



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

29.05.2020

№ 140-р

**Об утверждении текущих индексов  
изменения стоимости работ  
по содержанию автомобильных  
дорог, осуществляемых за счет  
средств бюджета Санкт-Петербурга,  
на июнь 2020 года**

В соответствии с пунктом 3.10 Положения о Комитете по государственному заказу Санкт-Петербурга, утвержденного постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 27.09.2012 № 1039:

1. Утвердить прилагаемые текущие индексы изменения стоимости работ по содержанию автомобильных дорог, осуществляемых за счет средств бюджета Санкт-Петербурга, на июнь 2020 года.

2. Контроль за выполнением распоряжения возложить на заместителя председателя Комитета по государственному заказу Санкт-Петербурга.

**Председатель Комитета**

**А.В.Жемякин**

**Распоряжение подготовлено:**

Начальник Отдела  
нормирования и ценообразования  
Комитета по государственному заказу  
Санкт-Петербурга



Ж.П.Семенова

**Согласовано:**

Первый заместитель председателя  
Комитета по государственному заказу  
Санкт-Петербурга



Н.А.Литвинова

Начальник Юридического отдела  
Комитета по государственному заказу  
Санкт-Петербурга



О.В.Цырцанова



УТВЕРЖДЕНЫ  
распоряжением Комитета  
по государственному заказу  
Санкт-Петербурга  
от 29.05.2020 № 140-р

**Текущие индексы  
изменения стоимости работ по содержанию автомобильных дорог,  
осуществляемых за счет средств бюджета Санкт-Петербурга,  
на июнь 2020 года**

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
1	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-01-001	Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) на дорожных покрытиях комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-433362	2,020	2,033	1,352
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	2,020	2,011	1,352
3	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-01-003	Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) на дорожных покрытиях комбинированными машинами типа типа МДК-433362 на базе ЗИЛ-433362	2,020	2,028	1,352
4	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-01-004	Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) на дорожных покрытиях комбинированными машинами типа типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362	2,020	2,019	1,352
5	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-01-005	Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) на дорожных покрытиях комбинированными машинами типа типа КО-829-А на базе ЗИЛ-433362	2,020	2,042	1,352
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	2,020	2,045	1,352
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	2,020	2,013	1,352

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
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	2,020	1,994	1,352
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	2,020	2,021	1,352
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	2,020	1,980	1,352
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	2,020	2,037	1,352
12	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-01-012	Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) на дорожных покрытиях комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041К	2,020	1,868	1,352
13	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-01-013	Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) на дорожных покрытиях комбинированными машинами на базе Scania P420	2,020	1,833	1,352
14	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-01-014	Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) на дорожных покрытиях машиной коммунальной WILLE-455В	2,020	1,971	1,352
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	2,020	1,835	1,352
16	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-01-016	Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) на дорожных покрытиях машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686	2,020	1,925	1,352
17	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-02-001	Распределение противогололедных материалов (50% пескосоляной	2,020	1,868	1,205

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
		смеси) на дорожных покрытиях комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041К			
18	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-02-002	Распределение противогололедных материалов (50% пескосоляной смеси) на дорожных покрытиях комбинированными машинами на базе Scania P420	2,020	1,833	1,205
19	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-02-003	Распределение противогололедных материалов (50% пескосоляной смеси) на дорожных покрытиях машиной коммунальной WILLE-455В	2,020	1,972	1,205
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	2,020	1,835	1,205
21	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-02-005	Распределение противогололедных материалов (50% пескосоляной смеси) на дорожных покрытиях машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686	2,020	1,925	1,205
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	2,020	2,033	2,433
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	2,020	2,011	2,433
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	2,020	2,028	2,433
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	2,020	2,019	2,433
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	2,020	2,042	2,433

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
27	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-03-006	Распределение противогололедных материалов (технической соли) на дорожных покрытиях комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-133Д42	2,020	2,045	2,433
28	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-03-007	Распределение противогололедных материалов (технической соли) на дорожных покрытиях комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42	2,020	2,014	2,433
29	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-03-008	Распределение противогололедных материалов (технической соли) на дорожных покрытиях комбинированными машинами типа МДК на базе ЗИЛ-133Д42	2,020	1,994	2,433
30	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-03-009	Распределение противогололедных материалов (технической соли) на дорожных покрытиях комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-133Д42	2,020	2,021	2,433
31	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-03-010	Распределение противогололедных материалов (технической соли) на дорожных покрытиях комбинированными машинами типа КО-829А на базе ЗИЛ-433362	2,020	2,042	2,433
32	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-03-011	Распределение противогололедных материалов (технической соли) на дорожных покрытиях комбинированными машинами типа ЭД-405 на базе КАМАЗ-53215	2,020	1,980	2,433
33	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-03-012	Распределение противогололедных материалов (технической соли) на дорожных покрытиях комбинированными машинами типа КО-823 на базе КАМАЗ-53215	2,020	2,038	2,433
34	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-03-013	Распределение противогололедных материалов (технической соли) на дорожных покрытиях комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041К	2,020	1,869	2,433
35	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-03-014	Распределение противогололедных материалов (технической соли) на дорожных покрытиях комбинированными машинами на базе Scania P420	2,020	1,833	2,433
36	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-03-015	Распределение противогололедных материалов (технической соли) на	2,020	1,972	2,433

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
		дорожных покрытиях машиной коммунальной WILLE-455B			
37	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-03-016	Распределение противогололедных материалов (технической соли) на дорожных покрытиях комбинированными машинами на базе Mercedes Actros Unimog U400	2,020	1,835	2,433
38	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-03-017	Распределение противогололедных материалов (технической соли) на дорожных покрытиях машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686	2,020	1,925	2,433
39	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-03-018	Распределение противогололедных материалов (технической соли) на дорожных покрытиях машиной уборочной универсальной Multicar M26.5 Profiline	2,020	1,944	2,433
40	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-03-019	Распределение противогололедных материалов (технической соли) на дорожных покрытиях машиной коммунальной Holder M480	2,020	1,889	2,433
41	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-03-020	Распределение противогололедных материалов (технической соли) на дорожных покрытиях машиной коммунальной Silant 286823	2,020	2,011	2,433
42	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-04-001	Плужно-щеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-433362	2,020	2,033	-
43	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-04-002	Плужно-щеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-433362	2,020	2,011	-
44	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-04-003	Плужно-щеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗИЛ-433362	2,020	2,028	-
45	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-04-004	Плужно-щеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362	2,020	2,019	-
46	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-04-005	Плужно-щеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-133Д42	2,020	2,046	-
47	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-04-006	Плужно-щеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42	2,020	2,014	-

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
48	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-04-007	Плужно-щеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами типа МДК на базе ЗИЛ-133Д42	2,020	1,994	-
49	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-04-008	Плужно-щеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-133Д42	2,020	2,022	-
50	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-04-009	Плужно-щеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами типа ЭД-40 на базе КАМАЗ-53215	2,020	1,980	-
51	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-04-010	Плужно-щеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами типа КО-823 на базе КАМАЗ-53215	2,020	2,037	-
52	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-04-011	Плужно-щеточная очистка дорожных покрытий погрузчиком фронтальным Volvo L20B-P	2,020	1,897	-
53	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-04-012	Плужно-щеточная очистка дорожных покрытий погрузчиком фронтальным Volvo L60F	2,020	1,870	-
54	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-04-013	Плужно-щеточная очистка дорожных покрытий комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041K	2,020	1,868	-
55	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-04-014	Плужно-щеточная очистка дорожных покрытий машиной коммунальной WILLE-455B	2,020	1,971	-
56	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-04-015	Плужно-щеточная очистка дорожных покрытий машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686	2,020	1,925	-
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	2,020	2,034	-
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	2,020	2,011	-
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	2,020	2,028	-

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
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	2,020	2,019	-
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	2,020	2,045	-
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	2,020	2,014	-
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	2,020	1,994	-
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	2,020	2,021	-
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	2,020	1,980	-
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	2,020	2,037	-
67	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-05-011	Завершающее сгребание и сметание снега на проезжей части дорог погрузчиком фронтальным Volvo L20B-P	2,020	1,897	-
68	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-05-012	Завершающее сгребание и сметание снега на проезжей части дорог погрузчиком фронтальным Volvo L60F	2,020	1,870	-
69	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-05-013	Завершающее сгребание и сметание снега на проезжей части дорог комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041К	2,020	1,868	-
70	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-05-014	Завершающее сгребание и сметание снега на проезжей части	2,020	1,971	-

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
		дорог машиной коммунальной WILLE-455B			
71	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-05-015	Завершающее сгребание и сметание снега на проезжей части дорог машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686	2,020	1,925	-
72	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-06-001	Завершающее сгребание и сметание снега на осевой полосе дороги погрузчиком фронтальным Volvo L20B-P	2,020	1,897	-
73	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-06-002	Завершающее сгребание и сметание снега на осевой полосе дороги погрузчиком фронтальным Volvo L60F	2,020	1,870	-
74	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-06-003	Завершающее сгребание и сметание снега на осевой полосе дороги комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041K	2,020	1,868	-
75	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-06-004	Завершающее сгребание и сметание снега на осевой полосе дороги машиной коммунальной WILLE-455B	2,020	1,972	-
76	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-06-005	Завершающее сгребание и сметание снега на осевой полосе дороги машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686	2,020	1,925	-
77	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-07-001	Завершающее сгребание и сметание снега на прилотовой полосе после погрузки и вывоза снега комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041K	2,020	1,868	-
78	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-08-001	Снегоочистка лотковых зон и формирование валов снега автогрейдерами среднего типа (участки длиной более 400 пог. м)	2,020	2,133	-
79	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-08-002	Снегоочистка лотковых зон и формирование валов снега погрузчиком фронтальным Volvo L20B-P (участки длиной более 400 пог. м)	2,020	1,898	-
80	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-08-003	Снегоочистка лотковых зон и формирование валов снега погрузчиком фронтальным Volvo L60F (участки длиной более 400 пог. м)	2,020	1,870	-
81	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-08-004	Снегоочистка лотковых зон и формирование валов снега комбинированными машинами на	2,020	1,868	-

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
		базе Mercedes Actros 2041К (участки длиной более 400 пог. м)			
82	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-08-005	Снегоочистка лотковых зон и формирование валов снега комбинированными машинами на базе Scania P420 (участки длиной более 400 пог. м)	2,020	1,833	-
83	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-08-006	Снегоочистка лотковых зон и формирование валов снега машиной коммунальной WILLE-455В (участки длиной более 400 пог. м)	2,020	1,971	-
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)	2,020	1,948	-
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)	2,020	1,889	-
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)	2,020	1,834	-
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)	2,020	1,925	-
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)	2,020	1,961	-
89	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-08-012	Снегоочистка лотковых зон и формирование валов снега автогрейдерами среднего типа (участки длиной до 400 пог. м)	2,020	2,133	-
90	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-08-013	Снегоочистка лотковых зон и формирование валов снега погрузчиком фронтальным Volvo L20В-Р (участки длиной до 400 пог. м)	2,020	1,898	-
91	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-08-014	Снегоочистка лотковых зон и формирование валов снега погрузчиком фронтальным Volvo	2,020	1,870	-

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
		L60F (участки длиной до 400 пог. м)			
92	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-08-015	Снегоочистка лотковых зон и формирование валов снега комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041K (участки длиной до 400 пог. м)	2,020	1,868	-
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)	2,020	1,833	-
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)	2,020	1,972	-
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)	2,020	1,948	-
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)	2,020	1,889	-
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)	2,020	1,834	-
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)	2,020	1,925	-
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)	2,020	1,961	-
100	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-09-001	Разгребание и сметание валов снега на перекрестках и въездах во дворы автогрейдерами среднего типа	2,020	2,133	-
101	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-09-002	Разгребание и сметание валов снега на перекрестках и въездах во дворы погрузчиком фронтальным Volvo L20B-P	2,020	1,897	-

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
102	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-09-003	Разгребание и сметание валов снега на перекрестках и въездах во дворы погрузчиком фронтальным Volvo L60F	2,020	1,870	-
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 2041K	2,020	1,868	-
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	2,020	1,833	-
105	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-09-006	Разгребание и сметание валов снега на перекрестках и въездах во дворы машиной коммунальной WILLE-455B	2,020	1,971	-
106	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-09-007	Разгребание и сметание валов снега на перекрестках и въездах во дворы машиной коммунальной типа Holder C245	2,020	1,948	-
107	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-09-008	Разгребание и сметание валов снега на перекрестках и въездах во дворы машиной коммунальной типа Holder M480	2,020	1,889	-
108	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-09-009	Разгребание и сметание валов снега на перекрестках и въездах во дворы комбинированными машинами на базе Mercedes Actros Unimog U400	2,020	1,834	-
109	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-09-010	Разгребание и сметание валов снега на перекрестках и въездах во дворы машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686	2,020	1,925	-
110	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-10-001	Разгребание и сметание валов снега на остановках общественного транспорта и пешеходных переходах автогрейдерами среднего типа	2,020	2,133	-
111	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-10-002	Разгребание и сметание валов снега на остановках общественного транспорта и пешеходных переходах погрузчиком фронтальным Volvo L20B-P	2,020	1,897	-
112	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-10-003	Разгребание и сметание валов снега на остановках общественного транспорта и пешеходных переходах	2,020	1,870	-

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
		погрузчиком фронтальным Volvo L60F			
113	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-10-004	Разгребание и сметание валов снега на остановках общественного транспорта и пешеходных переходах комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041K	2,020	1,868	-
114	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-10-005	Разгребание и сметание валов снега на остановках общественного транспорта и пешеходных переходах комбинированными машинами на базе Scania P420	2,020	1,833	-
115	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-10-006	Разгребание и сметание валов снега на остановках общественного транспорта и пешеходных переходах машиной коммунальной WILLE-455B	2,020	1,971	-
116	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-10-007	Разгребание и сметание валов снега на остановках общественного транспорта и пешеходных переходах машиной коммунальной типа Holder C245	2,020	1,948	-
117	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-10-008	Разгребание и сметание валов снега на остановках общественного транспорта и пешеходных переходах машиной коммунальной типа Holder M480	2,020	1,889	-
118	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-10-009	Разгребание и сметание валов снега на остановках общественного транспорта и пешеходных переходах комбинированными машинами на базе Mercedes Actros Unimog U400	2,020	1,834	-
119	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-10-010	Разгребание и сметание валов снега на остановках общественного транспорта и пешеходных переходах машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686	2,020	1,925	-
120	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-11-001	Плужно-щеточная очистка осевых полос с асфальтовым покрытием комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-433362	2,020	2,034	-
121	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-11-002	Плужно-щеточная очистка осевых полос с асфальтовым покрытием комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-433362	2,020	2,011	-

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
122	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-11-003	Плужно-щеточная очистка осевых полос с асфальтовым покрытием комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗИЛ-433362	2,020	2,028	-
123	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-11-004	Плужно-щеточная очистка осевых полос с асфальтовым покрытием комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362	2,020	2,019	-
124	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-11-005	Плужно-щеточная очистка осевых полос с асфальтовым покрытием комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-133Д42	2,020	2,045	-
125	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-11-006	Плужно-щеточная очистка осевых полос с асфальтовым покрытием комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42	2,020	2,014	-
126	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-11-007	Плужно-щеточная очистка осевых полос с асфальтовым покрытием комбинированными машинами типа МДК на базе ЗИЛ-133Д42	2,020	1,995	-
127	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-11-008	Плужно-щеточная очистка осевых полос с асфальтовым покрытием комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-133Д42	2,020	2,021	-
128	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-11-009	Плужно-щеточная очистка осевых полос с асфальтовым покрытием комбинированными машинами типа ЭД-405 на базе КАМАЗ-53215	2,020	1,980	-
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	2,020	2,037	-
130	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-11-011	Плужно-щеточная очистка осевых полос с асфальтовым покрытием погрузчиком фронтальным Volvo L20B-P	2,020	1,897	-
131	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-11-012	Плужно-щеточная очистка осевых полос с асфальтовым покрытием погрузчиком фронтальным Volvo L60F	2,020	1,870	-
132	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-11-013	Плужно-щеточная очистка осевых полос с асфальтовым покрытием комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041К	2,020	1,868	-
133	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-11-014	Плужно-щеточная очистка осевых полос с асфальтовым покрытием	2,020	1,971	-

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
		машиной коммунальной WILLE-455B			
134	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-11-015	Плужно-щеточная очистка осевых полос с асфальтовым покрытием машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686	2,020	1,925	-
135	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-12-001	Перекидка валов снега на свободные территории фрезернороторными снегоочистителями на базе пневмоколесного трактора	2,020	2,090	-
136	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-12-002	Перекидка валов снега на свободные территории фрезернороторными снегоочистителями на базе фронтального погрузчика Volvo L60F	2,020	1,870	-
137	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-12-003	Перекидка валов снега на свободные территории фрезернороторными снегоочистителями на базе машины коммунальной WILLE-455B	2,020	1,972	-
138	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-12-004	Перекидка валов снега на свободные территории фрезернороторными снегоочистителями комбинированными машинами на базе Mercedes Actros Unimog U400	2,020	1,834	-
139	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-13-001	Плужно-щеточное формирование валков и куч в прилотовой зоне комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-433362	2,020	2,034	-
140	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-13-002	Плужно-щеточное формирование валков и куч в прилотовой зоне комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-433362	2,020	2,011	-
141	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-13-003	Плужно-щеточное формирование валков и куч в прилотовой зоне комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗИЛ-433362	2,020	2,028	-
142	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-13-004	Плужно-щеточное формирование валков и куч в прилотовой зоне комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362	2,020	2,019	-
143	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-13-005	Плужно-щеточное формирование валков и куч в прилотовой зоне комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-133Д42	2,020	2,045	-

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
144	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-13-006	Плужно-щеточное формирование валков и куч в прилотовой зоне комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42	2,020	2,014	-
145	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-13-007	Плужно-щеточное формирование валков и куч в прилотовой зоне комбинированными машинами типа МДК на базе ЗИЛ-133Д42	2,020	1,994	-
146	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-13-008	Плужно-щеточное формирование валков и куч в прилотовой зоне комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-133Д42	2,020	2,021	-
147	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-13-009	Плужно-щеточное формирование валков и куч в прилотовой зоне комбинированными машинами типа ЭД-405 на базе КАМАЗ-53215	2,020	1,980	-
148	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-13-010	Плужно-щеточное формирование валков и куч в прилотовой зоне комбинированными машинами типа КО-823 на базе КАМАЗ-53215	2,020	2,037	-
149	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-13-011	Плужно-щеточное формирование валков и куч в прилотовой зоне погрузчиком фронтальным Volvo L20B-P	2,020	1,897	-
150	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-13-012	Плужно-щеточное формирование валков и куч в прилотовой зоне погрузчиком фронтальным Volvo L60F	2,020	1,870	-
151	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-13-013	Плужно-щеточное формирование валков и куч в прилотовой зоне комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041K	2,020	1,868	-
152	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-14-001	Завершающая зачистка прилотовой полосы после погрузки и вывоза снега комбинированными машинами типа Bucher Schorling в зимний период	2,020	1,962	-
153	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-14-002	Завершающая зачистка прилотовой полосы после погрузки и вывоза снега комбинированными машинами типа SCHMIDT SK650 в зимний период	2,020	1,916	-
154	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-14-003	Завершающая зачистка прилотовой полосы после погрузки и вывоза снега	2,020	1,964	-

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
		комбинированными машинами типа Johnston 600 в зимний период			
155	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-14-004	Завершающая зачистка прилотовой полосы после погрузки и вывоза снега прицепными комбинированными машинами типа Brodd-son - Scandia 2W с автомобилем-самосвалом КАМАЗ с емкостью 13 м3 в зимний период	2,020	1,959	-
156	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-14-005	Завершающая зачистка прилотовой полосы после погрузки и вывоза снега прицепными комбинированными машинами типа Broddway с автомобилем-самосвалом КАМАЗ с емкостью 13 м3 в зимний период	2,020	1,948	-
157	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-14-006	Завершающая зачистка прилотовой полосы после погрузки и вывоза снега комбинированными машинами типа МПУ-1 на базе ЗИЛ-433362 в зимний период	2,020	2,047	-
158	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-14-007	Завершающая зачистка прилотовой полосы после погрузки и вывоза снега комбинированными машинами типа ПУ-93 на базе ГАЗ-3307 в зимний период	2,020	2,117	-
159	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-14-008	Завершающая зачистка прилотовой полосы после погрузки и вывоза снега комбинированными машинами типа ПУМ-1 на базе ГАЗ-3307 в зимний период	2,020	2,005	-
160	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-14-009	Завершающая зачистка прилотовой полосы после погрузки и вывоза снега комбинированными машинами типа ВПМ-97 на базе КАМАЗ-43253С в зимний период	2,020	1,978	-
161	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-14-010	Завершающая зачистка прилотовой полосы после погрузки и вывоза снега погрузчиком фронтальным Volvo L20В-Р в зимний период	2,020	1,898	-
162	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-14-011	Завершающая зачистка прилотовой полосы после погрузки и вывоза снега	2,020	1,870	-

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
		погрузчиком фронтальным Volvo L60F в зимний период			
163	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-14-012	Завершающая зачистка прилотовой полосы после погрузки и вывоза снега комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041K в зимний период	2,020	1,868	-
164	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-14-013	Завершающая зачистка прилотовой полосы после погрузки и вывоза снега машиной коммунальной WILLE-455B в зимний период	2,020	1,972	-
165	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-14-014	Завершающая зачистка прилотовой полосы после погрузки и вывоза снега машиной коммунальной типа Holder M480 в зимний период	2,020	1,889	-
166	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-14-015	Завершающая зачистка прилотовой полосы после погрузки и вывоза снега машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686 в зимний период	2,020	1,925	-
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	2,020	2,034	-
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	2,020	2,011	-
169	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-15-003	Подметание дорожных покрытий без сбора смета в период отсутствия снегопада и при благоприятных погодных условиях комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗИЛ-433362	2,020	2,028	-
170	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-15-004	Подметание дорожных покрытий без сбора смета в период отсутствия снегопада и при благоприятных погодных условиях комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362	2,020	2,019	-
171	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-15-005	Подметание дорожных покрытий без сбора смета в период	2,020	2,045	-

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
		отсутствия снегопада и при благоприятных погодных условиях комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-133Д42			
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	2,020	2,014	-
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	2,020	1,994	-
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	2,020	2,021	-
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	2,020	1,980	-
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	2,020	2,037	-
177	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-15-011	Подметание дорожных покрытий без сбора смета в период отсутствия снегопада и при благоприятных погодных условиях погрузчиком фронтальным Volvo L20B-P	2,020	1,898	-
178	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-15-012	Подметание дорожных покрытий без сбора смета в период отсутствия снегопада и при благоприятных погодных условиях погрузчиком фронтальным Volvo L60F	2,020	1,870	-

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
179	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-15-013	Подметание дорожных покрытий без сбора смета в период отсутствия снегопада и при благоприятных погодных условиях машиной коммунальной WILLE-455B	2,020	1,972	-
180	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-15-014	Подметание дорожных покрытий без сбора смета в период отсутствия снегопада и при благоприятных погодных условиях комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041K	2,020	1,868	-
181	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-16-001	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета комбинированными машинами типа Bucher Schorling в зимний период	2,020	1,962	-
182	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-16-002	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета комбинированными машинами типа SCHMIDT SK650 в зимний период	2,020	1,916	-
183	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-16-003	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета комбинированными машинами типа Johnston 600 в зимний период	2,020	1,964	-
184	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-16-004	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета прицепными комбинированными машинами типа Brodd-son - Scandia 2W с автомобилем-самосвалом КАМАЗ с емкостью 13 м3 в зимний период	2,020	1,959	-
185	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-16-005	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета прицепными комбинированными машинами типа Broddway с автомобилем-самосвалом КАМАЗ с емкостью 13 м3 в зимний период	2,020	1,948	-
186	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-16-006	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета комбинированными машинами типа МПУ-1 на базе ЗИЛ-433362 в зимний период	2,020	2,047	-
187	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-16-007	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета комбинированными	2,020	2,117	-

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
		машинами типа ПУ-93 на базе ГАЗ-3307 в зимний период			
188	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-16-008	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета комбинированными машинами типа ПУМ-1 на базе ГАЗ-3307 в зимний период	2,020	2,005	-
189	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-16-009	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета комбинированными машинами типа ВПМ-97 на базе КАМАЗ в зимний период	2,020	1,978	-
190	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-16-010	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета погрузчиком фронтальным Volvo L20B-P в зимний период	2,020	1,897	-
191	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-16-011	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета погрузчиком фронтальным Volvo L60F в зимний период	2,020	1,870	-
192	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-16-012	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета машиной коммунальной WILLE-455B в зимний период	2,020	1,971	-
193	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-16-013	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета комбинированными машинами на базе Mercedes Actros Unimog U400 в зимний период	2,020	1,834	-
194	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-17-001	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий с минимальной загрязненностью прицепными тротуароуборочными машинами со сбором смета типа Wasa с трактором МТЗ-82 в зимний период	2,020	1,953	-
195	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-17-002	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий с минимальной загрязненностью прицепными тротуароуборочными машинами со сбором смета типа Viking с трактором МТЗ-80(82) в зимний период	2,020	1,983	-
196	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-17-003	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий с минимальной загрязненностью тротуароуборочными машинами со сбором смета типа Hako Citymaster в зимний период	2,020	2,009	-

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
197	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-17-004	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий с минимальной загрязненностью прицепными тротуароуборочными машинами со сбором смета типа Brodd Son NORDIC с трактором МТЗ-82 в зимний период	2,020	1,951	-
198	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-17-005	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий с минимальной загрязненностью прицепными тротуароуборочными машинами со сбором смета типа ЧИСТОГОР с трактором МТЗ-80(82) в зимний период	2,020	1,962	-
199	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-17-006	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий с минимальной загрязненностью прицепными тротуароуборочными машинами со сбором смета типа ПУМА с трактором МТЗ-80(82) в зимний период	2,020	2,013	-
200	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-17-007	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий с минимальной загрязненностью со сбором смета погрузчиком фронтальным Volvo L20B-P в зимний период	2,020	1,897	-
201	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-17-008	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий с минимальной загрязненностью со сбором смета погрузчиком фронтальным Volvo L60F в зимний период	2,020	1,870	-
202	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-17-009	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий с минимальной загрязненностью со сбором смета машиной коммунальной WILLE-455B в зимний период	2,020	1,972	-
203	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-17-010	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий с минимальной загрязненностью со сбором смета машиной коммунальной типа Holder M480 в зимний период	2,020	1,889	-
204	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-18-001	Погрузка снега в автомобили-самосвалы с емкостью кузова до 6 м <sup>3</sup> погрузчиком КО-206	2,020	1,968	-
205	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-18-002	Погрузка снега в автомобили-самосвалы с емкостью кузова до 6	2,020	2,087	-

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
		м3 погрузчиком фронтальным ТО-18 Б			
206	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-18-003	Погрузка снега в автомобили-самосвалы с емкостью кузова до 6 м3 погрузчиком фронтальным Volvo L20B-P	2,020	1,898	-
207	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-18-004	Погрузка снега в автомобили-самосвалы с емкостью кузова до 6 м3 погрузчиком фронтальным Volvo L60F	2,020	1,870	-
208	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-18-005	Погрузка снега в автомобили-самосвалы с емкостью кузова до 6 м3 машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686	2,020	1,925	-
209	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-19-001	Погрузка снега в автомобили-самосвалы с емкостью кузова более 6 м3 погрузчиком КО-206	2,020	1,968	-
210	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-19-002	Погрузка снега в автомобили-самосвалы с емкостью кузова более 6 м3 погрузчиком фронтальным ТО-18 Б	2,020	2,087	-
211	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-19-003	Погрузка снега в автомобили-самосвалы с емкостью кузова более 6 м3 погрузчиком фронтальным Volvo L20B-P	2,020	1,898	-
212	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-19-004	Погрузка снега в автомобили-самосвалы с емкостью кузова более 6 м3 погрузчиком фронтальным Volvo L60F	2,020	1,870	-
213	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-19-005	Погрузка снега в автомобили-самосвалы с емкостью кузова более 6 м3 машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686	2,020	1,925	-
214	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-20-001	Погрузка снега сформированного в валы фрезерноторными снегоочистителями на базе пневмоколесного трактора с погрузкой в автосамосвалы с емкостью кузова до 6 м3	2,020	2,090	-
215	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-20-002	Погрузка снега сформированного в валы фрезерноторными снегоочистителями комбинированными машинами на базе Mercedes Actros Unimog U400 с погрузкой в автосамосвалы с емкостью кузова до 6 м3	2,020	1,834	-
216	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-21-001	Погрузка снега сформированного в валы фрезерноторными снегоочистителями на базе пневмоколесного трактора с	2,020	2,089	-

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
		погрузкой в автосамосвалы с емкостью кузова более 6 м <sup>3</sup>			
217	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-21-002	Погрузка снега сформированного в валы фрезернороторными снегоочистителями комбинированными машинами на базе Mercedes Actros Unimog U400 с погрузкой в автосамосвалы с емкостью кузова более 6 м <sup>3</sup>	2,020	1,834	-
218	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-22-001	Сдвигание масс снега комбинированными машинами типа КО-836-02 на базе трактора Беларусь МТЗ-80 (82)	2,020	2,040	-
219	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-22-002	Сдвигание масс снега погрузчиком фронтальным Volvo L20B-P	2,020	1,898	-
220	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-22-003	Сдвигание масс снега погрузчиком фронтальным Volvo L60F	2,020	1,870	-
221	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-22-004	Сдвигание масс снега машиной коммунальной WILLE-455B	2,020	1,972	-
222	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-23-001	Снегоочистка дорожных покрытий автогрейдером среднего типа	2,020	2,133	-
223	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-23-002	Снегоочистка дорожных покрытий погрузчиком фронтальным Volvo L20B-P	2,020	1,897	-
224	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-23-003	Снегоочистка дорожных покрытий погрузчиком фронтальным Volvo L60F	2,020	1,870	-
225	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-23-004	Снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами на базе Scania P420	2,020	1,833	-
226	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-24-001	Механизированная щеточная уборка заездных карманов, площадок отдыха и стоянок автомобилей тротуароуборочными машинами типа Nako Citymaster	2,020	2,009	-
227	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-24-002	Механизированная щеточная уборка заездных карманов, площадок отдыха и стоянок погрузчиком фронтальным Volvo L20B-P	2,020	1,898	-
228	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-24-003	Механизированная щеточная уборка заездных карманов, площадок отдыха и стоянок погрузчиком фронтальным Volvo L60F	2,020	1,870	-
229	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-24-004	Механизированная щеточная уборка заездных карманов, площадок отдыха и стоянок комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041K	2,020	1,868	-

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
230	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-24-005	Механизированная щеточная уборка заездных карманов, площадок отдыха и стоянок машиной коммунальной WILLE-455B	2,020	1,971	-
231	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-24-006	Механизированная щеточная уборка заездных карманов, площадок отдыха и стоянок машиной коммунальной типа Holder C245	2,020	1,948	-
232	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-24-007	Механизированная щеточная уборка заездных карманов, площадок отдыха и стоянок машиной коммунальной типа Holder M480	2,020	1,889	-
233	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-24-008	Механизированная щеточная уборка заездных карманов, площадок отдыха и стоянок комбинированными машинами на базе Mercedes Actros Unimog U400	2,020	1,834	-
234	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-24-009	Механизированная щеточная уборка заездных карманов, площадок отдыха и стоянок машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686	2,020	1,925	-
235	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-24-010	Механизированная щеточная уборка заездных карманов, площадок отдыха и стоянок комбинированными машинами на базе Dulevo 200 Quattro	2,020	1,961	-
236	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-25-001	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на дорожных покрытиях комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-433362	2,020	2,033	1,554
237	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-25-002	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на дорожных покрытиях комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-433362	2,020	2,011	1,554
238	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-25-003	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на дорожных покрытиях комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗИЛ-433362	2,020	2,027	1,554
239	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-25-004	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на дорожных покрытиях	2,020	2,019	1,554

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
		комбинированными машинами типа ҚДМ-130 на базе ЗИЛ-433362			
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	2,020	2,042	1,554
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	2,020	2,045	1,554
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	2,020	2,014	1,554
243	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-25-008	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на дорожных покрытиях комбинированными машинами типа МДК на базе ЗИЛ-133Д42	2,020	1,994	1,554
244	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-25-009	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на дорожных покрытиях комбинированными машинами типа ҚДМ-130 на базе ЗИЛ-133Д42	2,020	2,022	1,554
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	2,020	1,981	1,554
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	2,020	2,038	1,554
247	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-25-012	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на дорожных покрытиях комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041К	2,020	1,868	1,554
248	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-25-013	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на дорожных покрытиях комбинированными машинами на базе Scania P420	2,020	1,833	1,554

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
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	2,020	1,972	1,554
250	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-25-015	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на дорожных покрытиях комбинированными машинами на базе Mercedes Actros Unimog U400	2,020	1,834	1,554
251	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-25-016	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на дорожных покрытиях машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686	2,020	1,926	1,554
252	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-25-017	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на дорожных покрытиях машиной уборочной универсальной Multicar M26.5 Profiline	2,020	1,944	1,554
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	2,020	2,034	1,554
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	2,020	2,011	1,554
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	2,020	2,027	1,554
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	2,020	2,019	1,554
257	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-26-005	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на обочинах и проезжих частях дорог	2,020	2,043	1,554

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
		с неусовершенствованным покрытием комбинированными машинами типа КО-829А на базе ЗИЛ-433362			
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	2,020	2,045	1,554
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	2,020	2,014	1,554
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	2,020	1,994	1,554
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	2,020	2,021	1,554
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	2,020	1,980	1,554
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	2,020	2,037	1,554
264	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-26-012	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованным	2,020	1,868	1,554

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
		покрытием комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041K			
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	2,020	1,833	1,554
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	2,020	1,972	1,554
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	2,020	1,834	1,554
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	2,020	1,925	1,554
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	2,020	1,944	1,554
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	2,020	2,034	1,884
271	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-27-002	Распределение противогололедных материалов (песчано-гравийной смеси) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованным покрытием комбинированными	2,020	2,011	1,884

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
		машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-433362			
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	2,020	2,027	1,884
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	2,020	2,019	1,884
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	2,020	2,042	1,884
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	2,020	2,046	1,884
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	2,020	2,014	1,884
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	2,020	1,994	1,884

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
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	2,020	2,022	1,884
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	2,020	1,981	1,884
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	2,020	2,038	1,884
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 2041К	2,020	1,868	1,884
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	2,020	1,833	1,884
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-455В	2,020	1,972	1,884
284	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-27-015	Распределение противогололедных материалов (песчано-гравийной смеси) на обочинах и проезжих частях дорог с	2,020	1,834	1,884

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
		неусовершенствованным покрытием комбинированными машинами на базе Mercedes Actros Unimog U400			
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	2,020	1,925	1,884
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	2,020	1,944	1,884
287	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-28-001	Распределение противогололедных материалов (раствор хлористого кальция) на дорожных покрытиях комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041К	2,020	1,868	1,504
288	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-28-002	Распределение противогололедных материалов (раствор хлористого кальция) на дорожных покрытиях комбинированными машинами на базе Scania P420	2,020	1,833	1,504
289	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-29-001	Распределение противогололедных материалов (раствор хлористого натрия) на дорожных покрытиях комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041К	2,020	1,868	2,263
290	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-29-002	Распределение противогололедных материалов (раствор хлористого натрия) на дорожных покрытиях комбинированными машинами на базе Scania P420	2,020	1,833	2,263
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	2,020	2,033	-
292	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-30-002	Подметание обочин и проезжих частей дорог с	2,020	2,011	-

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
		неусовершенствованным покрытием без сбора смета в период отсутствия снегопада и при благоприятных погодных условиях комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-433362			
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	2,020	2,028	-
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	2,020	2,019	-
295	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-30-005	Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в период отсутствия снегопада и при благоприятных погодных условиях комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-133Д42	2,020	2,045	-
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	2,020	2,014	-
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	2,020	1,995	-
298	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-30-008	Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным	2,020	2,021	-

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
		покрытием без сбора смета в период отсутствия снегопада и при благоприятных погодных условиях комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-133Д42			
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	2,020	1,980	-
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	2,020	2,037	-
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	2,020	1,868	-
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 Volvo L20B-P	2,020	1,898	-
303	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-30-013	Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в период отсутствия снегопада и при благоприятных погодных условиях погрузчиком фронтальным Volvo L60F	2,020	1,870	-
304	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-30-014	Подметание обочин и проезжих частей дорог с	2,020	1,972	-

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
		неусовершенствованным покрытием без сбора смета в период отсутствия снегопада и при благоприятных погодных условиях машиной коммунальной WILLE-455B			
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	2,020	1,925	-
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)	2,020	2,039	-
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	2,020	1,972	-
308	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-31-002	Подметание дорожных покрытий со сбором смета в период отсутствия снегопада и при благоприятных погодных условиях погрузчиком фронтальным Volvo L60F	2,020	1,870	-
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	2,020	1,925	-
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	2,020	1,957	-
311	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-31-005	Подметание дорожных покрытий со сбором смета в период отсутствия снегопада и при	2,020	1,961	-

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
		благоприятных погодных условиях комбинированными машинами типа Dulevo 200 Quattro			
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	2,020	1,964	-
313	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-01-001	Подметание дорожных покрытий без сбора смета комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-433362	2,020	2,033	1,907
314	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-01-002	Подметание дорожных покрытий без сбора смета комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-433362	2,020	2,011	1,907
315	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-01-003	Подметание дорожных покрытий без сбора смета комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗИЛ-433362	2,020	2,027	1,907
316	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-01-004	Подметание дорожных покрытий без сбора смета комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362	2,020	2,019	1,907
317	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-01-005	Подметание дорожных покрытий без сбора смета комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-133Д42	2,020	2,046	1,907
318	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-01-006	Подметание дорожных покрытий без сбора смета комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42	2,020	2,014	1,907
319	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-01-007	Подметание дорожных покрытий без сбора смета комбинированными машинами типа МДК на базе ЗИЛ-133Д42	2,020	1,994	1,907
320	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-01-008	Подметание дорожных покрытий без сбора смета комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-133Д42	2,020	2,022	1,907
321	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-01-009	Подметание дорожных покрытий без сбора смета комбинированными машинами типа ЭД-405 на базе КАМАЗ-53215	2,020	1,981	1,907
322	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-01-010	Подметание дорожных покрытий без сбора смета	2,020	2,038	1,907

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
		комбинированными машинами типа КО-823 на базе КАМАЗ-53215			
323	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-01-011	Подметание дорожных покрытий без сбора смета комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041K	2,020	1,868	1,907
324	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-02-001	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета комбинированными машинами типа Bucher Schorling в летний период	2,020	1,962	1,907
325	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-02-002	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета комбинированными машинами типа SCHMIDT SK650 в летний период	2,020	1,916	1,907
326	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-02-003	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета комбинированными машинами типа Johnston 600 в летний период	2,020	1,964	1,907
327	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-02-004	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета прицепными комбинированными машинами типа Brodd-son - Scandia 2W с автомобилем-самосвалом КАМАЗ с емкостью 13 м3 в летний период	2,020	1,959	1,907
328	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-02-005	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета прицепными комбинированными машинами типа Broddway с автомобилем-самосвалом КАМАЗ с емкостью 13 м3 в летний период	2,020	1,948	1,907
329	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-02-006	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета комбинированными машинами типа МПУ-1 на базе ЗИЛ-433362 в летний период	2,020	2,047	1,907
330	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-02-007	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета комбинированными машинами типа ПУ-93 на базе ГАЗ-3307 в летний период	2,020	2,117	1,907
331	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-02-008	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета комбинированными	2,020	2,005	1,907

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
		машинами типа ПУМ-1 на базе ГАЗ-3307 в летний период			
332	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-02-009	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета комбинированными машинами типа ВПМ-97 на базе КАМАЗ-43253С в летний период	2,020	1,978	1,907
333	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-02-010	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета погрузчиком фронтальным Volvo L20B-P в летний период	2,020	1,897	1,907
334	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-02-011	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета погрузчиком фронтальным Volvo L60F в летний период	2,020	1,870	1,907
335	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-02-012	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета машиной коммунальной WILLE-455B в летний период	2,020	1,972	1,907
336	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-02-013	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета машиной коммунальной типа Holder M480 в летний период	2,020	1,889	1,907
337	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-02-014	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета комбинированными машинами на базе Mercedes Actros Unimog U400 в летний период	2,020	1,834	1,907
338	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-02-015	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686 в летний период	2,020	1,925	1,907
339	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-02-016	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета комбинированными машинами типа Dulevo 200 Quattro в летний период	2,020	1,961	1,907
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	2,020	1,874	1,907
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	2,020	1,953	1,907

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
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	2,020	1,983	1,907
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	2,020	2,009	1,907
344	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-03-004	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий с минимальной загрязненностью прицепными тротуароуборочными машинами со сбором смета типа Brodd Son NORDIC с трактором МТЗ-82 в летний период	2,020	1,950	1,907
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	2,020	1,962	1,907
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	2,020	2,013	1,907
347	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-04-001	Мойка дорожного покрытия комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-433362	2,020	2,034	1,906
348	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-04-002	Мойка дорожного покрытия комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-433362	2,020	2,011	1,906
349	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-04-003	Мойка дорожного покрытия комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗИЛ-433362	2,020	2,028	1,906
350	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-04-004	Мойка дорожного покрытия комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362	2,020	2,019	1,906
351	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-04-005	Мойка дорожного покрытия комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-133Д42	2,020	2,045	1,906

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
352	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-04-006	Мойка дорожного покрытия комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42	2,020	2,014	1,906
353	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-04-007	Мойка дорожного покрытия комбинированными машинами типа МДК на базе ЗИЛ-133Д42	2,020	1,994	1,906
354	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-04-008	Мойка дорожного покрытия комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-133Д42	2,020	2,021	1,906
355	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-04-009	Мойка дорожного покрытия комбинированными машинами типа ЭД-405 на базе КАМАЗ-53215	2,020	1,980	1,906
356	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-04-010	Мойка дорожного покрытия комбинированными машинами типа КО-823 на базе КАМАЗ-53215	2,020	2,037	1,906
357	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-04-011	Мойка дорожного покрытия комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041К	2,020	1,868	1,906
358	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-05-001	Мойка лотковой зоны комбинированными машинами типа КО-713 на баз ЗиЛ 433362	2,020	2,034	1,906
359	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-05-002	Мойка лотковой зоны комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗиЛ 433362	2,020	2,011	1,906
360	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-05-003	Мойка лотковой зоны комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗиЛ 433362	2,020	2,028	1,906
361	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-05-004	Мойка лотковой зоны комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362	2,020	2,019	1,906
362	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-05-005	Мойка лотковой зоны комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-133Д42	2,020	2,045	1,906
363	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-05-006	Мойка лотковой зоны комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42	2,020	2,014	1,906
364	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-05-007	Мойка лотковой зоны комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗИЛ-133Д42	2,020	1,995	1,906
365	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-05-008	Мойка лотковой зоны комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-133Д42	2,020	2,021	1,906
366	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-05-009	Мойка лотковой зоны комбинированными машинами	2,020	1,980	1,906

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
		типа ЭД-405 на базе КАМАЗ-53215			
367	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-05-010	Мойка лотковой зоны комбинированными машинами типа КО-823 на базе КАМАЗ-53215	2,020	2,037	1,906
368	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-05-011	Мойка лотковой зоны комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041K	2,020	1,868	1,906
369	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-05-012	Мойка лотковой зоны машиной коммунальной WILLE-455B	2,020	1,971	1,906
370	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-05-013	Мойка лотковой зоны машиной коммунальной типа Holder M480	2,020	1,889	1,906
371	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-05-014	Мойка лотковой зоны машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686	2,020	1,925	1,906
372	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-06-001	Поливка дорожных покрытий комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-433362	2,020	2,034	1,904
373	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-06-002	Поливка дорожных покрытий комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-433362	2,020	2,011	1,904
374	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-06-003	Поливка дорожных покрытий комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗИЛ-433362	2,020	2,028	1,904
375	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-06-004	Поливка дорожных покрытий комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362	2,020	2,019	1,904
376	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-06-005	Поливка дорожных покрытий комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-133Д42	2,020	2,045	1,904
377	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-06-006	Поливка дорожных покрытий комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42	2,020	2,014	1,904
378	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-06-007	Поливка дорожных покрытий комбинированными машинами типа МДК на базе ЗИЛ-133Д42	2,020	1,995	1,904
379	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-06-008	Поливка дорожных покрытий комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-133Д42	2,020	2,021	1,904
380	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-06-009	Поливка дорожных покрытий комбинированными машинами типа ЭД-405 на базе КАМАЗ-53215	2,020	1,980	1,904
381	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-06-010	Поливка дорожных покрытий комбинированными машинами типа КО-823 на базе КАМАЗ-53215	2,020	2,037	1,904

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
382	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-06-011	Поливка дорожных покрытий комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041К	2,020	1,869	1,904
383	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-07-001	Подметание осевой полосы комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-433362	2,020	2,034	1,907
384	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-07-002	Подметание осевой полосы комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-433362	2,020	2,011	1,907
385	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-07-003	Подметание осевой полосы комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗИЛ-433362	2,020	2,028	1,907
386	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-07-004	Подметание осевой полосы комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362	2,020	2,019	1,907
387	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-07-005	Подметание осевой полосы комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-133Д42	2,020	2,045	1,907
388	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-07-006	Подметание осевой полосы комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42	2,020	2,014	1,907
389	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-07-007	Подметание осевой полосы комбинированными машинами типа МДК на базе ЗИЛ-133Д42	2,020	1,994	1,907
390	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-07-008	Подметание осевой полосы комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-133Д42	2,020	2,021	1,907
391	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-07-009	Подметание осевой полосы комбинированными машинами типа ЭД-405 на базе КАМАЗ-53215	2,020	1,980	1,907
392	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-07-010	Подметание осевой полосы комбинированными машинами типа КО-823 на базе КАМАЗ-53215	2,020	2,037	1,907
393	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-07-011	Подметание осевой полосы комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041К	2,020	1,868	1,907
394	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-08-001	Мойка осевых полос комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-433362	2,020	2,034	1,906
395	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-08-002	Мойка осевых полос комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-433362	2,020	2,011	1,906
396	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-08-003	Мойка осевых полос комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗИЛ-433362	2,020	2,028	1,906

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
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	2,020	2,019	1,906
398	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-08-005	Мойка осевых полос комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-133Д42	2,020	2,045	1,906
399	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-08-006	Мойка осевых полос комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42	2,020	2,014	1,906
400	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-08-007	Мойка осевых полос комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗИЛ-133Д42	2,020	1,994	1,906
401	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-08-008	Мойка осевых полос комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-133Д42	2,020	2,021	1,906
402	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-08-009	Мойка осевых полос комбинированными машинами типа ЭД-405 на базе КАМАЗ-53215	2,020	1,980	1,906
403	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-08-010	Мойка осевых полос комбинированными машинами типа КО-823 на базе КАМАЗ-53215	2,020	2,037	1,906
404	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-08-011	Мойка осевых полос комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041К	2,020	1,868	1,906
405	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-09-001	Уборка куч загрязнений комбинированными машинами типа Bucher Schorling в летний период	2,020	1,962	1,907
406	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-09-002	Уборка куч загрязнений комбинированными машинами типа SCHMIDT SK650 в летний период	2,020	1,916	1,907
407	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-09-003	Уборка куч загрязнений комбинированными машинами типа Johnston 600 в летний период	2,020	1,964	1,907
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	2,020	1,959	1,907
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	2,020	1,948	1,907

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
410	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-09-006	Уборка куч загрязнений комбинированными машинами типа МПУ-1 на базе ЗИЛ-433362 в летний период	2,020	2,047	1,907
411	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-09-007	Уборка куч загрязнений комбинированными машинами типа ПУ-93 на базе ГАЗ-3307 в летний период	2,020	2,117	1,907
412	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-09-008	Уборка куч загрязнений комбинированными машинами типа ПУМ-1 на базе ГАЗ-3307 в летний период	2,020	2,005	1,907
413	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-09-009	Уборка куч загрязнений комбинированными машинами типа ВПМ-97 на базе КАМАЗ-43253С в летний период	2,020	1,978	1,907
414	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-09-010	Уборка куч загрязнений погрузчиком фронтальным Volvo L20В-Р в летний период	2,020	1,898	1,907
415	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-09-011	Уборка куч загрязнений погрузчиком фронтальным Volvo L60F в летний период	2,020	1,870	1,907
416	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-09-012	Уборка куч загрязнений машиной коммунальной WILLE-455В в летний период	2,020	1,972	1,907
417	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-09-013	Уборка куч загрязнений машиной коммунальной типа Holder M480 в летний период	2,020	1,889	1,907
418	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-09-014	Уборка куч загрязнений комбинированными машинами на базе Mercedes Actros Unimog U400 в летний период	2,020	1,834	1,907
419	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-09-015	Уборка куч загрязнений машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686 в летний период	2,020	1,925	1,907
420	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-09-016	Уборка куч загрязнений комбинированными машинами типа Dulevo 200 Quattro в летний период	2,020	1,961	1,907
421	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-09-017	Уборка куч загрязнений комбинированными машинами типа Swingo Compact 200 в летний период	2,020	1,874	1,907
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	2,020	2,034	1,905

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
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	2,020	2,011	1,905
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	2,020	2,028	1,905
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	2,020	2,019	1,905
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	2,020	2,046	1,905
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	2,020	2,014	1,905
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	2,020	1,994	1,905
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	2,020	2,021	1,905

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
430	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-10-009	Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора сметы в летний период комбинированными машинами типа ЭД-405 на базе КАМАЗ-53215	2,020	1,980	1,905
431	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-10-010	Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора сметы в летний период комбинированными машинами типа КО-823 на базе КАМАЗ-53215	2,020	2,037	1,905
432	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-10-011	Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора сметы в летний период комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041K	2,020	1,868	1,905
433	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-10-012	Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора сметы в летний период машиной коммунальной WILLE-455B	2,020	1,972	1,905
434	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-10-013	Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора сметы в летний период машиной коммунально-уборочной LM-TRAK 686	2,020	1,925	1,905
435	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-10-014	Подметание обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора сметы в летний период комбинированными машинами КО-836-02 на базе трактора МТЗ-80(82)	2,020	2,039	-
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	2,020	2,033	1,904
437	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-11-002	Поливка обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием комбинированными	2,020	2,011	1,904

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
		машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-433362			
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	2,020	2,028	1,904
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	2,020	2,019	1,904
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	2,020	2,045	1,904
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	2,020	2,014	1,904
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	2,020	1,995	1,904
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	2,020	2,021	1,904
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	2,020	1,980	1,904
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	2,020	2,037	1,904
446	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-11-011	Поливка обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041К	2,020	1,868	1,904
447	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-11-012	Поливка обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным	2,020	1,971	1,904

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
		покрытием машиной коммунальной WILLE-455B			
448	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-11-013	Поливка обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686	2,020	1,925	1,904
449	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-11-014	Поливка обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием машиной прицепной поливочной МВТ-3,5	2,020	2,007	1,904
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)	2,020	2,014	1,904
451	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-11-016	Поливка обочин и проезжих частей дорог с неусовершенствованным покрытием машиной прицепной ОМП-2 с трактором Т-30А-80	2,020	2,047	1,904
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)	2,020	2,044	1,904
453	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-01-001	Снегоочистка тротуаров шириной более 3,5 м комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-433362	2,020	2,034	-
454	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-01-002	Снегоочистка тротуаров шириной более 3,5 м комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-433362	2,020	2,011	-
455	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-01-003	Снегоочистка тротуаров шириной более 3,5 м комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗИЛ-433362	2,020	2,028	-
456	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-01-004	Снегоочистка тротуаров шириной более 3,5 м комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362	2,020	2,019	-
457	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-01-005	Снегоочистка тротуаров шириной более 3,5м комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041К	2,020	1,868	-
458	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-01-006	Снегоочистка тротуаров шириной более 3,5м комбинированными машинами на базе Scania P420	2,020	1,833	-
459	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-01-007	Снегоочистка тротуаров шириной более 3,5м машиной коммунальной WILLE-455B	2,020	1,972	-

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
460	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-01-008	Снегоочистка тротуаров шириной более 3,5м машиной коммунальной типа Holder C245	2,020	1,948	-
461	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-01-009	Снегоочистка тротуаров шириной более 3,5м машиной коммунальной типа Holder M480	2,020	1,889	-
462	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-01-010	Снегоочистка тротуаров шириной более 3,5м комбинированными машинами на базе Mercedes Actros Unimog U400	2,020	1,834	-
463	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-01-011	Снегоочистка тротуаров шириной более 3,5м машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686	2,020	1,925	-
464	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-01-012	Снегоочистка тротуаров шириной более 3,5м комбинированными машинами типа Swingo Compact 200	2,020	1,874	-
465	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-02-001	Снегоочистка тротуаров машиной уборочной универсальной Multicar M26.5 Profiline	2,020	1,944	-
466	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-02-002	Снегоочистка тротуаров машиной коммунальной WILLE-455B	2,020	1,972	-
467	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-02-003	Снегоочистка тротуаров машиной коммунальной типа Holder C245	2,020	1,948	-
468	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-02-004	Снегоочистка тротуаров машиной коммунальной типа Holder M480	2,020	1,889	-
469	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-02-005	Снегоочистка тротуаров комбинированными машинами типа Swingo Compact 200	2,020	1,874	-
470	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-03-001	Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) на на открытых и закрытых тротуарах шириной более 3,5 м комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-433362	2,020	2,034	1,352
471	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-03-002	Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) на на открытых и закрытых тротуарах шириной более 3,5 м комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-433362	2,020	2,011	1,352
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	2,020	2,028	1,352
473	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-03-004	Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной	2,020	2,019	1,352

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
		смеси) на открытых и закрытых тротуарах шириной более 3,5 м комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362			
474	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-03-005	Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) на открытых и закрытых тротуарах шириной более 3,5 м комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041K	2,020	1,868	1,352
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	2,020	1,833	1,352
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	2,020	1,834	1,352
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	2,020	1,925	1,352
478	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-04-001	Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) на открытых и закрытых тротуарах машиной коммунальной WILLE-455B	2,020	1,971	1,352
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	2,020	1,874	1,352
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	2,020	1,944	1,352
481	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-05-001	Распределение противогололедных материалов (50% пескосоляной смеси) на открытых и закрытых тротуарах шириной более 3,5 м	2,020	1,868	1,205

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
		комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041К			
482	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	2,020	1,833	1,205
483	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	2,020	1,834	1,205
484	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	2,020	1,925	1,205
485	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-06-001	Распределение противогололедных материалов (50% пескосоляной смеси) на открытых и закрытых тротуарах машиной коммунальной WILLE-455B	2,020	1,971	1,205
486	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-06-002	Распределение противогололедных материалов (50% пескосоляной смеси) на открытых и закрытых тротуарах комбинированными машинами типа Swingo Compact 200	2,020	1,874	1,205
487	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-07-001	Распределение противогололедных материалов (технической соли) на открытых и закрытых тротуарах шириной более 3,5 м комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041К	2,020	1,868	2,433
488	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	2,020	1,833	2,433
489	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	2,020	1,834	2,433

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
490	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	2,020	1,925	2,433
491	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-08-001	Распределение противогололедных материалов (технической соли) на открытых и закрытых тротуарах машиной коммунальной WILLE-455B	2,020	1,972	2,433
492	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-08-002	Распределение противогололедных материалов (технической соли) на открытых и закрытых тротуарах комбинированными машинами типа Swingo Compact 200	2,020	1,874	2,433
493	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-08-003	Распределение противогололедных материалов (технической соли) на открытых и закрытых тротуарах машиной уборочной универсальной Multicar M26.5 Profiline	2,020	1,944	2,433
494	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-08-004	Распределение противогололедных материалов (технической соли) на открытых и закрытых тротуарах машиной коммунальной Holder M480	2,020	1,889	2,433
495	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-08-005	Распределение противогололедных материалов (технической соли) на открытых и закрытых тротуарах машиной коммунальной Silant 286823	2,020	2,010	2,433
496	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-09-001	Распределение противогололедных материалов (бионорд) на открытых и закрытых тротуарах шириной более 3,5 м комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041K	2,020	1,868	1,246
497	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	2,020	1,833	1,246
498	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	2,020	1,834	1,246

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
499	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	2,020	1,925	1,246
500	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-10-001	Распределение противогололедных материалов (бионорд) на открытых и закрытых тротуарах машиной коммунальной WILLE-455B	2,020	1,971	1,246
501	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-10-002	Распределение противогололедных материалов (бионорд) на открытых и закрытых тротуарах комбинированными машинами типа Swingo Compact 200	2,020	1,874	1,246
502	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-11-001	Распределение противогололедных материалов (раствор хлористого кальция) на открытых и закрытых тротуарах шириной более 3,5 м комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041K	2,020	1,868	1,504
503	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	2,020	1,833	1,504
504	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	2,020	2,034	-
505	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	2,020	2,011	-
506	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	2,020	2,028	-
507	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	2,020	2,019	-
508	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-12-005	Подметание открытых тротуаров в период отсутствия снега и при	2,020	2,078	-

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
		благоприятных погодных условиях щеточным навесным оборудованием машины комбинированной типа КО-707 на базе МТЗ-82			
509	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	2,020	2,047	-
510	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	2,020	2,117	-
511	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	2,020	2,005	-
512	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-12-009	Подметание и закрытых тротуаров в период отсутствия снега и при благоприятных погодных условиях прицепными тротуароуборочными машинами типа Wasa с трактором МТЗ-82	2,020	1,953	-
513	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-12-010	Подметание закрытых тротуаров в период отсутствия снега и при благоприятных погодных условиях прицепными тротуароуборочными машинами типа Viking с трактором МТЗ-80(82)	2,020	1,983	-
514	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-12-011	Подметание закрытых тротуаров в период отсутствия снега и при благоприятных погодных условиях тротуароуборочными машинами типа Hako Citymaster	2,020	2,009	-
515	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	2,020	1,950	-
516	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)	2,020	1,962	-

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
517	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)	2,020	2,013	-
518	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	2,020	1,971	-
519	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-12-016	Подметание открытых и закрытых тротуаров в период отсутствия снега и при благоприятных погодных условиях машиной коммунальной типа Holder C245	2,020	1,948	-
520	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-12-017	Подметание открытых и закрытых тротуаров в период отсутствия снега и при благоприятных погодных условиях машиной коммунальной типа Holder M480	2,020	1,889	-
521	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-12-018	Подметание открытых и закрытых тротуаров в период отсутствия снега и при благоприятных погодных условиях комбинированными машинами типа Dulevo 200 Quattro	2,020	1,961	-
522	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-13-001	Подметание открытых и закрытых тротуаров шириной более 3,5 м в период отсутствия снега и при благоприятных погодных условиях комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041K	2,020	1,868	-
523	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-13-002	Подметание открытых и закрытых тротуаров шириной более 3,5 м в период отсутствия снега и при благоприятных погодных условиях комбинированными машинами на базе Mercedes Actros Unimog U400	2,020	1,834	-
524	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-13-003	Подметание открытых и закрытых тротуаров шириной более 3,5 м в период отсутствия снега и при благоприятных погодных условиях машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686	2,020	1,925	-
525	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-14-001	Сдвигание масс снега с тротуаров комбинированными машинами типа КО-836-02 на базе трактора МТЗ-80 (82)	2,020	2,040	-

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
526	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-14-002	Сдвигание масс снега с тротуаров машиной коммунальной WILLE-455B	2,020	1,972	-
527	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-15-001	Сдвигание масс снега с тротуаров шириной более 3,5м комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041K	2,020	1,868	-
528	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-15-002	Сдвигание масс снега с тротуаров шириной более 3,5м машиной коммунальной WILLE-455B	2,020	1,972	-
529	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-16-001	Сдвигание и перекидка вала снега с открытых и закрытых тротуаров	2,020	2,090	-
530	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-17-001	Завершающая зачистка открытых тротуаров от остатков снега после основной уборки комбинированными машинами типа МПУ-1 на базе ЗИЛ-433362	2,020	2,047	-
531	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	2,020	2,117	-
532	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	2,020	2,005	-
533	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	2,020	1,953	-
534	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)	2,020	1,983	-
535	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-17-006	Завершающая зачистка закрытых тротуаров от остатков снега после основной уборки тротуароуборочными машинами типа Hako Citymaster	2,020	2,009	-
536	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	2,020	1,950	-

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
537	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)	2,020	1,962	-
538	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)	2,020	2,013	-
539	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-17-010	Завершающая зачистка открытых и закрытых тротуаров от остатков снега после основной уборки машиной коммунальной WILLE-455B	2,020	1,972	-
540	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-17-011	Завершающая зачистка открытых и закрытых тротуаров от остатков снега после основной уборки машиной коммунальной типа Holder C245	2,020	1,948	-
541	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-17-012	Завершающая зачистка открытых и закрытых тротуаров от остатков снега после основной уборки машиной коммунальной типа Holder M480	2,020	1,889	-
542	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	2,020	1,961	-
543	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	2,020	1,868	-
544	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	2,020	1,834	-
545	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	2,020	1,925	-

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
546	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	2,020	2,047	-
547	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	2,020	2,117	-
548	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	2,020	2,005	-
549	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-19-004	Очистка закрытых тротуаров от снега наносного происхождения при отсутствии снегопада прицепными тротуароуборочными машинами типа Wasa с трактором МТЗ-82	2,020	1,953	-
550	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-19-005	Очистка закрытых тротуаров от снега наносного происхождения при отсутствии снегопада прицепными тротуароуборочными машинами типа Viking с трактором МТЗ-80(82)	2,020	1,983	-
551	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-19-006	Очистка закрытых тротуаров от снега наносного происхождения при отсутствии снегопада тротуароуборочными машинами типа Hako Citymaster	2,020	2,009	-
552	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-19-007	Очистка закрытых тротуаров от снега наносного происхождения при отсутствии снегопада прицепными тротуароуборочными машинами типа Brodd Son NORDIC с трактором МТЗ-82	2,020	1,950	-
553	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)	2,020	1,962	-
554	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)	2,020	2,013	-

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
555	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-19-010	Очистка открытых и закрытых тротуаров от снега наносного происхождения при отсутствии снегопада машиной коммунальной WILLE-455B	2,020	1,972	-
556	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-19-011	Очистка открытых и закрытых тротуаров от снега наносного происхождения при отсутствии снегопада машиной коммунальной типа Holder C245	2,020	1,948	-
557	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-19-012	Очистка открытых и закрытых тротуаров от снега наносного происхождения при отсутствии снегопада машиной коммунальной типа Holder M480	2,020	1,889	-
558	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	2,020	1,961	-
559	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	2,020	1,874	-
560	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	2,020	1,868	-
561	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	2,020	1,834	-
562	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	2,020	1,925	-
563	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	2,020	2,047	-

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
564	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	2,020	2,117	-
565	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	2,020	2,005	-
566	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	2,020	1,953	-
567	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)	2,020	1,983	-
568	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-21-006	Завершающая зачистка закрытых тротуаров от снега, сбрасываемого с крыш, тротуароуборочными машинами типа Hako Citymaster	2,020	2,009	-
569	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	2,020	1,950	-
570	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)	2,020	1,962	-
571	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)	2,020	2,013	-
572	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-21-010	Завершающая зачистка открытых и закрытых тротуаров от снега, сбрасываемого с крыш, машиной коммунальной WILLE-455B	2,020	1,972	-
573	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-21-011	Завершающая зачистка открытых и закрытых тротуаров от снега,	2,020	1,948	-

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
		сбрасываемого с крыш, машиной коммунальной типа Holder C245			
574	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-21-012	Завершающая зачистка открытых и закрытых тротуаров от снега, сбрасываемого с крыш, машиной коммунальной типа Holder M480	2,020	1,889	-
575	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-21-013	Завершающая зачистка открытых и закрытых тротуаров от снега, сбрасываемого с крыш, комбинированными машинами типа Dulevo 200 Quattro	2,020	1,961	-
576	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-21-014	Завершающая зачистка открытых и закрытых тротуаров от снега, сбрасываемого с крыш, комбинированными машинами типа Swingo Compact 200	2,020	1,874	-
577	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	2,020	1,868	-
578	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	2,020	1,834	-
579	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	2,020	1,925	-
580	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-23-001	Погрузка снега с закрытых тротуаров фрезерноторными снегоочистителями на базе пневмоколесного трактора с погрузкой в автосамосвалы с емкостью кузова до 6 м <sup>3</sup>	2,020	2,090	-
581	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-23-002	Погрузка снега с закрытых тротуаров фрезерноторными снегоочистителями на базе машины коммунально-уборочной WILLE-455B с погрузкой в автосамосвалы с емкостью кузова до 6 м <sup>3</sup>	2,020	1,972	-
582	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-24-001	Погрузка снега с закрытых тротуаров фрезерноторными снегоочистителями на базе	2,020	2,089	-

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
		пневмоколесного трактора с погрузкой в автосамосвалы с емкостью кузова более 6 м <sup>3</sup>			
583	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-24-002	Погрузка снега с закрытых тротуаров фрезерноторными снегоочистителями на базе машины коммунально-уборочной WILLE-455B с погрузкой в автосамосвалы с емкостью кузова более 6 м <sup>3</sup>	2,020	1,972	-
584	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-25-001	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на открытых и закрытых тротуарах комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-133Д42	2,020	2,045	1,554
585	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-25-002	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на открытых и закрытых тротуарах комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42	2,020	2,014	1,554
586	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-25-003	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на открытых и закрытых тротуарах комбинированными машинами типа МДК на базе ЗИЛ-133Д42	2,020	1,994	1,554
587	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-25-004	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на открытых и закрытых тротуарах комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-133Д42	2,020	2,021	1,554
588	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-25-005	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на открытых и закрытых тротуарах комбинированными машинами типа ЭД-405 на базе КАМАЗ-53215	2,020	1,980	1,554
589	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-25-006	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на открытых и закрытых тротуарах комбинированными машинами типа КО-823 на базе КАМАЗ-53215	2,020	2,037	1,554
590	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-25-007	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на открытых и закрытых тротуарах комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041K	2,020	1,868	1,554
591	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-25-008	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на	2,020	1,834	1,554

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
		открытых и закрытых тротуарах комбинированными машинами на базе Mercedes Actros Unimog U400			
592	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-25-009	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на открытых и закрытых тротуарах комбинированными машинами на базе Scania P420	2,020	1,833	1,554
593	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-25-010	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на открытых и закрытых тротуарах машиной коммунальной WILLE-455B	2,020	1,971	1,554
594	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-25-011	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на открытых и закрытых тротуарах машиной коммунально-уборочной LM-Trac 686	2,020	1,925	1,554
595	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-25-012	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на открытых и закрытых тротуарах машиной уборочной универсальной Multicar M26.5 Profiline	2,020	1,944	1,554
596	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	2,020	2,034	1,923
597	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	2,020	2,011	1,923
598	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	2,020	2,028	1,923
599	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-01-004	Подметание открытых тротуаров шириной более 3,5 м без сбора смета комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362 в летний период	2,020	2,019	1,923
600	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-02-001	Подметание закрытых тротуаров шириной более 3,5 м со сбором смета комбинированными машинами типа МПУ-1 на базе ЗИЛ-433362 в летний период	2,020	2,047	1,923

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
601	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-04-02-002	Подметание закрытых тротуаров шириной более 3,5 м со сбором смета комбинированными машинами типа ПУ-93 на базе ГАЗ-3307 в летний период	2,020	2,117	1,923
602	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-04-02-003	Подметание закрытых тротуаров шириной более 3,5 м со сбором смета комбинированными машинами типа ПУМ-1 на базе ГАЗ-3307 в летний период	2,020	2,005	1,923
603	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-04-03-001	Подметание открытых и закрытых тротуаров шириной более 3,5 м со сбором смета комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041K в летний период	2,020	1,868	1,923
604	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-04-03-002	Подметание открытых и закрытых тротуаров шириной более 3,5 м со сбором смета комбинированными машинами на базе Mercedes Actros Unimog U400 в летний период	2,020	1,834	1,923
605	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-04-03-003	Подметание открытых и закрытых тротуаров шириной более 3,5 м со сбором смета машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686 в летний период	2,020	1,925	1,923
606	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-04-04-001	Подметание открытых тротуаров без сбора смета машинами коммунально-уборочными WILLE-655B в летний период	2,020	1,971	1,923
607	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-04-04-002	Подметание открытых тротуаров без сбора смета тротуароуборочными машинами типа Multicar M30 в летний период	2,020	2,094	1,923
608	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-04-04-003	Подметание открытых тротуаров без сбора смета тротуароуборочными машинами типа Vobcat в летний период	2,020	2,200	1,923
609	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-04-04-004	Подметание открытых тротуаров без сбора смета машиной комбинированной типа КО-707 на базе МТЗ-82 в летний период	2,020	2,078	1,923
610	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-04-04-005	Подметание открытых тротуаров без сбора смета тротуароуборочными машинами типа МТЗ-320 в летний период	2,020	2,095	-
611	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-04-04-006	Подметание открытых тротуаров без сбора смета тротуароуборочными машинами типа Мульти-УАЗ в летний период	2,020	2,205	1,923

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
612	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-04-007	Подметание открытых тротуаров без сбора смета тротуароуборочными машинами типа УАЗ в летний период	2,020	1,779	1,923
613	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-04-008	Подметание открытых тротуаров без сбора смета тротуароуборочными машинами типа МТЗ-80 в летний период	2,020	2,079	-
614	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-04-009	Подметание открытых тротуаров без сбора смета тротуароуборочными машинами типа МК.01 в летний период	2,020	2,080	-
615	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-05-001	Подметание открытых тротуаров со сбором смета тротуароуборочными машинами типа Нако Citymaster в летний период	2,020	2,009	1,923
616	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-05-002	Подметание открытых тротуаров со сбором смета тротуароуборочными машинами типа CORO 140 D - City в летний период	2,020	2,244	1,923
617	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-05-003	Подметание открытых тротуаров со сбором смета машинами коммунально-уборочными WILLE-655B в летний период	2,020	1,971	1,923
618	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-05-004	Подметание открытых тротуаров со сбором смета тротуароуборочными машинами типа City Cat в летний период	2,020	1,912	1,923
619	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-05-005	Подметание открытых тротуаров со сбором смета тротуароуборочными машинами типа Wasa с трактором МТЗ-82 в летний период	2,020	1,953	1,923
620	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	2,020	1,951	1,923
621	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-05-007	Подметание открытых тротуаров со сбором смета тротуароуборочными машинами типа Multicar M30 в летний период	2,020	2,094	1,923
622	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-05-008	Подметание открытых тротуаров со сбором смета тротуароуборочными машинами типа Bobcat в летний период	2,020	2,200	1,923

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
623	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	2,020	2,013	1,923
624	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	2,020	1,953	1,923
625	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	2,020	1,983	1,923
626	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-06-003	Подметание закрытых тротуаров со сбором смета тротуароуборочными машинами типа Hako Citymaster в летний период	2,020	2,009	1,923
627	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	2,020	1,951	1,923
628	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	2,020	1,962	1,923
629	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-07-001	Подметание открытых и закрытых тротуаров со сбором смета машиной коммунальной WILLE-455B в летний период	2,020	1,971	1,923
630	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-07-002	Подметание открытых и закрытых тротуаров со сбором смета машиной коммунальной типа Holder M480 в летний период	2,020	1,889	1,923
631	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-07-003	Подметание открытых и закрытых тротуаров со сбором смета комбинированными машинами типа Dulevo 200 Quattro в летний период	2,020	1,961	1,923
632	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-07-004	Подметание открытых и закрытых тротуаров со сбором смета комбинированными машинами типа Swingo Compact 200 в летний период	2,020	1,874	1,923

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
633	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	2,020	2,078	1,923
634	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	2,020	2,013	1,923
635	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-10-001	Подметание открытых и закрытых тротуаров без сбора смета машиной коммунальной типа Holder C245 в летний период	2,020	1,948	1,923
636	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-11-001	Мойка открытых тротуаров шириной более 3,5 м комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-433362	2,020	2,033	1,906
637	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-11-002	Мойка открытых тротуаров шириной более 3,5 м комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-433362	2,020	2,011	1,906
638	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-11-003	Мойка открытых тротуаров шириной более 3,5 м комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗИЛ-433362	2,020	2,028	1,906
639	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-11-004	Мойка открытых тротуаров шириной более 3,5 м комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362	2,020	2,019	1,906
640	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-11-005	Мойка открытых тротуаров шириной более 3,5 м комбинированными машинами на базе Mercedes Actros 2041K	2,020	1,868	1,906
641	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-11-006	Мойка открытых тротуаров шириной более 3,5 м машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686	2,020	1,925	1,906
642	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-12-001	Мойка открытых тротуаров машиной прицепной поливочной МВТ-3,5	2,020	2,007	1,906
643	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-12-002	Мойка открытых тротуаров машиной прицепной ОМП-3,5 с трактором МТЗ-80(82)	2,020	2,014	1,906
644	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-12-003	Мойка открытых тротуаров машиной прицепной ОМП-2 с трактором Т-30А-80	2,020	2,047	1,906

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
645	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-12-004	Мойка открытых тротуаров машиной коммунальной WILLE-455B	2,020	1,971	1,906
646	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-12-005	Мойка открытых тротуаров машиной коммунальной типа Holder M480	2,020	1,889	1,906
647	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-12-006	Мойка открытых тротуаров машиной уборочной универсальной Multicar M26.5 Profiline	2,020	1,944	1,906
648	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-13-001	Поливка открытых тротуаров шириной более 3,5 м комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-433362	2,020	2,034	1,904
649	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-13-002	Поливка открытых тротуаров шириной более 3,5 м комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-433362	2,020	2,011	1,904
650	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-13-003	Поливка открытых тротуаров шириной более 3,5 м комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗИЛ-433362	2,020	2,028	1,904
651	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-13-004	Поливка открытых тротуаров шириной более 3,5 м комбинированными машинами типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362	2,020	2,019	1,904
652	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-14-001	Поливка открытых и закрытых тротуаров машиной прицепной поливочной МВТ-3,5	2,020	2,007	1,904
653	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-14-002	Поливка открытых и закрытых тротуаров машиной прицепной ОМП-3,5 с трактором МТЗ-80(82)	2,020	2,014	1,904
654	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-14-003	Поливка открытых и закрытых тротуаров машиной прицепной ОМП-2 с трактором Т-30А-80	2,020	2,047	1,904
655	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-14-004	Поливка открытых и закрытых тротуаров машиной коммунальной WILLE-455B	2,020	1,972	1,904
656	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-14-005	Поливка открытых и закрытых тротуаров машиной коммунальной типа Holder M480	2,020	1,889	1,904
657	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-15-001	Поливка открытых и закрытых тротуаров шириной более 3,5 м машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686	2,020	1,925	1,904
658	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-16-001	Подметание площадок остановок пассажирского транспорта тротуароуборочными машинами типа Hako Citymaster	2,020	2,009	1,923

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
659	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-17-001	Уборка опавших листьев на открытых тротуарах смета комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗИЛ-433362 в летний период	2,020	2,034	1,923
660	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-17-002	Уборка опавших листьев на открытых тротуарах смета комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-433362 в летний период	2,020	2,011	1,923
661	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	2,020	2,028	1,923
662	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	2,020	2,019	1,923
663	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	2,020	2,078	1,923
664	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	2,020	2,047	1,923
665	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	2,020	2,117	1,923
666	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	2,020	2,005	1,923
667	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	2,020	1,953	1,923
668	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	2,020	1,983	1,923

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
669	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-04-18-006	Уборка опавших листьев на закрытых тротуарах тротуароуборочными машинами типа Nako Citymaster в летний период	2,020	2,009	1,923
670	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-04-18-007	Уборка опавших листьев на закрытых тротуарах прицепными тротуароуборочными машинами типа Brodd Son NORDIC с трактором МТЗ-82 в летний период	2,020	1,950	1,923
671	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	2,020	1,962	1,923
672	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	2,020	2,013	1,923
673	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-04-19-001	Уборка опавших листьев на открытых и закрытых тротуарах машиной коммунальной WILLE-455В в летний период	2,020	1,971	1,923
674	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-04-19-002	Уборка опавших листьев на открытых и закрытых тротуарах машиной коммунальной типа Holder M480 в летний период	2,020	1,889	1,923
675	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-04-19-003	Уборка опавших листьев на открытых и закрытых тротуарах комбинированными машинами типа Dulevo 200 Quattro в летний период	2,020	1,961	1,923
676	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-04-19-004	Уборка опавших листьев на открытых и закрытых тротуарах комбинированными машинами типа Swingo Compact 200 в летний период	2,020	1,874	1,923
677	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-04-20-001	Уборка опавших листьев на открытых и закрытых тротуарах шириной более 3,5 м погрузчиком фронтальным Volvo L20В-Р в летний период	2,020	1,898	1,923
678	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-04-20-002	Уборка опавших листьев на открытых и закрытых тротуарах шириной более 3,5 м погрузчиком фронтальным Volvo L60F в летний период	2,020	1,870	1,923

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
679	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	2,020	1,834	1,923
680	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	2,020	1,925	1,923
681	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	2,020	2,034	1,923
682	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	2,020	2,011	1,923
683	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	2,020	2,028	1,923
684	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	2,020	2,019	1,923
685	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	2,020	2,078	1,923
686	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	2,020	2,047	1,923
687	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	2,020	2,117	1,923
688	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	2,020	2,005	1,923

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
689	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	2,020	1,953	1,923
690	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	2,020	1,983	1,923
691	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-22-006	Уборка куч загрязнений на закрытых тротуарах тротуароуборочными машинами типа Nako Citymaster в летний период	2,020	2,009	1,923
692	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-22-007	Уборка куч загрязнений на закрытых тротуарах прицепными тротуароуборочными машинами типа Brodd Son NORDIC с трактором МТЗ-82 в летний период	2,020	1,950	1,923
693	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-22-008	Уборка куч загрязнений на закрытых тротуарах прицепными тротуароуборочными машинами типа ЧИСТОГОР с трактором МТЗ-80(82) в летний период	2,020	1,962	1,923
694	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-22-009	Уборка куч загрязнений на закрытых тротуарах прицепными тротуароуборочными машинами типа ПУМА с трактором МТЗ-80(82) в летний период	2,020	2,013	1,923
695	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-23-001	Уборка куч загрязнений на открытых и закрытых тротуарах машиной коммунальной WILLE-455B в летний период	2,020	1,972	1,923
696	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-23-002	Уборка куч загрязнений на открытых и закрытых тротуарах машиной коммунальной типа Holder M480 в летний период	2,020	1,889	1,923
697	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-23-003	Уборка куч загрязнений на открытых и закрытых тротуарах комбинированными машинами типа Dulevo 200 Quattro в летний период	2,020	1,961	1,923
698	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-23-004	Уборка куч загрязнений на открытых и закрытых тротуарах комбинированными машинами типа Swingo Compact 200 в летний период	2,020	1,874	1,923

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
699	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-24-001	Уборка куч загрязнений на открытых и закрытых тротуарах шириной более 3,5 м комбинированными машинами типа на базе Mercedes Actros Unimog U400 в летний период	2,020	1,834	1,923
700	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-24-002	Уборка куч загрязнений на открытых и закрытых тротуарах шириной более 3,5 м машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686 в летний период	2,020	1,925	1,923
701	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-25-001	Уборка грунтовых наносов межсезонного образования и после ливневых дождей на закрытых тротуарах комбинированными машинами типа МПУ-1 на базе ЗИЛ-433362 в летний период	2,020	2,047	1,923
702	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	2,020	2,117	1,923
703	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	2,020	2,005	1,923
704	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	2,020	1,953	1,923
705	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	2,020	1,983	1,923
706	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	2,020	2,009	1,923

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
707	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	2,020	1,950	1,923
708	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	2,020	1,962	1,923
709	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-25-009	Уборка грунтовых наносов межсезонного образования и после ливневых дождей на закрытых тротуарах прицепными тротуароуборочными машинами типа ПУМА с трактором МТЗ-80(82) в летний период	2,020	2,013	1,923
710	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	2,020	2,078	1,923
711	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	2,020	1,971	1,923
712	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	2,020	1,889	1,923
713	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	2,020	1,961	1,923
714	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-27-004	Уборка грунтовых наносов межсезонного образования и после	2,020	1,874	1,923

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
		ливневых дождей на открытых и закрытых тротуарах комбинированными машинами типа Swingo Compact 200 в летний период			
715	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-28-001	Уборка грунтовых наносов межсезонного образования и после ливневых дождей на открытых и закрытых тротуарах погрузчиком фронтальным Volvo L20B-P в летний период	2,020	1,898	1,923
716	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-28-002	Уборка грунтовых наносов межсезонного образования и после ливневых дождей на открытых и закрытых тротуарах погрузчиком фронтальным Volvo L60F в летний период	2,020	1,870	1,923
717	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	2,020	1,972	1,923
718	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	2,020	1,889	1,923
719	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	2,020	1,834	1,923
720	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	2,020	1,925	1,923
721	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-29-001	Сбор мешков мусора в автосамосвал	2,020	2,055	-
722	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-30-001	Погрузка ТБО в мусоровоз и разгрузка мусоровоза на полигоне	2,020	2,030	-
723	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-01-001	Ручное подметание свежевыпавшего снега на открытых тротуарах	2,020	-	-

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
724	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-02-001	Ручное подметание свежевыпавшего снега на закрытых тротуарах	2,020	-	-
725	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-03-001	Ручное сдвигание свежевыпавшего снега на открытых тротуарах	2,020	-	-
726	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-03-002	Ручное сдвигание свежевыпавшего снега на закрытых тротуарах	2,020	-	-
727	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	2,020	-	-
728	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-04-001	Ручной подбор снежно-ледяных образований в пешеходных тоннелях и площадках у воды с погрузкой в специализированный транспорт	2,020	-	-
729	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-05-001	Ручное распределение противогололедных материалов во время гололеда на открытых и закрытых тротуарах	2,020	-	-
730	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-06-001	Ручная очистка тротуаров от уплотненного снега	2,020	-	-
731	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-07-001	Ручная зачистка от наледи и льда открытых тротуаров	2,020	-	-
732	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-07-002	Ручная зачистка от наледи и льда закрытых тротуаров	2,020	-	-
733	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-07-003	Ручная зачистка от наледи и льда площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды	2,020	-	-
734	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-08-001	Ручная очистка от наледи и льда под трубами водостоков	2,020	-	-
735	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-09-001	Ручная очистка от наледи и льда крышек люков, пожарных колодцев	2,020	-	-
736	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-10-001	Перекидывание снега и скола вручную	2,020	-	-
737	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-11-001	Ручное сдвигание снега и скола, сброшенного с крыш	2,020	-	-
738	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-12-001	Погрузка снега и скола на автотранспорт вручную	2,020	-	-
739	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-13-001	Ручная очистка труднодоступных участков тротуаров от снега и наледи при механизированной уборке	2,020	-	-
740	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-14-001	Ручная зачистка бордюрного камня от снежно-ледяных образований	2,020	-	-

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
741	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-15-001	Ручная зачистка мест складирования снега на газонах	2,020	-	-
742	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-16-001	Ручная зачистка лотка от снежно-ледяных образований	2,020	-	-
743	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-17-001	Ручная снегоочистка от снега наносного происхождения открытых тротуаров	2,020	-	-
744	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-17-002	Ручная снегоочистка от снега наносного происхождения закрытых тротуаров	2,020	-	-
745	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-17-003	Ручная снегоочистка от снега наносного происхождения на площадях лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды	2,020	-	-
746	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-18-001	Ручная снегоочистка разделительных полос и островков безопасности	2,020	-	-
747	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-19-001	Ручное подметание тротуаров, разделительных полос и островков безопасности в период отсутствия снегопада и при благоприятных погодных условиях	2,020	-	-
748	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-19-002	Ручное подметание площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей в период отсутствия снегопада и при благоприятных погодных условиях	2,020	-	-
749	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-19-003	Ручное подметание площадей лестничных сходов к воде и площадок у воды в период отсутствия снегопада и при благоприятных погодных условиях	2,020	-	-
750	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-20-001	Ручная уборка газонов от случайного мусора	2,020	-	-
751	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-20-002	Ручной сбор на обочинах крупногабаритного мусора (веток, сучьев, крупного мусора)	2,020	-	-
752	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-21-001	Погрузка смета и мусора на автотранспорт вручную	2,020	-	-
753	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-22-001	Ручная уборка куч загрязнений на тротуарах	2,020	-	-
754	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-23-001	Ручное подметание в дни без осадков в летний период открытых тротуаров	2,020	-	-
755	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-24-001	Ручное подметание в дни без осадков в летний период закрытых тротуаров	2,020	-	-

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
756	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-05-25-001	Ручное подметание в дни с осадками более 2 см в летний период открытых тротуаров	2,020	-	-
757	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-05-26-001	Ручное подметание в дни с осадками более 2 см в летний период закрытых тротуаров	2,020	-	-
758	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-05-27-001	Ручное подметание в дни с осадками до 2 см в летний период открытых тротуаров	2,020	-	-
759	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-05-28-001	Ручное подметание в дни с осадками до 2 см в летний период закрытых тротуаров	2,020	-	-
760	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-05-29-001	Ручная уборка опавших листьев, не охваченных механизированной уборкой, с открытых тротуаров	2,020	-	-
761	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-05-30-001	Ручная уборка опавших листьев, не охваченных механизированной уборкой, с закрытых тротуаров	2,020	-	-
762	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-05-31-001	Ручная мойка в дни без осадков открытых тротуаров вспомогательным шлангом поливомоечных машин	2,020	2,464	1,911
763	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-05-31-002	Ручная мойка в дни без осадков открытых тротуаров вспомогательным шлангом машины коммунальной WILLE-455B	2,020	1,972	1,911
764	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-05-32-001	Ручная мойка в дни без осадков закрытых тротуаров вспомогательным шлангом поливомоечных машин	2,020	2,464	1,911
765	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-05-33-001	Ручная поливка площадок и труднодоступных мест тротуаров вспомогательным шлангом машины поливомоечной	2,020	2,465	1,894
766	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-05-33-002	Ручная поливка площадок и труднодоступных мест тротуаров вспомогательным шлангом машины комбинированной на базе Mercedes Actros 2041K	2,020	1,868	1,894
767	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-05-33-003	Ручная поливка площадок и труднодоступных мест тротуаров вспомогательным шлангом машины коммунальной WILLE-455B	2,020	1,972	1,894
768	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-05-33-004	Ручная поливка площадей парковок, заездных карманов, площадок отдыха и стоянок автомобилей вспомогательным шлангом машины прицепной	2,020	2,044	1,894

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
		ОМП-2 с трактором МТЗ-82.1 (КО-712)			
769	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-34-001	Ручная поливка газонов из шланга	2,020	2,464	1,906
770	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-35-001	Ручная очистка от мусора труднодоступных участков тротуаров при механизированной уборке	2,020	-	-
771	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-36-001	Ручное подметание разделительных полос и островков безопасности в летний период	2,020	-	-
772	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-37-001	Ручная мойка разделительных полос и островков безопасности вспомогательным шлангом поливомоечных машин	2,020	2,464	1,911
773	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-37-002	Ручная мойка разделительных полос и островков безопасности вспомогательным шлангом комбинированной машины на базе Mercedes Actros 2041K	2,020	1,868	1,911
774	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-37-003	Ручная мойка разделительных полос и островков безопасности вспомогательным шлангом машины коммунальной WILLE-455B	2,020	1,972	1,911
775	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-38-001	Ручная зачистка площадок остановок пассажирского транспорта от снежно-ледяных образований	2,020	-	-
776	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-39-001	Ручное подметание площадок остановок пассажирского транспорта в период отсутствия снегопада и благоприятных погодных условиях	2,020	-	-
777	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-40-001	Ручное подметание площадок остановок пассажирского транспорта в летний период	2,020	-	-
778	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-40-002	Ручное подметание площадей парковок, заездных карманов, площадок отдыха и стоянок автомобилей	2,020	-	-
779	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	2,020	-	-
780	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-41-001	Ручная мойка площадок остановок пассажирского транспорта вспомогательным шлангом поливомоечных машин	2,020	2,464	1,911

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
781	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-41-002	Ручная мойка площадок остановок пассажирского транспорта вспомогательным шлангом комбинированной машины на базе Mercedes Actros 2041K	2,020	1,868	1,911
782	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-41-003	Ручная мойка площадок остановок пассажирского транспорта вспомогательным шлангом машины коммунальной WILLE-455B	2,020	1,971	1,911
783	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-42-001	Очистка от мусора урн железобетонных с вкладышем и без вкладыша	2,020	-	-
784	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-42-002	Очистка от мусора урн чугунных с вкладышем и без вкладыша	2,020	-	-
785	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-43-001	Промывка вручную шлангом урн железобетонных с вкладышем и без вкладыша	2,020	-	1,906
786	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-43-002	Промывка вручную шлангом урн чугунных с вкладышем и без вкладыша	2,020	-	1,906
787	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-44-001	Ручная уборка обводненности в период затяжных дождей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей	2,020	-	-
788	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-45-001	Ручная уборка грунтовых наносов межсезонного образования и после ливневых дождей на тротуарах	2,020	-	-
789	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	2,020	2,034	1,905
790	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-46-002	Ручная мойка площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды вспомогательным шлангом комбинированной машины типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-433362	2,020	2,011	1,905
791	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	2,020	2,028	1,905

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
		комбинированной машины типа МДК-433362 на базе ЗИЛ-433362			
792	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	2,020	2,019	1,905
793	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	2,020	2,045	1,905
794	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	2,020	2,014	1,905
795	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	2,020	1,994	1,905
796	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	2,020	2,021	1,905
797	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	2,020	1,980	1,905

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
		типа ЭД-405 на базе КАМАЗ-53215			
798	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	2,020	2,037	1,905
799	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	2,020	1,868	1,905
800	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	2,020	1,971	1,905
801	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	2,020	1,925	1,905
802	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-46-014	Ручная мойка площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды вспомогательным шлангом машины прицепной поливочной МВТ-3,5	2,020	2,007	1,905
803	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 трактором МТЗ-80 (82)	2,020	2,014	1,905

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
804	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-46-016	Ручная мойка площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды вспомогательным шлангом машины прицепной ОМП-2 с трактором Т30А-80	2,020	2,047	1,905
805	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	2,020	1,944	1,905
806	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	2,020	1,889	1,905
807	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)	2,020	2,044	1,905
808	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	2,020	2,034	1,905
809	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	2,020	2,011	1,905
810	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	2,020	2,028	1,905

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
811	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-47-004	Ручная мойка площадей парковок, заездных карманов, площадок отдыха и стоянок автомобилей вспомогательным шлангом комбинированной машины типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-433362	2,020	2,019	1,905
812	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-47-005	Ручная мойка площадей парковок, заездных карманов, площадок отдыха и стоянок автомобилей вспомогательным шлангом комбинированной машины типа КО-713 на базе ЗИЛ-133Д42	2,020	2,045	1,905
813	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-47-006	Ручная мойка площадей парковок, заездных карманов, площадок отдыха и стоянок автомобилей вспомогательным шлангом комбинированной машины типа МКДС-1 на базе ЗИЛ-133Д42	2,020	2,014	1,905
814	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-47-007	Ручная мойка площадей парковок, заездных карманов, площадок отдыха и стоянок автомобилей вспомогательным шлангом комбинированной машины типа МДК на базе ЗИЛ-133Д42	2,020	1,994	1,905
815	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-47-008	Ручная мойка площадей парковок, заездных карманов, площадок отдыха и стоянок автомобилей вспомогательным шлангом комбинированной машины типа КДМ-130 на базе ЗИЛ-133Д42	2,020	2,021	1,905
816	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-47-009	Ручная мойка площадей парковок, заездных карманов, площадок отдыха и стоянок автомобилей вспомогательным шлангом комбинированной машины типа ЭД-405 на базе КАМАЗ-53215	2,020	1,980	1,905
817	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-47-010	Ручная мойка площадей парковок, заездных карманов, площадок отдыха и стоянок автомобилей вспомогательным шлангом комбинированной машины типа КО-823 на базе КАМАЗ-53215	2,020	2,037	1,905
818	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-47-011	Ручная мойка площадей парковок, заездных карманов, площадок отдыха и стоянок автомобилей вспомогательным шлангом комбинированной машины на базе Mercedes Actros 2041K	2,020	1,868	1,905
819	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-47-012	Ручная мойка площадей парковок, заездных карманов, площадок	2,020	1,971	1,905

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
		отдыха и стоянок автомобилей вспомогательным шлангом машины коммунальной WILLE-455B			
820	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-47-013	Ручная мойка площадей парковок, заездных карманов, площадок отдыха и стоянок автомобилей вспомогательным шлангом машины коммунально-уборочной LM-TRAC 686	2,020	1,925	1,905
821	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-47-014	Ручная мойка площадей парковок, заездных карманов, площадок отдыха и стоянок автомобилей вспомогательным шлангом машины прицепной поливочной МВТ-3,5	2,020	2,007	1,905
822	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)	2,020	2,014	1,905
823	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	2,020	2,047	1,905
824	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	2,020	1,944	1,905
825	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-47-018	Ручная мойка площадей парковок, заездных карманов, площадок отдыха и стоянок автомобилей вспомогательным шлангом машины коммунальной Holder M480	2,020	1,889	1,905
826	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)	2,020	2,044	1,905
827	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-48-001	Ручная поливка площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и	2,020	2,034	1,894

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
		площадок у воды вспомогательным шлангом комбинированной машины типа КО-713 на базе ЗИЛ-433362			
828	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	2,020	2,011	1,894
829	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-433362на базе ЗИЛ-433362	2,020	2,028	1,894
830	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-130на базе ЗИЛ-433362	2,020	2,019	1,894
831	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	2,020	2,045	1,894
832	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-1на базе ЗИЛ-133Д42	2,020	2,014	1,894
833	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	2,020	1,994	1,894

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
		комбинированной машины типа МДКна базе ЗИЛ-133Д42			
834	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-130на базе ЗИЛ-133Д42	2,020	2,021	1,894
835	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	2,020	1,980	1,894
836	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	2,020	2,037	1,894
837	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	2,020	1,868	1,894
838	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	2,020	1,971	1,894
839	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	2,020	1,925	1,894

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
		машины коммунально-уборочной LM-TRAC 686			
840	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-05-48-014	Ручная поливка площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды вспомогательным шлангом машины прицепной поливочной МВТ-3,5	2,020	2,007	1,894
841	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)	2,020	2,014	1,894
842	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-05-48-016	Ручная поливка площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды вспомогательным шлангом машины прицепной ОМП-2 с трактором Т30А-80	2,020	2,047	1,894
843	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 Milticar M26.5 Profiline	2,020	1,944	1,894
844	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	2,020	1,889	1,894
845	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)	2,020	2,044	1,894

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
846	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-49-001	Очистка дорожных покрытий от информационных надписей площадью до 0,25 м2	2,020	1,944	1,750
847	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-49-002	Очистка дорожных покрытий от информационных надписей площадью свыше 0,25 м2 до 0,5 м2	2,020	1,944	1,833
848	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-06-01-001	Приготовление ПСС бульдозером	2,020	2,005	2,174
849	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-06-02-001	Погрузка пескосоляной смеси на автотранспорт погрузчиком одноковшовым универсальным фронтальным пневмоколесным при дальности загрузки до 10 м	2,020	1,770	-
850	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-06-02-002	Погрузка пескосоляной смеси на автотранспорт погрузчиком фронтальным Volvo L60F при дальности загрузки 10 м	2,020	1,870	-
851	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-06-02-003	Погрузка пескосоляной смеси на автотранспорт машиной коммунальной WILLE-455B при дальности загрузки 10 м	2,020	1,972	-
852	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-06-02-004	Погрузка пескосоляной смеси на автотранспорт машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686 при дальности загрузки 10 м	2,020	1,925	-
853	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-06-02-005	Погрузка пескосоляной смеси на автотранспорт погрузчиком одноковшовым универсальным фронтальным пневмоколесным: на каждые последующие 10 м к норме 06-02-001 добавлять	2,020	1,770	-
854	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-06-02-006	Погрузка пескосоляной смеси на автотранспорт погрузчиком фронтальным Volvo L60F: на каждые последующие 10 м к норме 1.01-06-02-002 добавлять	2,020	1,870	-
855	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-06-02-007	Погрузка пескосоляной смеси на автотранспорт машиной коммунальной WILLE-455B: на каждые последующие 10 м к норме 1.01-06-02-003 добавлять	2,020	1,972	-
856	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-06-02-008	Погрузка пескосоляной смеси на автотранспорт машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686: на каждые последующие 10 м к норме 1.01-06-02-004 добавлять	2,020	1,925	-
857	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-07-01-001	Рыхление компонентов и готовой пескосоляной смеси бульдозером-	2,020	2,146	-

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
		рыхлителем 121 кВт (165 л.с.) в летний период при длине участка до 100 м и глубине рыхления 0,5 м			
858	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-07-01-002	Рыхление компонентов и готовой пескосоляной смеси бульдозером-рыхлителем 121 кВт (165 л.с.) в летний период при длине участка до 200 м и глубине рыхления 0,5 м	2,020	2,147	-
859	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-07-01-003	Рыхление компонентов и готовой пескосоляной смеси бульдозером-рыхлителем 121 кВт (165 л.с.) в летний период при длине участка более 200 м и глубине рыхления 0,5 м	2,020	2,146	-
860	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-07-02-001	Рыхление компонентов и готовой пескосоляной смеси бульдозером-рыхлителем 121 кВт (165 л.с.) в зимний период	2,020	2,146	-
861	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-07-03-001	Зачистка подъездных путей бульдозером на базе Т-170 от песка при одном проходе бульдозера	2,020	2,005	-
862	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-07-04-001	Зачистка дренажных канав экскаватором одноковшовым дизельным на пневмоколесном ходу 0,5 м3 с погрузкой в автосамосвалы	2,020	1,959	-
863	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-07-04-002	Зачистка дренажных канав экскаватором одноковшовым дизельным на пневмоколесном ходу 0,5 м3 навывмет	2,020	1,959	-
864	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-08-01-001	Сдвигание куч снега бульдозером 121 кВт (165 л.с.) с толщиной распределения снега 0,6 м	2,020	2,005	-
865	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-08-02-001	Погрузка остатков снеготаяния на автотранспорт погрузчиком одноковшовым универсальным фронтальным пневмоколесным при дальности загрузки до 10 м	2,020	1,770	-
866	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-08-02-002	Погрузка остатков снеготаяния на автотранспорт погрузчиком фронтальным Volvo L20B-P при дальности загрузки до 10 м	2,020	1,898	-
867	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-08-02-003	Погрузка остатков снеготаяния на автотранспорт погрузчиком фронтальным Volvo L60F при дальности загрузки 10 м	2,020	1,870	-
868	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-08-02-004	Погрузка остатков снеготаяния на автотранспорт машиной коммунальной WILLE-455B при дальности загрузки 10 м	2,020	1,972	-

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
869	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-08-02-005	Погрузка остатков снеготаяния на автотранспорт машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686 при дальности загрузки 10 м	2,020	1,925	-
870	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-08-02-006	Погрузка остатков снеготаяния на автотранспорт погрузчиком одноковшовым универсальным фронтальным пневмоколесным: на каждые последующие 10 м к норме 08-02-001 добавлять	2,020	1,770	-
871	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-08-02-007	Погрузка остатков снеготаяния на автотранспорт погрузчиком фронтальным Volvo L20B-P: на каждые последующие 10 м к норме 1.01-08-02-002 добавлять	2,020	1,898	-
872	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-08-02-008	Погрузка остатков снеготаяния на автотранспорт погрузчиком фронтальным Volvo L60F: на каждые последующие 10 м к норме 1.01-08-02-003 добавлять	2,020	1,870	-
873	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-08-02-009	Погрузка остатков снеготаяния на автотранспорт машиной коммунальной WILLE-455B : на каждые последующие 10 м к норме 1.01-08-02-004 добавлять	2,020	1,972	-
874	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-08-02-010	Погрузка остатков снеготаяния на автотранспорт машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686: на каждые последующие 10 м к норме 1.01-08-02-005 добавлять	2,020	1,925	-
875	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-08-03-001	Зачистка подъездных путей от снега бульдозером 79 кВт (108 л.с.)	2,020	2,073	-
876	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-08-03-002	Зачистка подъездных путей от снега бульдозером 121 кВт (165 л.с.)	2,020	2,005	-
877	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-08-03-003	Зачистка подъездных путей от снега автогрейдером	2,020	2,132	-
878	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-08-04-001	Весенняя планировка слежавшихся снежных масс бульдозером 79 кВт (108 л.с.)	2,020	2,073	-
879	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-08-04-002	Весенняя планировка слежавшихся снежных масс бульдозером 121 кВт (165 л.с.)	2,020	2,005	-
880	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-08-05-001	Перекидывание снега и скола	2,020	-	-
881	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-08-05-002	Погрузка снега и скола на автотранспорт	2,020	-	-

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
882	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-09-01-001	Сдвигание куч смета бульдозером 121 кВт (165 л.с.) при дальности перемещения до 10 м	2,020	2,005	-
883	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-09-01-002	Сдвигание куч смета бульдозером 121 кВт (165 л.с.): на каждые последующие 10 м к норме 09-01-001 добавлять	2,020	2,005	-
884	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-09-02-001	Погрузка смета на автотранспорт погрузчиком одноковшовым универсальным фронтальным пневмоколесным при дальности загрузки до 10 м	2,020	1,770	-
885	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-09-02-002	Погрузка смета на автотранспорт погрузчиком фронтальным Volvo L20B-P при дальности загрузки до 10 м	2,020	1,898	-
886	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-09-02-003	Погрузка смета на автотранспорт погрузчиком фронтальным Volvo L60F при дальности загрузки 10 м	2,020	1,870	-
887	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-09-02-004	Погрузка смета на автотранспорт машиной коммунальной WILLE-455B при дальности загрузки 10 м	2,020	1,972	-
888	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-09-02-005	Погрузка смета на автотранспорт машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686 при дальности загрузки 10 м	2,020	1,925	-
889	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-09-02-006	Погрузка смета на автотранспорт погрузчиком одноковшовым универсальным фронтальным пневмоколесным: на каждые последующие 10 м к норме 09-02-001 добавлять	2,020	1,770	-
890	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-09-02-007	Погрузка смета на автотранспорт погрузчиком фронтальным Volvo L20B-P: на каждые последующие 10 м к норме 1.01-09-02-002 добавлять	2,020	1,898	-
891	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-09-02-008	Погрузка смета на автотранспорт погрузчиком фронтальным Volvo L60F: на каждые последующие 10 м к норме 1.01-09-02-003 добавлять	2,020	1,870	-
892	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-09-02-009	Погрузка смета на автотранспорт машиной коммунальной WILLE-455B : на каждые последующие 10 м к норме 1.01-09-02-004 добавлять	2,020	1,972	-
893	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-09-02-010	Погрузка смета на автотранспорт машиной коммунально-уборочной LM-TRAC 686: на каждые	2,020	1,925	-

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
		последующие 10 м к норме 1.01-09-02-005 добавлять			
894	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-09-03-001	Зачистка подъездных путей от снега бульдозером 79 кВт (108 л.с.)	2,020	2,073	-
895	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-09-03-002	Зачистка подъездных путей от снега бульдозером 121 кВт (165 л.с.)	2,020	2,005	-
896	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-01-001	Ямочный ремонт асфальтобетонного покрытия литой асфальтобетонной смесью: толщина слоя 50 мм, площадь ремонта в одном месте до 1 м <sup>2</sup> , средняя дальность возки литого асфальта до 50 км	2,020	2,120	-
897	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-01-002	Ямочный ремонт асфальтобетонного покрытия литой асфальтобетонной смесью: толщина слоя 50 мм, площадь ремонта в одном месте до 1 м <sup>2</sup> , средняя дальность возки литого асфальта до 100 км	2,020	2,120	-
898	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-02-001	Восстановление верхнего слоя асфальтобетонного покрытия однослойного толщиной 50 мм площадью до 1 м <sup>2</sup> с укладкой асфальтобетона вручную	2,020	2,107	-
899	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-02-002	Восстановление верхнего слоя асфальтобетонного покрытия однослойного толщиной 70 мм площадью до 1 м <sup>2</sup> с укладкой асфальтобетона вручную	2,020	2,107	-
900	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-03-001	Восстановление верхнего слоя асфальтобетонного покрытия однослойного толщиной 50 мм площадью до 25 м <sup>2</sup> со снятием старого асфальтобетона самоходными дорожными фрезами с укладкой асфальтобетона вручную	2,020	2,039	-
901	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-03-002	Восстановление верхнего слоя асфальтобетонного покрытия однослойного толщиной 70 мм площадью до 25 м <sup>2</sup> со снятием старого асфальтобетона самоходными дорожными фрезами с укладкой асфальтобетона вручную	2,020	2,037	-
902	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-04-001	Восстановление верхнего слоя асфальтобетонного покрытия однослойного толщиной 50 мм	2,020	2,078	-

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
		площадью до 100 м2 со снятием старого асфальтобетона самоходными дорожными фрезами с укладкой асфальтобетона асфальтоукладчиком			
903	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	2,020	2,069	-
904	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	2,020	2,037	-
905	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	2,020	2,035	-
906	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	2,020	2,076	-
907	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	2,020	2,028	-
908	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-06-001	Восстановление профиля щебеночных покрытий картами до 25 м2, толщиной до 20 см	2,020	2,151	1,906
909	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-07-001	Замена стойки силового ограждения барьерного типа	2,020	2,398	1,977

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
910	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-08-001	Замена катафотов	2,020	2,157	-
911	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-09-001	Профилактическое содержание патрубков в зимний период: диаметром 100 мм длиной до 3 м	2,020	2,128	-
912	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-09-002	Профилактическое содержание патрубков в зимний период: диаметром 150 мм длиной до 3 м	2,020	2,128	-
913	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-10-001	Прочистка патрубков в зимний период с помощью парообразователя: диаметром 100 мм длиной до 3 м	2,020	2,239	-
914	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-10-002	Прочистка патрубков в зимний период с помощью парообразователя: диаметром 150 мм длиной до 3 м	2,020	2,250	-
915	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-11-001	Прочистка патрубков в зимний период вручную: диаметром 100 мм длиной до 3 м	2,020	2,128	-
916	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-11-002	Прочистка патрубков в зимний период вручную: диаметром 150 мм длиной до 3 м	2,020	2,128	-
917	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-12-001	Профилактическое содержание патрубков в летний период: диаметром 100 мм длиной до 3 м	2,020	2,256	1,906
918	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-12-002	Профилактическое содержание патрубков в летний период: диаметром 150 мм длиной до 3 м	2,020	2,246	1,906
919	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-13-001	Прочистка патрубков в летний период вручную: диаметром 100 мм длиной до 3 м	2,020	2,128	-
920	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-13-002	Прочистка патрубков в летний период вручную: диаметром 150 мм длиной до 3 м	2,020	2,128	-
921	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-15-001	Замена разбитых стекол на просечно-вытяжные листы	2,020	2,728	1,742
922	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-15-002	Замена испорченных просечно-вытяжных листов	2,020	2,806	1,750
923	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-15-003	Ремонт крыши ПОГТ	2,020	2,718	0,550
924	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-15-004	Окраска металлических конструкций ПОГТ агрегатом высокого давления	2,020	2,275	2,374
925	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-15-005	Очистка крыши ПОГТ от снега	2,020	2,670	-
926	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-15-006	Помывка ПОГТ вручную	2,020	2,670	0,790
927	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-15-007	Помывка ПОГТ	2,020	2,667	0,688

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
928	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-15-008	Очистка поверхности ПОГТ от граффити	2,020	2,667	0,684
929	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-15-009	Ремонт скамеек ПОГТ	2,020	2,700	2,005
930	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-16-001	Окраска бортовых камней вручную	2,020	2,670	1,395
931	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-17-001	Ликвидация мест выпотевания битума	2,020	2,037	2,006
932	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-18-001	Заделка выбоин асфальтобетонной смесью вручную	2,020	1,915	-
933	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-19-001	Устройство воздушных воронок в зимний период	2,020	2,026	-
934	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-19-002	Профилактическое содержание воздушных воронок в зимний период	2,020	2,670	-
935	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-20-001	Очистка труб длиной до 8 м, диаметром до 1 м в зимний период с помощью парообразователя	2,020	2,215	1,905
936	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-20-002	При изменении длины трубы на 1м (добавлять или исключать) к норме 1.01-10-20-001	2,020	2,276	1,919
937	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-20-003	Очистка труб длиной до 8 м, диаметром до 1 м в зимний период с помощью гидродинамической машины	2,020	2,101	1,906
938	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-20-004	При изменении длины трубы на 1 м (добавлять или исключать) к норме 1.01-10-20-003	2,020	2,070	1,907
939	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-20-005	Профилактическое содержание труб в зимний период	2,020	2,670	-
940	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-21-001	Замена разрушенных патрубков длиной до 1,5 м	2,020	2,504	1,795
941	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-21-002	При изменении длины патрубка на 0,5 м (добавлять или исключать) к норме 1.01-10-21-001 При изменении длины патрубка на 0,5 м (добавлять или исключать) к норме 1.01-10-20-001	2,020	2,055	-
942	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-22-001	Установка чугунных решеток на водоотводные лотки	2,020	2,670	-
943	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-23-001	Регулировка высотного положения ковра	2,020	2,030	1,459
944	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-23-002	Замена (регулировка) люка колодца в проезжей части	2,020	2,041	0,637
945	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-23-003	Замена (регулировка) люка колодца на тротуаре	2,020	2,035	0,637
946	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-23-004	Замена (регулировка) коверов в проезжей части и тротуаре	2,020	2,048	1,558
947	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-24-001	Заделка щебнем и битумной эмульсией повреждений	2,020	2,154	2,198

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
		дорожного покрытия шириной более 25 мм глубиной до 50 мм в асфальтобетонных покрытиях			
948	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-24-002	На каждые 10 мм увеличения глубины повреждения добавлять к расценке 1.01-10-24-001	2,020	2,154	2,199
949	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-25-001	Срезка поверхностного слоя асфальтобетонных дорожных покрытий с применением импортных фрез толщиной слоя до 5 см	2,020	2,016	1,905
950	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-25-002	Срезка поверхностного слоя асфальтобетонных дорожных покрытий с применением импортных фрез толщиной слоя до 10 см	2,020	2,024	1,906
951	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-25-003	Срезка поверхностного слоя асфальтобетонных покрытий тротуара с применением импортных фрез толщиной слоя до 4 см	2,020	1,977	1,905
952	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-25-004	Срезка поверхностного слоя асфальтобетонных покрытий тротуара с применением импортных фрез толщиной слоя до 8 см	2,020	1,990	1,906
953	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-26-001	Устройство выравнивающего слоя проезжей части из асфальтобетонной смеси с применением импортных асфальтоукладчиков и перегружателя асфальтобетонной смеси	2,020	2,426	1,414
954	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-26-002	Устройство выравнивающего слоя тротуаров из асфальтобетонной смеси с применением импортных асфальтоукладчиков и перегружателя асфальтобетонной смеси	2,020	2,029	1,414
955	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-26-003	Устройство выравнивающего слоя тротуаров из асфальтобетонной смеси с применением импортных асфальтоукладчиков без перегружателя асфальтобетонной смеси	2,020	1,924	1,414
956	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-27-002	Устройство верхнего слоя проезжей части из щебеночно-мастичных асфальтобетонов импортными асфальтоукладчиками с	2,020	2,135	2,555

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
		применением перегружателя асфальтобетонной смеси толщиной слоя 5 см			
957	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	2,020	2,137	2,555
958	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-27-004	Устройство асфальтобетонного покрытия тротуаров импортными асфальтоукладчиками с применением перегружателя асфальтобетонной смеси толщиной слоя 4 см	2,020	2,128	2,559
959	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-27-005	Устройство асфальтобетонного покрытия тротуаров импортными асфальтоукладчиками без перегружателя асфальтобетонной смеси толщиной слоя 4 см	2,020	2,062	2,559
960	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-28-001	Ремонт покрытия тротуаров из бетонной плитки	2,020	2,044	2,511
961	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-29-001	Ремонт асфальтобетонного покрытия в трамвайных путях с устройством однослойного покрытия из литого асфальта	2,020	2,113	1,637
962	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-29-002	Ремонт асфальтобетонного покрытия в трамвайных путях с устройством двухслойного покрытия из литого асфальта	2,020	2,134	1,641
963	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-30-001	Установка временных дорожных знаков на металлических стойках на железобетонном основании (без заглабления в грунт)	2,020	1,754	-
964	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-30-002	Демонтаж временных дорожных знаков на металлических стойках на железобетонном основании (без заглабления в грунт)	2,020	1,754	-
965	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-30-003	Установка пластиковых буферов	2,020	1,754	-
966	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-30-004	Демонтаж пластиковых буферов	2,020	1,754	-
967	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-30-005	Установка пластмассовых конусов	2,020	2,128	-
968	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-30-006	Демонтаж пластиковых буферов	2,020	2,128	-
969	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-30-007	Устройство ограждений из сетки	2,020	1,754	-

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
970	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-30-008	Демонтаж ограждений из сетки	2,020	1,754	-
971	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-31-001	Устройство штробы с восстановлением асфальтобетонного покрытия в проезжей части после перестановки (замены) бортового камня	2,020	2,244	1,290
972	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-31-002	Устройство штробы с восстановлением асфальтобетонного покрытия в тротуаре после перестановки (замены) бортового камня	2,020	2,186	1,295
973	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	2,020	2,087	1,905
974	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-32-001	Перестановка пешеходного ограждения в асфальтобетонном покрытии	2,020	1,996	1,485
975	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-32-002	Перестановка пешеходного ограждения в покрытии из тротуарной плитки	2,020	1,966	1,495
976	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-32-003	Замена пешеходного ограждения на новое в асфальтобетонном покрытии	2,020	1,996	1,485
977	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-32-004	Замена пешеходного ограждения на новое в покрытии из тротуарной плитки	2,020	1,966	1,495
978	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-33-001	Перестановка гранитных бортовых камней	2,020	1,942	1,561
979	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-33-002	Замена гранитных бортовых камней	2,020	1,952	1,546
980	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-33-003	Перестановка гранитных бортовых камней при примыкании к тротуарной плитке	2,020	1,964	1,568
981	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-33-004	Продольная доработка поверхностей гранитных изделий фрезерованием для примыкания плиткой	2,020	2,032	1,932
982	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-33-005	Поперечная доработка поверхностей гранитных бортовых камней фрезерованием	2,020	1,778	1,922
983	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-34-001	Замена бетонных бортовых камней на новые	2,020	1,969	1,546

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
984	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-01-001	Наладка контроллеров с количеством подключаемых разъемов (светофоров) до: 20	2,020	-	-
985	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-01-002	Наладка контроллеров с количеством подключаемых разъемов (светофоров) до: 60	2,020	-	-
986	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-02-001	Техническое обслуживание светофорных объектов, месячное обслуживание	2,020	1,878	-
987	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-02-002	Техническое обслуживание светофорных объектов, квартальное обслуживание	2,020	1,878	-
988	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-02-003	Техническое обслуживание светофорных объектов, полугодовое обслуживание	2,020	1,878	-
989	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-02-004	Техническое обслуживание светофорных объектов, годовое обслуживание	2,020	1,878	-
990	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-02-005	Техническое обслуживание выносного пульта управления	2,020	-	-
991	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-02-006	Техническое обслуживание объёмных дорожных знаков	2,020	1,878	2,040
992	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-02-007	Техническое обслуживание плоских дорожных знаков со световозвращающей поверхностью	2,020	-	2,040
993	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-02-008	Техническое обслуживание шкафа учета электроэнергии	2,020	-	-
994	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-02-009	Техническое обслуживание детектора транспорта	2,020	-	-
995	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-02-010	Техническое обслуживание дорожного контроллера	2,020	-	-
996	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-02-011	Техническое обслуживание аппаратуры КРОСС	2,020	-	-
997	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-02-012	Техническое обслуживание телефонных линий связи	2,020	-	-
998	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-02-013	Техническое обслуживание телефонных шкафов	2,020	-	-
999	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-02-014	Техническое обслуживание УЗДП	2,020	1,878	0,718
1000	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-02-015	Техническое обслуживание табло вызова пешехода	2,020	-	-
1001	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-02-016	Техническое обслуживание Г и Т-образных опор	2,020	1,878	1,595
1002	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-02-017	Техническое обслуживание П-образных опор	2,020	1,878	1,595
1003	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-02-018	Техническое обслуживание поста ДПС (холодного)	2,020	2,670	1,438
1004	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-02-019	Техническое обслуживание поста ДПС (теплого)	2,020	2,670	1,336

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
1005	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-02-020	Техническое обслуживание искусственной дорожной неровности	2,020	-	1,563
1006	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-02-021	Техническое обслуживание делиниаторов	2,020	-	1,563
1007	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-02-022	Техническое обслуживание буферов дорожных	2,020	2,669	1,558
1008	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-02-023	Техническое обслуживание плоских дорожных знаков со световозвращающей поверхностью, расположенных на высоте более 4-х метров	2,020	1,878	1,552
1009	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-02-024	Техническое обслуживание светодиодных дорожных знаков	2,020	1,878	2,040
1010	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-02-025	Техническое обслуживание кабельных коробок	2,020	1,995	1,608
1011	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-03-001	Ремонт контроллеров без замены деталей	2,020	-	-
1012	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-03-002	Ремонт контроллеров с заменой одной детали, блока	2,020	-	-
1013	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-03-003	Ремонт контроллеров с заменой 1 детали, блока: добавлять на каждую последующую деталь	2,020	-	-
1014	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-03-004	Средний ремонт контроллера УК	2,020	-	-
1015	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-03-005	Ремонт контроллеров УК в мастерской с заменой 1 детали	2,020	-	-
1016	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-03-006	Ремонт контроллеров УК в мастерской с заменой 1 детали: добавлять на каждую последующую деталь	2,020	-	-
1017	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-03-007	Средний ремонт контроллера БКТ, ДКЛ, "Спектр"	2,020	-	-
1018	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-03-008	Ремонт контроллера БКТ, ДКЛ, "Спектр" в мастерской с заменой одной детали	2,020	-	-
1019	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-03-009	Ремонт контроллера БКТ, ДКЛ, "Спектр" в мастерской с заменой одной детали: добавлять на каждую последующую деталь	2,020	-	-
1020	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-03-010	Ремонт светофора без замены деталей	2,020	-	-
1021	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-03-011	Ремонт светофора с заменой электропатрона	2,020	-	-
1022	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-03-012	Ремонт светофора с заменой лампочек	2,020	-	-
1023	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-03-013	Ремонт светофора с заменой корпуса	2,020	-	-
1024	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-03-014	Ремонт светофора с заменой линз	2,020	-	-

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
1025	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-03-015	Ремонт светофора с заменой бленд	2,020	-	-
1026	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-03-016	Ремонт детектора транспортного на объекте	2,020	1,878	-
1027	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-03-017	Ремонт детектора транспортного в мастерской	2,020	-	-
1028	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-03-018	Ремонт телефонных кабелей связи	2,020	-	-
1029	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-03-019	Ремонт объёмных дорожных знаков на месте установки	2,020	1,878	-
1030	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-03-020	Определение неисправностей светофорного поста, кабелей	2,020	2,670	-
1031	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-03-021	Ремонт табло обратного отсчета времени в мастерской без замены деталей	2,020	-	-
1032	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-03-022	Ремонт табло обратного отсчета времени в мастерской с заменой одной детали	2,020	-	-
1033	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-03-023	Ремонт табло обратного отсчета времени в мастерской с заменой одной детали: добавляется на каждую последующую деталь	2,020	-	-
1034	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-03-024	Поиск неисправностей элементов светофорного объекта: проверка рубильника, переключателей, кабелей	2,020	2,670	-
1035	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-04-001	Замена транспортного светофора без замены крепежных кронштейнов	2,020	1,878	1,634
1036	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-04-002	Замена транспортного светофора с заменой крепежных кронштейнов	2,020	1,878	2,390
1037	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-04-003	Замена пешеходного светофора без замены крепежных кронштейнов	2,020	1,878	1,634
1038	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-04-004	Замена пешеходного светофора с заменой крепежных кронштейнов	2,020	1,878	2,390
1039	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-04-005	Замена дополнительной секции светофора	2,020	1,878	1,634
1040	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-04-006	Замена триолей	2,020	2,670	1,634
1041	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-04-007	Замена экранов на светофоре	2,020	1,878	0,901
1042	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-04-008	Замена табло пешеходного вызывного устройства	2,020	2,670	1,637
1043	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-04-009	Замена табло обратного отсчета времени	2,020	1,878	1,634
1044	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-04-010	Замена устройства выносного пульта управления	2,020	2,670	0,615
1045	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-04-011	Замена объёмного дорожного знака без замены крепежных кронштейнов	2,020	1,878	1,633

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
1046	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-04-012	Замена объёмного дорожного знака с заменой крепежных кронштейнов	2,020	1,878	1,074
1047	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-04-013	Замена дорожного знака с креплением болтами без замены выносного кронштейна	2,020	2,671	1,634
1048	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-04-014	Замена дорожного знака с креплением болтами с заменой выносного кронштейна	2,020	2,670	0,638
1049	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-04-015	Замена дорожного знака с осевым креплением лентой	2,020	2,670	1,900
1050	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-04-016	Замена дорожного знака на выносном кронштейне с креплением лентой	2,020	2,670	1,900
1051	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-04-017	Замена дорожного знака на растяжке	2,020	1,925	0,676
1052	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-04-018	Замена цоколя светофорной колонки	2,020	2,670	1,245
1053	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-04-019	Замена светодиодного модуля в светофоре	2,020	2,670	1,631
1054	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-04-020	Замена светодиода в модуле светофора	2,020	-	-
1055	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-05-001	Окраска колонки светофорной с цоколем	2,020	-	-
1056	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-05-002	Окраска стойки для дорожных знаков Д=76 мм	2,020	-	-
1057	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-05-003	Окраска крепежного кронштейна	2,020	-	-
1058	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-05-004	Окраска выносных кронштейнов и консолей	2,020	-	-
1059	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-05-005	Окраска шкафов контроллеров	2,020	-	-
1060	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-05-006	Окраска пешеходного вызывного устройства	2,020	-	-
1061	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-05-007	Окраска выносного пульта управления	2,020	-	-
1062	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-05-008	Окраска будки регулировщика открытого типа	2,020	-	-
1063	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-05-009	Окраска будки регулировщика закрытого типа	2,020	1,878	-
1064	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-05-010	Окраска Г-образных опор	2,020	2,017	-
1065	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-05-011	Окраска П-образных опор	2,020	2,016	-
1066	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-05-012	Окраска кабельных коробок	2,020	2,670	1,659
1067	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-06-001	Демаркировка дорожной разметки с применением демаркировочной машины выполненной краской	2,020	1,904	1,906

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
1068	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-06-002	Нанесение дорожной разметки краской вручную с применением трафаретов	2,020	2,670	1,297
1069	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-06-003	Нанесение продольной дорожной разметки холодным пластиком с применением разметочной машины	2,020	2,553	1,845
1070	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-06-004	Нанесение продольной дорожной разметки краской с применением разметочной машины	2,020	2,447	-
1071	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-06-005	Нанесение термопластиком горизонтальной дорожной разметки поперечной	2,020	2,229	-
1072	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-06-006	Нанесение термопластиком горизонтальной дорожной разметки продольной	2,020	2,258	-
1073	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-06-007	Нанесение дорожной разметки краской с применением ручной разметочной машины поперечной	2,020	2,441	-
1074	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-06-008	Нанесение разметки готовыми термопластическими формами на дорожное покрытие	2,020	2,665	1,972
1075	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-06-009	Нанесение горизонтальной дорожной разметки спрей-пластиком продольной	2,020	2,258	1,444
1076	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-06-010	Приготовление термопластика для нанесения дорожной разметки в котле передвижном (маточном)	2,020	2,064	-
1077	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	2,020	2,641	1,845
1078	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	2,020	2,642	1,845
1079	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	2,020	2,646	1,845

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
		шириной 10 или 20 см соответственно без стеклянных микрошариков			
1080	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	2,020	2,647	1,845
1081	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-06-015	Нанесение линий дорожной разметки холодным пластиком вручную с применением трафаретной самоклеящейся ленты без стеклянных микрошариков	2,020	2,670	1,304
1082	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-06-016	Нанесение линий дорожной разметки холодным пластиком вручную с применением трафаретной самоклеящейся ленты со стеклянными микрошариками	2,020	2,670	1,304
1083	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-06-017	Нанесение дорожной разметки краской при температуре воздуха ниже 0°C с прогревом покрытия самоходными механизмами	2,020	2,511	1,845
1084	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-06-018	Нанесение дорожной разметки краской при температуре воздуха ниже 0°C с прогревом покрытия ручными механизмами по трафаретам	2,020	2,495	1,845
1085	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	2,020	2,670	-
1086	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-06-020	Нанесение продольной дорожной разметки аппликатором полимерными лентами шириной 10 см на поверхность существующего покрытия	2,020	2,670	-
1087	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-06-021	Нанесение продольной дорожной разметки аппликатором полимерными лентами шириной 15 см на поверхность существующего покрытия	2,020	2,670	-

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
1088	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-06-022	Нанесение продольной дорожной разметки аппликатором полимерными лентами шириной 40 см на поверхность существующего покрытия	2,020	2,670	-
1089	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-06-023	Нанесение дорожной разметки аппликатором (стрелки, цифры, элементы поперечной разметки) готовыми площадными полимерными элементами на поверхность существующего покрытия	2,020	2,669	-
1090	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-06-024	Нанесение линий регулирования дорожного движения сложной конфигурации по трафаретам с использованием разметочных машин ручных	2,020	2,549	-
1091	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-06-025	Нанесение линий регулирования дорожного движения сложной конфигурации по трафаретам с использованием разметочных машин	2,020	2,478	-
1092	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-06-026	Нанесение продольной дорожной разметки холодным напыляемым пластиком	2,020	2,531	1,845
1093	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-06-027	Нанесение поперечной дорожной разметки холодным напыляемым пластиком	2,020	2,449	1,845
1094	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-06-028	Дополнительная посыпка световозвращающим стеклонаполнителем одновременно с нанесением линий разметки из лакокрасочных материалов	2,020	-	-
1095	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-06-029	Дополнительная посыпка световозвращающим стеклонаполнителем одновременно с нанесением линий разметки из термопластика, пластика и других пластичных материалов	2,020	-	-
1096	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-06-030	Устройство вертикальной разметки из пластика на опорах контактной сети диаметром 270 мм	2,020	2,670	1,490
1097	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-06-031	Устройство вертикальной разметки из пластика на опорах контактной сети диаметром 325 мм	2,020	2,670	1,483
1098	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-06-032	Нанесение поперечной дорожной разметки пластичными материалами в виде готовых форм	2,020	2,666	-
1099	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-06-033	Нанесение "виброполос" с применением пластичных	2,020	2,670	1,304

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
		материалов шириной от 10 до 15 см			
1100	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-06-034	Нанесение "виброполос" с применением резиновых изделий шириной от 10 до 15 см	2,020	2,578	1,436
1101	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-06-035	Обустройство пешеходных переходов из сборно-разборных резиновых форм	2,020	2,670	1,426
1102	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-06-036	Удаление линий регулирования дорожного движения (демаркировка), нанесенных пластичными материалами, ручным механизмом-демаркировщиком, при толщине линии 3 мм	2,020	2,563	-
1103	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-06-037	При увеличении толщины демаркируемой линии на 1 мм добавлять к норме 1.01-11-06-036	2,020	2,503	-
1104	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-06-038	Удаление линий регулирования дорожного движения (демаркировка), нанесенных пластичными материалами, самоходным механизмом-демаркировщиком, при толщине линии 3 мм	2,020	1,823	1,906
1105	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-06-039	При увеличении толщины демаркируемой линии на 1 мм добавлять к норме 1.01-11-06-038	2,020	1,808	1,906
1106	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-06-040	Замена поврежденных секций искусственной дорожной неровности, делинаторов	2,020	2,698	1,436
1107	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-06-041	Устройство шумовых полос с применением холодного пластика толщиной 1,5 см	2,020	2,675	-
1108	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-06-042	На каждые 0,5 см изменения толщины холодного пластика добавлять к норме 1.01-11-06-041	2,020	-	-
1109	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-07-001	Установка световозвращающих дорожных знаков на опорах, стойках, колоннах при осевом креплении хомутом	2,020	2,670	4,963
1110	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-07-002	Установка световозвращающих дорожных знаков на опорах, стойках, колоннах с креплением лентой	2,020	2,670	1,851
1111	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-07-003	Установка световозвращающих дорожных знаков на опорах, стойках, колоннах с креплением на выносном кронштейне (односторонние знаки)	2,020	2,670	1,383

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
1112	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")	2,020	2,672	1,283
1113	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-07-005	Установка световозвращающих дорожных знаков на растяжке на 2-х креплениях	2,020	2,089	0,676
1114	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-07-006	Установка световозвращающих дорожных знаков на растяжке на 3-х креплениях	2,020	1,965	0,676
1115	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	2,020	1,878	1,212
1116	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	2,020	1,960	0,790
1117	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-07-009	Установка световозвращающих дорожных знаков индивидуального проектирования площадью до 2 м <sup>2</sup>	2,020	2,675	0,671
1118	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-07-010	Установка световозвращающих дорожных знаков индивидуального проектирования площадью свыше 2 м <sup>2</sup> до 3 м <sup>2</sup>	2,020	2,678	0,672
1119	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-07-011	Установка световозвращающих дорожных знаков индивидуального проектирования площадью свыше 3 м <sup>2</sup> до 6 м <sup>2</sup>	2,020	2,187	0,661
1120	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-07-012	Установка световозвращающих дорожных знаков индивидуального проектирования площадью свыше 6 м <sup>2</sup>	2,020	2,207	0,656
1121	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-07-013	Установка информационного знака остановок на собственной опоре	2,020	2,672	1,062
1122	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-07-014	Установка информационного знака остановок на опоре освещения	2,020	2,672	1,428
1123	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-07-015	Установка выносных кронштейнов на опорах	2,020	2,670	1,258
1124	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-07-016	Установка выносных кронштейнов на стене здания	2,020	1,981	0,799
1125	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-11-07-017	Установка крепежных кронштейнов	2,020	2,670	1,046

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
1126	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-07-018	Установка стеновых креплений	2,020	1,978	1,436
1127	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-07-019	Установка хомутов на опоре для дополнительного крепления	2,020	2,670	5,049
1128	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-07-020	Установка железобетонного основания для стоек дорожных знаков типа Ф-2	2,020	2,196	1,028
1129	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-07-021	Установка стоек, опор для знаков на сборном железобетонном основании	2,020	2,649	-
1130	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-07-022	Установка Г- и Т- образных металлических рамных опор для информационных щитов	2,020	2,921	-
1131	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-07-023	Установка цоколь-тумбы (буфер дорожный, сигнальный и т.п.)	2,020	2,670	1,634
1132	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-07-024	Установка светофоров 2-х секционных на выносном кронштейне	2,020	1,878	3,449
1133	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-07-025	Установка светофоров 2-х секционных на колонке с крепежным кронштейном, на опорах	2,020	2,670	3,960
1134	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-07-026	Установка светофоров 3-х секционных на растяжке	2,020	1,878	1,634
1135	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-07-027	Установка светофоров 3-х секционных на выносном кронштейне	2,020	1,878	3,447
1136	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-07-028	Установка светофоров 3-х секционных на колонке с крепежным кронштейном, на опорах	2,020	2,670	3,960
1137	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-07-029	Установка дополнительной секции светофора	2,020	1,878	1,633
1138	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-07-030	Установка светофорных колонок на существующем основании	2,020	2,670	1,634
1139	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-07-031	Установка светофорных колонок в комплекте с основанием	2,020	2,519	-
1140	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-07-032	Установка экранов к светофорам	2,020	2,022	1,634
1141	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-07-033	Установка пешеходного вызывного устройства	2,020	2,670	4,239
1142	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-07-034	Установка кнопки ПКЕ в пешеходном вызывном устройстве	2,020	2,670	-
1143	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-07-035	Установка выносного пульта управления на металлической стойке	2,020	2,670	1,358
1144	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-07-036	Установка выносного пульта управления с креплением на кронштейне	2,020	2,670	1,262

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
1145	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-07-037	Установка контроллеров УК-4, Спектр с количеством подключаемых разъемов до 20	2,020	2,670	2,342
1146	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-07-038	Установка контроллеров УК-4, Спектр с количеством подключаемых разъемов до 60	2,020	2,670	2,342
1147	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.	2,020	2,670	1,634
1148	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-07-040	Наклеивание маски дорожного знака	2,020	-	-
1149	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-07-041	Снятие маски дорожного знака	2,020	-	-
1150	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-07-042	Установка основания светофорной колонки в газоне	2,020	2,670	1,500
1151	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-07-043	Установка основания светофорной колонки в асфальтобетонном покрытии (восстановление покрытия холодными асфальтобетонными смесями)	2,020	2,668	1,566
1152	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-07-044	Установка основания светофорной колонки в покрытии из тротуарной плитки	2,020	2,670	1,478
1153	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-07-045	Замена основания светофорной колонки в газоне	2,020	2,536	1,500
1154	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-07-046	Замена основания светофорной колонки в асфальтобетонном покрытии (восстановление покрытия холодными асфальтобетонными смесями)	2,020	2,594	1,566
1155	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-07-047	Замена основания светофорной колонки в покрытии из тротуарной плитки	2,020	2,577	1,478
1156	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-08-001	Помывка стойки дорожного знака	2,020	2,667	2,085
1157	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-08-002	Помывка светофорной колонки с цоколем	2,020	2,667	2,085
1158	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-08-003	Помывка транспортного светофора	2,020	2,667	2,085
1159	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-08-004	Помывка пешеходного светофора	2,020	2,659	2,085
1160	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-08-005	Помывка Г и Т-образных опор	2,020	2,007	2,092
1161	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-08-006	Помывка П-образных опор	2,020	2,014	2,090

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
1162	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-08-007	Влажная протирка линз светофоров, ТООВ, флеш-сигналов	2,020	2,670	1,554
1163	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-08-008	Очистка поверхности опор П-образных (от объявлений и т.п.)	2,020	2,670	1,551
1164	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-08-009	Очистка поверхности колонок светофорных и опор Г-образных (от объявлений и т.п.)	2,020	2,670	1,552
1165	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-08-010	Очистка поверхности стоек дорожных знаков (от объявлений и т.п.)	2,020	2,670	1,552
1166	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-09-001	Зачехление дорожных знаков с лестниц и подмостей	2,020	2,670	1,182
1167	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-09-002	Зачехление светофоров с лестниц и подмостей	2,020	2,670	1,182
1168	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-09-003	Расчехление дорожных знаков с лестниц и подмостей	2,020	2,670	-
1169	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-09-004	Расчехление светофоров с лестниц и подмостей	2,020	2,670	-
1170	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-09-005	Зачехление дорожных знаков с автогидроподъемников	2,020	1,878	1,182
1171	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-09-006	Зачехление светофоров с автогидроподъемников	2,020	1,878	1,182
1172	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-09-007	Расчехление дорожных знаков с автогидроподъемников	2,020	1,878	-
1173	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-09-008	Расчехление светофоров с автогидроподъемников	2,020	1,878	-
1174	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-10-001	Исправление нарушенной ориентации дорожного знака на опоре	2,020	1,930	-
1175	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-10-002	Исправление нарушенной ориентации дорожного знака на стойке	2,020	1,878	-
1176	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-10-003	Исправление нарушенной ориентации светофора	2,020	1,878	-
1177	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-01-001	Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси)	2,020	1,954	1,352
1178	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-01-002	Распределение противогололедных материалов (50% пескосоляной смеси)	2,020	1,909	1,205
1179	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-01-003	Распределение противогололедных материалов (технической соли)	2,020	1,951	2,433
1180	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-01-004	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на дорожных покрытиях	2,020	1,944	1,554
1181	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-01-005	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованным покрытием	2,020	1,945	1,554

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
1182	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-01-006	Распределение противогололедных материалов (песчано-гравийной смеси) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованным покрытием	2,020	1,954	1,884
1183	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-01-007	Распределение противогололедных материалов (раствор хлористого кальция)	2,020	1,848	1,504
1184	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-01-008	Распределение противогололедных материалов (раствор хлористого натрия)	2,020	1,848	2,263
1185	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-01-009	Плужно-щеточная снегоотчистка дорожных покрытий	2,020	1,965	-
1186	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-01-010	Завершающее сгребание и сметание снега на проезжей части дорог	2,020	1,975	-
1187	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-01-011	Завершающее сгребание и сметание снега на осевой полосе дороги	2,020	1,903	-
1188	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-01-012	Завершающее сгребание и сметание снега на прилотовой полосе после погрузки и вывоза снега	2,020	1,868	-
1189	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-01-013	Снегоочистка лотковых зон и формирование валов снега (участки длиной более 400 мп)	2,020	1,914	-
1190	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-01-014	Снегоочистка лотковых зон и формирование валов снега (участки длиной до 400 мп)	2,020	1,914	-
1191	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-01-015	Разгребание и сметание валов снега на перекрестках и въездах во дворы	2,020	1,910	-
1192	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-01-016	Разгребание и сметание валов снега на остановках общественного транспорта и пешеходных переходах	2,020	1,910	-
1193	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-01-017	Плужно-щеточная очистка осевых полос с асфальтовым покрытием	2,020	2,009	-
1194	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-01-018	Плужно-щеточное формирование валков и куч в прилотовой зоне	2,020	2,011	-
1195	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-01-019	Завершающая зачистка прилотовой полосы после погрузки и вывоза снега в зимний период	2,020	1,958	-
1196	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	2,020	1,975	-

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
1197	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	2,020	1,937	-
1198	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	2,020	1,959	-
1199	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-01-023	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета в зимний период	2,020	1,957	-
1200	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-01-024	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий с минимальной загрязненностью в зимний период	2,020	1,951	-
1201	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-01-025	Снегоочистка дорожных покрытий	2,020	1,924	-
1202	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-01-026	Механизированная щеточная уборка заездных карманов, площадок отдыха и стоянок автомобилей	2,020	1,911	-
1203	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-01-027	Перекидка валов снега на свободные территории фрезерноторными снегоочистителями	2,020	1,911	-
1204	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-01-028	Сдвигание масс снега	2,020	1,929	-
1205	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-02-001	Подметание дорожных покрытий без сбора смета	2,020	1,980	1,906
1206	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-02-002	Подметание обочин и проезжей части дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета	2,020	1,976	1,906
1207	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-02-003	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета	2,020	1,935	1,906

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
1208	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-02-004	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий с минимальной загрязненностью	2,020	1,978	1,906
1209	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-02-005	Мойка дорожного покрытия	2,020	2,007	1,906
1210	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-02-006	Мойка лотковой зоны	2,020	1,983	1,906
1211	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-02-007	Поливка дорожных покрытий	2,020	2,005	1,906
1212	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-02-008	Поливка обочин и проезжей части дорог с неусовершенствованным покрытием	2,020	1,950	1,906
1213	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-02-009	Подметание осевой полосы	2,020	2,001	1,906
1214	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-02-010	Мойка осевых полос	2,020	2,012	1,906
1215	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-02-011	Уборка куч загрязнений	2,020	1,911	1,906
1216	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-03-001	Снегоочистка тротуаров шириной более 3,5 м	2,020	1,908	-
1217	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-03-002	Снегоочистка тротуаров шириной до 3,5 м	2,020	1,918	-
1218	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-03-003	Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) на тротуарах	2,020	1,917	1,352
1219	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-03-004	Распределение противогололедных материалов (50% пескосоляной смеси) на тротуарах	2,020	1,899	1,205
1220	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-03-005	Распределение противогололедных материалов (технической соли) на тротуарах	2,020	1,894	2,433
1221	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-03-006	Распределение противогололедных материалов (бионорд) на тротуарах	2,020	1,893	1,246
1222	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-03-007	Распределение противогололедных материалов (раствор хлористого кальция) на тротуарах	2,020	1,849	1,504
1223	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-03-008	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на тротуарах	2,020	1,928	1,554

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
1224	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-03-009	Подметание тротуаров в период отсутствия снега и при благоприятных погодных условиях	2,020	1,940	-
1225	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-03-010	Сдвигание и перекидка вала снега с тротуаров	2,020	2,090	-
1226	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-03-011	Завершающая зачистка тротуаров от остатков снега после основной уборки	2,020	1,936	-
1227	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-03-012	Очистка тротуаров от снега наносного происхождения при отсутствии снегопада	2,020	1,930	-
1228	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-03-013	Завершающая зачистка тротуаров от снега, сбрасываемого с крыш	2,020	1,935	-
1229	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-03-014	Сдвигание масс снега с тротуаров	2,020	1,953	-
1230	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-04-001	Подметание тротуаров без сбора смета	2,020	2,009	1,906
1231	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-04-002	Подметание тротуаров со сбором смета	2,020	1,960	1,906
1232	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-04-003	Мойка тротуаров	2,020	1,981	1,906
1233	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-04-004	Поливка тротуаров	2,020	1,957	1,906
1234	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-04-005	Уборка опавших листьев, смета на тротуарах	2,020	1,933	1,906
1235	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-04-006	Уборка куч загрязнений на тротуарах	2,020	1,920	1,906
1236	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-04-007	Уборка грунтовых наносов межсезонного образования и после ливневых дождей на тротуарах	2,020	1,946	1,906
1237	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-05-001	Ручное сдвигание и подметание свежеснежавшего снега на площадях лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды	2,020	-	-
1238	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-05-002	Ручное подметание снега наносного происхождения на площадях лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды	2,020	-	-
1239	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-05-003	Ручная зачистка от наледей и льда площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и	2,020	-	-

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
		пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды			
1240	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-05-004	Ручной подбор снежно-ледяных образований в пешеходных тоннелях и площадках у воды с погрузкой в специализированный транспорт	2,020	-	-
1241	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-06-001	Ручная мойка в дни без осадков тротуаров	2,020	2,281	1,906
1242	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-06-002	Ручная мойка разделительных полос и островков безопасности	2,020	2,008	1,906
1243	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-06-003	Ручная мойка площадок остановок пассажирского транспорта	2,020	2,062	1,906
1244	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-06-004	Ручное подметание площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, площадей лестничных сходов к воде и площадок у воды	2,020	-	-
1245	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-06-005	Ручная мойка площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды	2,020	2,028	1,906
1246	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-06-006	Ручная мойка площадей парковок, заездных карманов, площадок отдыха и стоянок автомобилей	2,020	2,028	1,906
1247	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-06-007	Ручная поливка площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды	2,020	2,028	1,906
1248	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-06-008	Ручная поливка площадок и труднодоступных мест тротуаров	2,020	2,019	1,906
1249	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-07-001	Погрузка пескосоляной смеси на автотранспорт при дальности загрузки до 10 м	2,020	1,903	-
1250	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-07-002	Погрузка пескосоляной смеси на автотранспорт на каждые последующие 10 м к нормам	2,020	1,903	-
1251	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-07-003	Погрузка смета на автотранспорт	2,020	1,902	-
1252	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-07-004	Погрузка снега в автомобили-самосвалы погрузчиками	2,020	1,848	-
1253	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-07-005	Погрузка снега сформированного в валы фрезерноторными снегоочистителями	2,020	1,899	-
1254	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-07-006	Погрузка снега фрезерноторными снегоочистителями	2,020	2,018	-

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
1255	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-07-007	Вывоз снега автомобилями-самосвалами с емкостью кузова до 6 м3 на расстояние 1 км	2,020	2,061	-
1256	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-07-008	Вывоз снега автомобилями-самосвалами с емкостью кузова до 6 м3 (добавлять на каждый последующий 1 км)	2,020	2,061	-
1257	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-07-009	Вывоз снега автомобилями-самосвалами с емкостью кузова более 6 м3 на расстояние 1 км	2,020	1,912	-
1258	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-12-07-010	Вывоз снега автомобилями-самосвалами с емкостью кузова более 6 м3 (добавлять на каждый последующий 1 км)	2,020	1,912	-
1259	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-13-01-001	Оценка технического состояния автомобильных дорог, контроль качества выполнения дорожно-строительных работ методом георадиолокации (ОДМ 218.3.075-2016)	2,020	2,447	-
1260	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-13-01-002	Оценка технического состояния автомобильных дорог методом вертикального электроразондирования	2,020	2,450	-
1261	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-13-01-003	Оценка технического состояния автомобильных дорог методом сейсмоакустического профилирования	2,020	2,555	-
1262	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-13-01-004	Оценка технического состояния автомобильных дорог методом электротомографии	2,020	2,540	-
1263	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-14-01-001	Подметание свежесвыпавшего снега толщиной слоя до 2 см, сгребание снега в валы или кучи	2,020	-	-
1264	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-14-01-002	Сдвигание свежесвыпавшего снега толщиной слоя более 2 см движком в валы или кучи	2,020	-	-
1265	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-14-01-003	Подметание территории в дни без снегопадов	2,020	2,059	1,181
1266	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)	2,020	-	-
1267	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-14-01-005	Очистка территорий с усовершенствованным покрытием	2,020	-	-

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
		от уплотненного снега и снежно-ледяных образований			
1268	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-14-01-006	Обработка территории противогололедными материалами	2,020	-	2,433
1269	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-14-02-001	Подметание свежесвыпавшего снега толщиной слоя до 2 см, сгребание снега в валы или кучи	2,020	-	-
1270	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-14-02-002	Сдвигание свежесвыпавшего снега толщиной слоя более 2 см движком в валы или кучи	2,020	-	-
1271	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-14-02-003	Подметание территории в дни без снегопадов	2,020	2,059	1,182
1272	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)	2,020	-	-
1273	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-14-02-005	Обработка территории противогололедными материалами	2,020	-	2,433
1274	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-14-03-001	Уборка газонов от мусора	2,020	2,059	1,181
1275	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-14-04-001	Подметание свежесвыпавшего снега толщиной слоя до 2 см	2,020	1,969	-
1276	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-14-04-002	Уборка свежесвыпавшего снега толщиной слоя свыше 2 см (сдвигание свежесвыпавшего снега в валы или кучи с помощью плуга с одновременным подметанием щеткой)	2,020	1,997	-
1277	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-14-04-003	Очистка территорий с усовершенствованным покрытием от уплотненного снега и снежно-ледяных образований	2,020	1,918	-
1278	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-14-04-004	Подметание территории в дни без снегопада	2,020	1,978	-
1279	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-14-04-005	Обработка территории противогололедными материалами	2,020	1,882	1,525
1280	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-14-05-001	Подметание свежесвыпавшего снега толщиной слоя до 2 см	2,020	1,923	-
1281	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-14-05-002	Уборка свежесвыпавшего снега толщиной слоя свыше 2 см (сдвигание свежесвыпавшего снега в валы или кучи с помощью плуга)	2,020	1,910	-

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
		с одновременным подметанием щеткой)			
1282	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-14-05-003	Подметание территории в дни без снегопада	2,020	1,959	-
1283	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-14-05-004	Обработка территории противогололедными материалами	2,020	1,948	1,597
1284	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	2,020	-	-
1285	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-14-06-002	Расчистка крышек люков и амбразур патрубков дождевой канализации от мусора, снега и льда	2,020	-	-
1286	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-14-06-003	Раздвижение снежных валов в местах размещения амбразур для обеспечения постоянного отвода талых вод при наступлении оттепели	2,020	-	-
1287	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-14-06-004	Погрузка, вывоз и утилизация снега	2,020	1,805	-
1288	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-14-06-005	Очистка урн от мусора	2,020	2,057	1,181
1289	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-14-06-006	Промывка урн	2,020	2,014	1,906
1290	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-14-07-001	Подметание территории (подметание пыли и сора с поверхности покрытий, уборка и транспортировка мусора в установленное место)	2,020	2,059	1,181
1291	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-14-07-002	Мойка территории	2,020	2,014	1,906
1292	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-14-07-003	Поливка территории	2,020	2,014	1,906
1293	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-14-08-001	Подметание территории (подметание пыли и сора с поверхности покрытий, уборка и транспортировка мусора в установленное место)	2,020	2,059	1,182
1294	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-14-08-002	Мойка территории	2,020	2,014	1,906
1295	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-14-08-003	Поливка территории	2,020	2,014	1,906
1296	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-14-09-001	Уборка газонов от мусора	2,020	2,059	1,181
1297	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-14-09-002	Выкашивание газонов, уборка, погрузка и вывоз скошенной травы	2,020	2,079	-
1298	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-14-09-003	Очистка газонов от опавших листьев (сгребание граблями	2,020	2,062	1,181

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
		листьев, сучьев и другого мусора, относка за пределы газона, транспортировка мусора в установленное место)			
1299	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-14-10-001	Подметание территории (с одновременным увлажнением)	2,020	1,969	1,906
1300	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-14-10-002	Мойка территории	2,020	2,001	1,906
1301	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-14-10-003	Поливка территории	2,020	1,973	1,906
1302	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-14-11-001	Подметание территории (с одновременным увлажнением)	2,020	1,976	1,906
1303	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-14-11-002	Мойка территории	2,020	2,007	1,906
1304	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-14-11-003	Поливка территории	2,020	1,951	1,906
1305	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-14-12-001	Выкашивание газонов, уборка, погрузка и вывоз скошенной травы	2,020	1,959	-
1306	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	2,020	2,065	-
1307	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-14-13-002	Прореживание и формовка кроны кустарников	2,020	2,064	-
1308	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-14-13-003	Очистка урн от мусора	2,020	2,057	1,181
1309	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-14-13-004	Промывка урн	2,020	2,014	1,906
1310	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	2,020	1,917	-
1311	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	2,020	2,014	1,859
1312	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-14-14-003	Дезинфекция территорий контейнерных площадок,	2,020	-	2,836

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
		специальных площадок для складирования крупногабаритных отходов в зимний период с 16 октября по 15 апреля по мере необходимости			
1313	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-14-14-004	Дератизация территорий контейнерных площадок, специальных площадок для складирования крупногабаритных отходов по мере необходимости, но не реже двух раз в год в весенний и осенний периоды	2,020	-	1,731
1314	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-14-14-005	Уборка мусора, просыпавшегося из контейнеров, кроме случаев просыпания мусора при погрузочно-разгрузочных работах в ходе вывоза отходов	2,020	-	-

Примечание. Текущие индексы изменения стоимости работ рассчитаны к сметной стоимости работ по содержанию автомобильных дорог, определенной в уровне цен на 01.01.2011.