снятие и установка на место оконной рамы площадью более 3 м2	1,668	-	-
1022	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18- 07-003	Снятие и установка на место металлической решетки	1,668	-	-
1023	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18- 07-004	Снятие и установка стекол в оконной раме	1,668	-	-
1024	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18- 07-005	Проклейка бумагой оконной рамы или балконной двери	1,668	-	2,530
1025	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18- 07-006	Очистка оконной рамы или балконной двери от бумаги	1,668	-	-

1	2	3	4	5	6
1026	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18- 08-001	Уборка подвальных помещений от бытового и строительного мусора	1,668	1,214	-
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%	1,668	1,312	1,167
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%	1,668	1,312	1,167
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%	1,668	1,312	1,167
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%	1,668	1,312	1,167
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%	1,668	1,312	1,167
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%	1,668	1,312	1,167
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%	1,668	1,312	1,167

1	2	3	4	5	6
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%	1,668	1,312	1,167
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%	1,668	1,312	1,167
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%	1,668	1,312	1,167
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%	1,668	1,312	1,167
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%	1,668	1,312	1,167
1039	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18- 10-001	Перемещение автомобиля при перевозке имущества третьих лиц на расстояние до 1 км	1,668	1,153	-
1040	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18- 10-002	Добавлять на каждый последующий километр перемещения к 4.01-18-10-001	1,668	1,153	-
1041	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-19- 01-001	Влажное подметание лестничных площадок и маршей без оборудования нижних трех этажей	1,668	-	-
1042	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-19- 01-002	Влажное подметание лестничных площадок и маршей без оборудования выше третьего этажа	1,668	-	-

1	2	3	4	5	6
1043	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-19- 01-003	Влажное подметание лестничных площадок и маршей оборудованных лифтами нижних трех этажей	1,668	-	-
1044	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-19- 01-004	Влажное подметание лестничных площадок и маршей оборудованных лифтами выше третьего этажа	1,668	-	-
1045	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-19- 01-005	Влажное подметание лестничных площадок и маршей оборудованных лифтами и мусоропроводом нижних трех этажей	1,668	-	-
1046	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-19- 01-006	Влажное подметание лестничных площадок и маршей оборудованных лифтами и мусоропроводом выше третьего этажа	1,668	-	-
1047	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-19- 01-007	Влажное подметание лестничных площадок и маршей оборудованных мусоропроводом нижних трех этажей	1,668	-	-
1048	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-19- 01-008	Влажное подметание лестничных площадок и маршей оборудованных мусоропроводом выше третьего этажа	1,668	-	-
1049	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-19- 02-001	Мытье лестничных площадок и маршей без оборудования нижних трех этажей	1,668	-	1,341
1050	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-19- 02-002	Мытье лестничных площадок и маршей без оборудования выше третьего этажа	1,668	-	1,341
1051	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-19- 02-003	Мытье лестничных площадок и маршей оборудованных лифтами нижних трех этажей	1,668	-	1,341
1052	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-19- 02-004	Мытье лестничных площадок и маршей оборудованных лифтами выше третьего этажа	1,668	-	1,341
1053	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-19- 02-005	Мытье лестничных площадок и маршей оборудованных лифтами и мусоропроводом нижних трех этажей	1,668	-	1,341

1	2	3	4	5	6
1054	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-19- 02-006	Мытье лестничных площадок и маршей оборудованных лифтами и мусоропроводом выше третьего этажа	1,668	-	1,341
1055	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-19- 02-007	Мытье лестничных площадок и маршей оборудованных мусоропроводом нижних трех этажей	1,668	-	1,341
1056	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-19- 02-008	Мытье лестничных площадок и маршей оборудованных мусоропроводом выше третьего этажа	1,668	1	1,341
1057	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-19- 03-001	Обметание пыли с потолков	1,668	1	1,351
1058	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-19- 04-001	Влажная уборка стен	1,668	-	1,327
1059	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-19- 05-001	Влажная протирка дверей	1,668	-	1,327
1060	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-19- 05-002	Влажная протирка подоконников	1,668	-	1,327
1061	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-19- 05-003	Влажная протирка оконных ограждений	1,668	-	1,327
1062	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-19- 05-004	Влажная протирка шкафов для щитов и слаботочных устройств	1,668	-	1,327
1063	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-19- 05-005	Влажная протирка почтовых ящиков	1,668	-	1,327
1064	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-19- 05-006	Влажная протирка приборов (радиаторов) отопительных	1,668	-	1,327
1065	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-19- 05-007	Влажная протирка перил	1,668	-	1,327
1066	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-19- 05-008	Влажная протирка плафонов с периодической заменой воды и моющего раствора	1,668	-	1,329
1067	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-19- 05-009	Влажная протирка чердачных лестниц	1,668	1	1,327
1068	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-19- 06-001	Уборка лифтовых кабин	1,668	-	1,326
1069	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-19- 07-001	Мытье окон	1,668	-	1,346
1070	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20- 01-001	Удаление мусора из мусороприемных камер в переносной сборник: подвал	1,668	-	-
1071	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20- 01-002	Удаление мусора из мусороприемных камер в переносной сборник: цокольный этаж	1,668	-	-

1	2	3	4	5	6
1072	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20- 01-003	Удаление мусора из мусороприемных камер в переносной сборник: 1 этаж	1,668	-	-
1073	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20- 01-004	Удаление мусора из мусороприемных камер в бункер: подвал	1,668	-	-
1074	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20- 01-005	Удаление мусора из мусороприемных камер в бункер: цокольный этаж	1,668	1	-
1075	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20- 01-006	Удаление мусора из мусороприемных камер в бункер: 1 этаж	1,668	1	-
1076	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20- 01-007	Удаление мусора из мусороприемных камер в контейнер: подвал	1,668	-	-
1077	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20- 01-008	Удаление мусора из мусороприемных камер в контейнер: цокольный этаж	1,668	-	-
1078	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20- 01-009	Удаление мусора из мусороприемных камер в контейнер: 1 этаж	1,668	1	-
1079	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20- 02-001	Уборка загрузочных клапанов мусоропровода	1,668	-	1,148
1080	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20- 03-001	Профилактический осмотр мусоропровода	1,668	-	-
1081	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20- 04-001	Уборка мусороприемных камер с помощью шланга	1,668	-	1,143
1082	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20- 04-002	Уборка мусороприемных камер (облицованных кафельной плиткой) без шланга	1,668	-	1,105
1083	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20- 04-003	Уборка мусороприемных камер (окрашенных масляной краской) без шланга	1,668	-	1,105
1084	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20- 04-004	Влажное подметание пола мусороприемных камер	1,668	-	1,162
1085	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20- 05-001	Мойка переносных мусоросборников с помощью шланга	1,668	-	1,147
1086	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20- 05-002	Мойка переносных мусоросборников без шланга	1,668	-	1,148
1087	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20- 05-003	Мойка контейнеров с помощью шланга	1,668	-	1,148
1088	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20- 05-004	Мойка контейнеров без шланга	1,668	-	1,147

1	2	3	4	5	6
1089	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	1,668	1,358	-
1090	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20- 06-001	Дезинфекция элементов ствола мусоропровода вручную	1,668	-	1,308
1091	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20- 06-002	Дезинфекция элементов ствола мусоропровода с ручными лебедками	1,668	1	1,308
1092	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20- 06-003	Дезинфекция бункеров	1,668	-	1,260
1093	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20- 06-004	Дезинфекция контейнеров	1,668	1	1,260
1094	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20- 06-005	Дезинфекция переносных мусоросборников	1,668	-	1,260
1095	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	1,668	-	-
1096	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	1,668	-	-
1097	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20- 06-008	Дератизация территорий контейнерных площадок, специальных площадок для складирования крупногабаритных отходов	1,668	-	-
1098	TCHэ-ТЕРэ 4.01-20- 07-001	Уборка бункеров с помощью шланга	1,668		1,148
1099	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20- 07-002	Уборка бункеров без шланга	1,668	-	1,148
1100	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20- 07-003	Уборка контейнерных площадок	1,668	-	-
1101	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20- 07-004	Уборка мусора, просыпавшегося из контейнеров, кроме случаев просыпания мусора при погрузочноразгрузочных работах в ходе вывоза отходов	1,668	-	-

1	2	3	4	5	6
1102	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	1,668	1,262	-
1103	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20- 08-001	Вывозка мусора от мусороприемных камер до контейнерных площадок на расстояние до 50 м массой до 21 кг	1,668	-	-
1104	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20- 08-002	Добавлять на каждые 50 м перевозки мусора к 4.01-20-08-001	1,668	-	-
1105	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20- 08-003	Вывозка мусора от мусороприемных камер до контейнерных площадок до 50 м массой до 65 кг	1,668	-	-
1106	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20- 08-004	Добавлять на каждые 50 м перевозки мусора к 4.01-20-08-003	1,668	-	-
1107	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20- 08-005	Вывозка мусора от мусороприемных камер до контейнерных площадок до 50 м массой до 105 кг	1,668	-	-
1108	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20- 08-006	Добавлять на каждые 50 м перевозки мусора к 4.01-20-08-005	1,668	-	-
1109	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-21- 01-001	Подметание территорий 1 класса с усовершенствованным покрытием	1,668	-	-
1110	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-21- 01-002	Подметание территорий 2 класса с усовершенствованным покрытием	1,668	-	-
1111	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-21- 01-003	Подметание территорий 3 класса с усовершенствованным покрытием	1,668	-	-
1112	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-21- 02-001	Подметание территорий 1 класса с неусовершенствованным покрытием	1,668	-	-
1113	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-21- 02-002	Подметание территорий 2 класса с неусовершенствованным покрытием	1,668	-	-
1114	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-21- 02-003	Подметание территорий 3 класса с неусовершенствованным покрытием	1,668	-	-

1	2	3	4	5	6
1115	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-21-	Подметание территорий 1		-	-
1115	03-001	класса без покрытий	1,668	-	-
1116	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-21-	Подметание территорий 2	1.660		
1116	03-002	класса без покрытий	1,668	-	-
4445	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-21-	Подметание территорий 3	4 550		
1117	03-003	класса без покрытий	1,668	-	-
		Мойка территории 1 класса			
	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-21-	с усовершенствованным и	4		
1118	04-001	неусовершенствованным	1,668	-	-
	0.001	покрытием			
		Мойка территории 2 класса			
	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-21-	с усовершенствованным и			
1119	04-002	неусовершенствованным	1,668	-	-
	04-002	покрытием			
		Мойка территории 3 класса			
	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-21-	с усовершенствованным и			
1120	04-003	* *	1,668	-	-
	04-003	неусовершенствованным			
	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-21-	покрытием			
1121	05-001	Поливка территории 1	1,668	-	-
	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-21-	класса			
1122		Поливка территории 2	1,668	-	-
	05-002	класса			
1123	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-21-	Поливка территории 3	1,668	-	-
	05-003	класса			
		Очистка участков		-	-
		территории 1 класса			
1124	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-21-	вручную, недоступных для	1,668		
112.	06-001	уборки машиной, при	1,000		
		летних механизированных			
		уборочных работах			
		Очистка участков			
		территории 2 класса			
1125	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-21-	вручную, недоступных для	1,668		
1123	06-002	уборки машиной, при	1,008	-	-
		летних механизированных			
		уборочных работах			
		Очистка участков			
		территории 3 класса			
1126	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-21-	вручную, недоступных для	1.660		
1126	06-003	уборки машиной, при	1,668	-	-
		летних механизированных			
		уборочных работах			
115-	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-21-	•	4		
1127	07-001	Уборка газонов	1,668	-	-
1100	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-21-	Очистка газонов от	1.660		
1128	08-001	опавших листьев	1,668	-	-
1120	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-21-	Разрыхление почвы	1.660		
1129	09-001	вручную	1,668	-	-
		Обрезка и прореживание			
1130	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-21-	кустарников диаметром до	1,668 -	_	
	10-001	0,5 м	2,000		
		Обрезка и прореживание			
1131	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-21-	кустарников диаметром до	1,668	_	_
1131	10-002	1 м	1,000	_	_
		1 171			

1	2	3	4	5	6
1132	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-21- 10-003	Обрезка и прореживание кустарников диаметром более 1 м	1,668	-	-
1133	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-21- 11-001	Погрузка и разгрузка веток, листьев, мусора от прополки	1,668	-	-
1134	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22- 01-001	Подметание свежего снега без предварительной обработки территории с усовершенствованным покрытием 1 класса	1,668	-	-
1135	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22- 01-002	Подметание свежего снега без предварительной обработки территории с усовершенствованным покрытием 2 класса	1,668	-	-
1136	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22- 01-003	Подметание свежего снега без предварительной обработки территории с усовершенствованным покрытием 3 класса	1,668	-	-
1137	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22- 02-001	Подметание свежего снега без предварительной обработки территории с неусовершенствованным покрытием 1 класса	1,668	-	-
1138	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22- 02-002	Подметание свежего снега без предварительной обработки территории с неусовершенствованным покрытием 2 класса	1,668	-	-
1139	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22- 02-003	Подметание свежего снега без предварительной обработки территории с неусовершенствованным покрытием 3 класса	1,668	-	-
1140	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22- 03-001	Подметание свежего снега без предварительной обработки территории без покрытия 1 класса	1,668	-	-
1141	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22- 03-002	Подметание свежего снега без предварительной обработки территории без покрытия 2 класса	1,668	-	-
1142	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22- 03-003	Подметание свежего снега без предварительной обработки территории без покрытия 3 класса	1,668	-	-
1143	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22- 04-001	Подметание свежего снега после обработки смесью песка с хлоридом территории 3 класса с усовершенствованным покрытием	1,668	-	-

1	2	3	4	5	6
1144	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22- 04-002	Подметание свежего снега с обработкой смесью песка с хлоридом территории 3 класса с неусовершенствованным покрытием	1,668	-	-
1145	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22- 04-003	Подметание свежего снега с обработкой смесью песка с хлоридом территории 3 класса без покрытия	1,668	-	-
1146	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22- 05-001	Сдвигание снега по территории с усовершенствованным покрытием 1 класса	1,668	-	-
1147	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22- 05-002	Сдвигание снега по территории с усовершенствованным покрытием 2 класса	1,668	-	-
1148	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22- 05-003	Сдвигание снега по территории с усовершенствованным покрытием 3 класса	1,668	-	-
1149	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22- 06-001	Сдвигание снега по территории с неусовершенствованным покрытием 1 класса	1,668	-	-
1150	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22- 06-002	Сдвигание снега по территории с неусовершенствованным покрытием 2 класса	1,668	-	-
1151	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22- 06-003	Сдвигание снега по территории с неусовершенствованным покрытием 3 класса	1,668	-	-
1152	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22- 07-001	Сдвигание снега по территории без покрытий 1 класса	1,668	-	-
1153	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22- 07-002	Сдвигание снега по территории без покрытий 2 класса	1,668	-	-
1154	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22- 07-003	Сдвигание снега по территории без покрытий 3 класса	1,668	-	-
1155	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22- 08-001	Очистка территории с усовершенствованным покрытием под скребок 1 класса	1,668	-	-
1156	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22- 08-002	Очистка территории с усовершенствованным покрытием под скребок 2 класса	1,668	-	-
1157	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22- 08-003	Очистка территории с усовершенствованным покрытием под скребок 3 класса	1,668	-	-

1	2	3	4	5	6
	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22-	Пескопосыпка территории			Ü
1158	09-001	1 класса	1,668	-	-
	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22-	Пескопосыпка территории			
1159	09-002	2 класса	1,668	-	-
	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22-	Пескопосыпка территории			
1160	09-003	3 класса	1,668	-	-
	09-003				
		Очистка территории от наледи без			
1161	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22-		1,668		
1101	10-001	предварительной	1,008	-	-
		обработки хлоридами 1			
		класса			
		Очистка территории от			
11.60	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22-	наледи без	1.660		
1162	10-002	предварительной	1,668	-	-
		обработки хлоридами 2			
		класса			
		Очистка территории от			
	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22-	наледи без			
1163	10-003	предварительной	1,668	-	-
	10 003	обработки хлоридами 3			
		класса			
		Очистка территории от			
1164	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22-	наледи с предварительной	1,668	_	_
1104	11-001	обработкой хлоридами 1	1,000		
		класса			
	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22- 11-002	Очистка территории от			
1165		наледи с предварительной	1,668		
1103		обработкой хлоридами 2	1,008	-	-
		класса			
		Очистка территории от			
1166	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22-	наледи с предварительной	1,668	-	
1100	11-003	обработкой хлоридами 3	1,008		-
		класса			
1167	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22-	Подготовка смеси песка с	1,668		
1167	12-001	хлоридами	1,008	-	-
1160	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22-	Перекидывание снега и	1 660		
1168	13-001	скола	1,668		
1169	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22-	Поррудио оморо и омого	1 660		
1109	14-001	Погрузка снега и скола	1,668	<u> </u>	
		Очистка вручную участков			
1170	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22-	территорий, недоступных	1 660		
1170	15-001	для уборки машиной 1	1,668	-	-
		класса			
		Очистка вручную участков			
1171	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22-	территорий, недоступных	1.669		
1171	15-002	для уборки машиной 2	1,668	-	-
		класса			
		Очистка вручную участков			
1170	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22-	территорий, недоступных	1.660		
1172	15-003	для уборки машиной 3	1,668	-	-
		класса			
	TOU TER 101 22	Укладка снега в валы или			
1173	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22-	кучи после	1,668	-	_
11,5	16-001	механизированной уборки			
<u> </u>			i		

1	2	3	4	5	6
1174	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22- 17-001	Очистка крыш от слежавшегося снега со сбрасыванием сосулек, при толщине снега до 20 см	1,668	-	-
1175	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22- 17-002	Добавлять на каждые следующие 10 см слоя к 4.01-22-17-001	1,668	-	-
1176	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-23- 01-001	Установка качалки на одной пружине на бетонном основании	1,668	1,197	1,042
1177	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-23- 01-002	Установка качалки- балансира на металлическом каркасе на бетонном основании	1,668	1,222	1,104
1178	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-23- 01-003	Установка качели металлической на бетонном основании	1,668	1,200	1,046
1179	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-23- 01-004	Установка карусели на металлическом каркасе на бетонном основании	1,668	1,169	1,031
1180	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-23- 01-005	Установка горки на металлическом каркасе на бетонном основании	1,668	1,202	1,073
1181	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-23- 01-006	Установка песочницы с креплением на 4 металлических стержнях	1,668	1,154	1
1182	TCHэ-ТЕРэ 4.01-23- 01-007	Установка домика-беседки на бетонном основании	1,668	1,214	1,067
1183	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-23- 01-008	Установка стойки баскетбольной металлической или аналогичных малых архитектурных форм на бетонном основании	1,668	1,214	0,990
1184	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-23- 01-009	Установка стенки гимнастической или аналогичных металлических малых архитектурных форм на 2 стойках на бетонном основании	1,668	1,210	1,054
1185	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-23- 01-010	Установка стенки гимнастической, стойки баскетбольной или аналогичных металлических малых архитектурных форм на 3 стойках на бетонном основании	1,668	1,220	1,090

1	2	3	4	5	6
1186	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-23- 01-011	Установка рукохода, брусьев параллельных или аналогичных металлических малых архитектурных форм на 4 стойках на бетонном основании	1,668	1,211	1,095
1187	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-23- 01-012	Сборка теневых навесов на рамном металлическом каркасе площадью свыше 20 м2 до 24 м2	1,668	1,178	1,148
1188	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-23- 01-013	Устройство сидений из доски на скамейках	1,668	1,154	1,149
1189	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-23- 02-001	Демонтаж качалки на одной пружине с разборкой бетонного основания	1,668	1,268	1,484
1190	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-23- 02-002	Демонтаж качалки- балансира на металлическом каркасе с разборкой бетонного основания	1,668	1,269	1,484
1191	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-23- 02-003	Демонтаж качели металлической с разборкой бетонного основания	1,668	1,268	1,484
1192	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-23- 02-004	Демонтаж карусели на металлическом каркасе с разборкой бетонного основания	1,668	1,268	-
1193	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-23- 02-005	Демонтаж горки на металлическом каркасе с разборкой бетонного основания	1,668	1,268	1,491
1194	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-23- 02-006	Демонтаж песочницы с креплением на 4 металлических стержнях	1,668	-	-
1195	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-23- 02-007	Демонтаж домика-беседки с разборкой бетонного основания	1,668	1,268	1,476
1196	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-23- 02-008	Демонтаж стойки баскетбольной металлической или аналогичных малых архитектурных форм с разборкой бетонного основания	1,668	1,269	1,491
1197	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	1,668	1,268	1,476

1	2	3	4	5	6
1198	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	1,668	1,268	1,495
1199	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-23- 02-011	Демонтаж рукохода, брусьев параллельных или аналогичных металлических малых архитектурных форм на 4 стойках с разборкой бетонного основания	1,668	1,268	1,478
1200	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-23- 03-001	Изготовление вкладышей для урн из оцинкованной стали	1,668	1,295	-
1201	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-24- 01-001	Устройство искусственного композитного покрытия из резиновой крошки на связующем (толщиной не менее 15 мм)	1,668	1,279	-
1202	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-24- 02-001	Устройство покрытий из искусственной травы для футбольных полей с высотой ворса 20 мм	1,668	1,288	-
1203	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-24- 02-002	Устройство покрытий из искусственной травы для футбольных полей с высотой ворса 40 мм	1,668	1,301	-
1204	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-24- 03-001	Нанесение разметки на искусственное покрытие игровых зон спортивной площадки	1,668	1,274	1,053
1205	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-24- 04-001	Комплекс работ по установке стоек волейбольных с подвеской и натяжением сетки	1,668	1,154	0,948
1206	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-24- 05-001	Комплекс работ по установке стоек баскетбольных с щитом	1,668	1,154	0,948
1207	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-24- 06-001	Комплекс работ по установке футбольных ворот, размер 3х2 м	1,668	1,154	0,948
1208	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-24- 06-002	Комплекс работ по установке футбольных ворот, размер 5х2 м	1,668	1,154	0,948
1209	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-24- 07-001	Комплекс работ по установке спортивного оборудования на площадке для общефизической подготовки: перекладина трехуровневая	1,668	1,154	0,948

1	2	3	4	5	6
		Комплекс работ по			
1210	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-24- 08-001	установке спортивного оборудования на площадке для общефизической подготовки: перекладина разноуровневая низкая	1,668	1,154	0,948
1211	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-24- 09-001	Комплекс работ по установке спортивного оборудования на площадке для общефизической подготовки: брусья параллельные	1,668	1,154	0,948
1212	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-24- 10-001	Комплекс работ по установке спортивного оборудования на площадке для общефизической подготовки: скамья для пресса горизонтальная	1,668	1,154	0,948
1213	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-24- 11-001	Комплекс работ по установке спортивного оборудования на площадке для общефизической подготовки: скамья для пресса наклонная	1,668	1,154	0,948
1214	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-24- 12-001	Комплекс работ по установке спортивного оборудования на площадке для общефизической подготовки: комплекс Workout	1,668	1,153	0,948
1215	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-24- 13-001	Комплекс работ по установке спортивного оборудования на площадке для общефизической подготовки: упор для отжимания лежа	1,668	1,154	0,948
1216	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-24- 14-001	Устройство защитной сетки в спортивных залах для защиты светильников	1,668	1,253	-
1217	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-24- 15-001	Комплекс работ по поддержанию рабочего состояния существующего покрытия из искусственной травы с высотой ворса 20 мм	1,668	1,307	-
1218	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-24- 15-002	Комплекс работ по поддержанию рабочего состояния существующего покрытия из искусственной травы с высотой ворса 40 мм	1,668	1,311	-
1219	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-24- 16-001	Ремонт покрытий из искусственной травы с заменой старого покрытия до 0,25 % площади	1,668	1,204	-

1	2	3	4	5	6
1220	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-24- 17-001	Замена волейбольной сетки на спортивной площадке	1,668	-	-
1221	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-24- 18-001	Замена сетки футбольных ворот, установленных на спортивной площадке, размером ворот 3х2 м	1,668	-	-
1222	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-24- 18-002	Замена сетки футбольных ворот, установленных на спортивной площадке, размером ворот 5х2 м	1,668	-	-
1223	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-24- 18-003	Замена сетки футбольных ворот, установленных на спортивной площадке, размером ворот 7,32х2,44 м	1,668	-	-
1224	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-24- 19-001	Замена защитной сетки со стороны футбольных ворот (на высоте 5 м)	1,668	1,337	1,223
1225	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-25- 01-001	Установка клапанов термозапорных диаметром до 20 мм внутри помещения	1,668	-	1,205
1226	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-25- 01-002	Установка клапанов термозапорных диаметром до 32 мм внутри помещения	1,668	1	1,202
1227	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-25- 02-001	Монтаж термозапорного клапана диаметром 20 мм без применения сварки	1,668	-	1,416
1228	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-25- 02-002	Монтаж термозапорного клапана диаметром 25 мм без применения сварки	1,668	-	1,409
1229	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-25- 02-003	Монтаж термозапорного клапана диаметром 32 мм без применения сварки	1,668	1	1,556
1230	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-25- 03-001	Монтаж термозапорного клапана диаметром 20 мм с применением сварки	1,668	1,404	1,481
1231	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-25- 03-002	Монтаж термозапорного клапана диаметром 25 мм с применением сварки	1,668	1,400	1,429
1232	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-25- 03-003	Монтаж термозапорного клапана диаметром 32 мм с применением сварки	1,668	1,402	1,540
1233	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-26- 01-001	Выполнение работ по TO-1 уличных часов марки PROFILINE PLB.QU.60	1,668	1,297	2,135
1234	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-26- 01-002	Выполнение работ по TO-1 уличных часов марки СП.80.К., СПК.80.К., PLQB.QU.80., PROFILINE PLB.QU.80	1,668	1,297	2,135
1235	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-26- 01-003	Выполнение работ по ТО-1 уличных часов марки Онега-2-8	1,668	1,297	2,135

1	2	3	4	5	6
	тснэ-терэ 4.01-26-	Выполнение работ по ТО-1 уличных часов марки	,		-
1236	01-004	PROFILINE PLB.SFM.60 односторонние	1,668	1,281	2,130
		Выполнение работ по ТО-1			
1237	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-26- 01-005	уличных часов марки PROFILINE PLB.SFM.60	1,668	1,281	2,135
		двухсторонние			
1020	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-26-	Выполнение работ по ТО-1	1.660	1.007	2 1 40
1238	01-006	уличных часов на арке Главного штаба	1,668	1,297	2,140
		Выполнение работ по ТО-2			
1239	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-26-	уличных часов марки	1,668	1,297	2,137
120)	02-001	PROFILINE PLB.QU.60	1,000	1,27,	2,107
		Выполнение работ по ТО-2			
	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-26-	уличных часов марки			
1240	02-002	СП.80.К., СПК.80.К.,	1,668	1,297	2,137
	02 002	PLQB.QU.80., PROFILINE			
		PLB.QU.80 Выполнение работ по ТО-2			
1241	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-26-	уличных часов марки	1,668	1,297	2,137
1211	02-003	Онега-2-8	1,000	1,271	2,137
		Выполнение работ по ТО-2			
1242	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-26-	уличных часов марки	1,668	1,281	2,135
1272	02-004	PROFILINE PLB.SFM.60	1,000	1,201	2,133
		односторонние			
	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-26- 02-005	Выполнение работ по ТО-2 уличных часов марки		1,281	2,137
1243		PROFILINE PLB.SFM.60	1,668		
	02 003	двухсторонние			
	TOIL TED 4.01.04	Выполнение работ по ТО-2			
1244	TCHэ-ТЕРэ 4.01-26- 02-006	уличных часов на арке	1,668	1,297	2,141
		Главного штаба			
1245	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-26-	Замена батарей уличных	1,668	1,297	-
	03-001	точечная сварка или сварка			
1246	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-27-	стыков (петли, ушки, свищ,	1,668	1,402	1,247
10	01-001	сварка врезок)	2,000	1,702	-,
		Ручная односторонняя			
		сварка стыковых			
	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-27-	соединений без скоса			
1247	01-002	кромок (тип шва С2),	1,668	1,218	-
		положение шва нижнее,			
		толщина свариваемой стали до 3 мм			
		Ручная односторонняя			
		сварка стыковых			
	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-27-	соединений без скоса			
1248	01-003	кромок (тип шва С2),	1,668	1,218	-
	01 005	положение шва			
		вертикальное, толщина			
		свариваемой стали до 3 мм			

1	2	3	4	5	6
1249	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	1,668	1,218	-
1250	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	1,668	1,218	-
1251	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	1,668	1,219	-
1252	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	1,668	1,218	-
1253	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-27- 02-001	Резка профильной трубы толщиной стенки до 3 мм	1,668	-	1,145

## Текущие индексы изменения стоимости работ по охране водных объектов, осуществляемых за счет средств бюджета Санкт-Петербурга, на II 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 снарядом землечерпательным многочерпаковым ЗМ-5 грунт 1-2 группы	1,668	1,343

1	2	3	4	5
2	ТСНэ-ТЕРэ 5.01-01- 01-002	Извлечение донных грунтов из водных объектов снарядом землечерпательным многочерпаковым ЗМ-5 грунт 3-4 группы	1,668	1,341
3	ТСНэ-ТЕРэ 5.01-01- 02-001	Извлечение донных грунтов из водных объектов снарядом землечерпательным одночерпаковым грейферным ЗМГС-1 грунт 1-2 группы	1,668	1,335
4	ТСНэ-ТЕРэ 5.01-01- 02-002	Извлечение донных грунтов из водных объектов снарядом землечерпательным одночерпаковым грейферным ЗМГС-1 грунт 3-4 группы	1,668	1,333
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	1,668	1,258
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	1,668	1,255
7	ТСНэ-ТЕРэ 5.01-01- 04-001	Транспортировка извлеченных отложений к месту складирования буксиром мощностью 150 л.с. на расстояние до 2 км	1,668	1,367
8	ТСНэ-ТЕРэ 5.01-01- 04-002	Транспортировка извлеченных отложений к месту складирования буксиром мощностью 150 л.с. на каждый последующий 1 км	1,668	1,367
9	ТСНэ-ТЕРэ 5.01-01- 04-003	Транспортировка извлеченных отложений к месту складирования буксиром мощностью 300 л.с. на расстояние до 5 км	1,668	1,352
10	ТСНэ-ТЕРэ 5.01-01- 04-004	Транспортировка извлеченных отложений к месту складирования буксиром мощностью 300 л.с. на каждые последующие 5 км	1,668	1,352
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	1,668	1,403
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	1,668	1,406
13	ТСНэ-ТЕРэ 5.01-01- 06-001	Очистка поверхности акватории от мусора с плавсредств	1,668	1,348
14	ТСНэ-ТЕРэ 5.01-01- 07-001	Очистка поверхности акватории от мусора с берега	1,668	1,281
15	TCHэ-ТЕРэ 5.01-01- 08-001	Выкашивание водной растительности акватории косой лодочной	1,668	1,377

1	2	3	4	5
16	ТСНэ-ТЕРэ 5.01-01- 08-002	Выкашивание водной растительности акватории машиной-амфибией "Truxor DM 4700B2"	1,668	1,273
17	ТСНэ-ТЕРэ 5.01-01- 09-001	Выкашивание прибрежной растительности береговой полосы бензокосой	1,668	1,281
18	ТСНэ-ТЕРэ 5.01-01- 10-001	Очистка береговой полосы общего пользования от мусора (мелкого бытового мусора, автопокрышек, древесных остатков)	1,668	1,282

## 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.