

СБОРНИК
текущих индексов изменения стоимости работ по содержанию
автомобильных дорог общего пользования регионального значения
в Санкт-Петербурге, осуществляемых за счет средств бюджета
Санкт-Петербурга, на февраль 2013 года

№ п/п	Номер территориальн ых сметных норм и территориальн ых единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуат ация машин	Матери алы
1	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-01-001	Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗиЛ-433362	1,176	1,197	-
2	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-01-002	Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗиЛ-433362	1,176	1,184	-
3	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-01-003	Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗиЛ-433362	1,176	1,189	-
4	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-01-004	Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) комбинированными машинами типа КДМ-130В на базе ЗиЛ-433362	1,176	1,188	-
5	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-01-005	Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) комбинированными машинами типа КО-829-А на базе ЗиЛ-433362	1,176	1,190	-
6	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-01-006	Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗиЛ-133Д42	1,176	1,205	-
7	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-01-007	Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗиЛ-133Д42	1,176	1,218	-

8	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-01-008	Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗиЛ-133Д42	1,176	1,195	-
9	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-01-009	Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) комбинированными машинами типа КДМ-130В на базе ЗиЛ-133Д42	1,176	1,198	-
10	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-01-010	Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) комбинированными машинами типа ЭД-405А на базе КамАЗ	1,176	1,192	-
11	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-01-011	Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) комбинированными машинами типа КО-823 на базе КамАЗ	1,176	1,197	-
12	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-01-012	Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) комбинированными машинами на базе Mercedes-Benz Actros 2041 К	1,176	1,137	-
13	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-01-013	Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) комбинированными машинами на базе Scania P420	1,176	1,114	-
14	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-01-014	Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) машиной коммунальной Wille 455В	1,176	1,211	-
15	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-01-015	Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) комбинированными машинами на базе Mercedes-Benz Unimog U 400	1,176	1,136	-
16	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-01-016	Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) машиной коммунально-уборочной LM-Trac 686	1,176	1,187	-
17	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-02-001	Распределение противогололедных материалов (50% пескосоляной смеси) комбинированными машинами на базе Mercedes-Benz Actros 2041 К	1,176	1,137	-
18	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-02-002	Распределение противогололедных материалов (50% пескосоляной смеси) комбинированными машинами на базе Scania P420	1,176	1,113	-
19	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-02-003	Распределение противогололедных материалов (50% пескосоляной смеси) машиной коммунальной	1,176	1,211	-

		Wille 455B			
20	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-02-004	Распределение противогололедных материалов (50% пескосоляной смеси) комбинированными машинами на базе Mercedes-Benz Unimog U 400	1,176	1,136	-
21	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-02-005	Распределение противогололедных материалов (50% пескосоляной смеси) коммунально-уборочной машиной LM-Trac 686	1,176	1,187	-
22	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-03-001	Распределение противогололедных материалов (технической соли) комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗиЛ-433362	1,176	1,197	-
23	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-03-002	Распределение противогололедных материалов (технической соли) комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗиЛ-433362	1,176	1,184	-
24	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-03-003	Распределение противогололедных материалов (технической соли) комбинированными машинами типа МДК-433362	1,176	1,189	-
25	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-03-004	Распределение противогололедных материалов (технической соли) комбинированными машинами типа КДМ-130В на базе ЗиЛ-433362	1,176	1,188	-
26	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-03-005	Распределение противогололедных материалов (технической соли) комбинированными машинами типа КО-829-А на базе ЗиЛ-433362	1,176	1,190	-
27	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-03-006	Распределение противогололедных материалов (технической соли) комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗиЛ-133Д42	1,176	1,205	-
28	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-03-007	Распределение противогололедных материалов (технической соли) комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗиЛ-133Д42	1,176	1,218	-
29	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-03-008	Распределение противогололедных материалов (технической соли) комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗиЛ-133Д42	1,176	1,195	-
30	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-03-009	Распределение противогололедных материалов (технической соли) комбинированными машинами типа КДМ-130В на базе ЗиЛ-133Д42	1,176	1,198	-

31	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-03-010	Распределение противогололедных материалов (технической соли) комбинированными машинами типа КО-829А на базе ЗиЛ-433362	1,176	1,191	-
32	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-03-011	Распределение противогололедных материалов (технической соли) комбинированными машинами типа ЭД-405А на базе КамАЗ	1,176	1,192	-
33	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-03-012	Распределение противогололедных материалов (технической соли) комбинированными машинами типа КО-823 на базе КамАЗ	1,176	1,197	-
34	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-03-013	Распределение противогололедных материалов (технической соли) комбинированными машинами на базе Mercedes-Benz Actros 2041 К	1,176	1,136	-
35	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-03-014	Распределение противогололедных материалов (технической соли) комбинированными машинами на базе Scania P420	1,176	1,114	-
36	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-03-015	Распределение противогололедных материалов (технической соли) машиной коммунальной Wille 455В	1,176	1,211	-
37	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-03-016	Распределение противогололедных материалов (технической соли) комбинированными машинами на базе Mercedes-Benz Unimog U 400	1,176	1,136	-
38	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-03-017	Распределение противогололедных материалов (технической соли) машиной коммунально-уборочной LM-Trac 686	1,176	1,187	-
39	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-04-001	Плужно-щеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗиЛ-433362	1,176	1,197	-
40	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-04-002	Плужно-щеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗиЛ-433362	1,176	1,184	-
41	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-04-003	Плужно-щеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗиЛ-433362	1,176	1,189	-
42	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-04-004	Плужно-щеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами типа КДМ-130В на базе ЗиЛ-433362	1,176	1,188	-
43	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-04-005	Плужно-щеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗиЛ-133Д42	1,176	1,205	-

44	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-04-006	Плужно-щеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗиЛ-133Д42	1,176	1,218	-
45	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-04-007	Плужно-щеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗиЛ-133Д42	1,176	1,195	-
46	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-04-008	Плужно-щеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами типа КДМ-130В на базе ЗиЛ-133Д42	1,176	1,199	-
47	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-04-009	Плужно-щеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами типа ЭД-405А на базе КамАЗ	1,176	1,192	-
48	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-04-010	Плужно-щеточная снегоочистка дорожных покрытий комбинированными машинами типа КО-823 на базе КамАЗ	1,176	1,197	-
49	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-04-011	Плужно-щеточная очистка дорожных покрытий фронтальным погрузчиком Volvo L20B-P	1,176	1,147	-
50	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-04-012	Плужно-щеточная очистка дорожных покрытий фронтальным погрузчиком Volvo L60F	1,176	1,143	-
51	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-04-013	Плужно-щеточная очистка дорожных покрытий комбинированными машинами на базе Mercedes-Benz Actros 2041 К	1,176	1,136	-
52	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-04-014	Плужно-щеточная очистка дорожных покрытий машиной коммунальной Wille 455B	1,176	1,212	-
53	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-04-015	Плужно-щеточная очистка дорожных покрытий машиной коммунально-уборочной LM-Trac 686	1,176	1,187	-
54	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-05-001	Завершающее сгребание и сметание снега на проезжей части дорог комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗиЛ-433362	1,176	1,197	-
55	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-05-002	Завершающее сгребание и сметание снега на проезжей части дорог комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗиЛ-433362	1,176	1,184	-
56	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-05-003	Завершающее сгребание и сметание снега на проезжей части дорог комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗиЛ-433362	1,176	1,189	-

57	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-05-004	Завершающее сгребание и сметание снега на проезжей части дорог комбинированными машинами типа КДМ-130В на базе ЗиЛ-433362	1,176	1,188	-
58	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-05-005	Завершающее сгребание и сметание снега на проезжей части дорог комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗиЛ-133Д42	1,176	1,205	-
59	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-05-006	Завершающее сгребание и сметание снега на проезжей части дорог комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗиЛ-133Д42	1,176	1,219	-
60	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-05-007	Завершающее сгребание и сметание снега на проезжей части дорог комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗиЛ-133Д42	1,176	1,195	-
61	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-05-008	Завершающее сгребание и сметание снега на проезжей части дорог комбинированными машинами типа КДМ-130В на базе ЗиЛ-133Д42	1,176	1,198	-
62	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-05-009	Завершающее сгребание и сметание снега на проезжей части дорог комбинированными машинами типа ЭД-405А на базе КамАЗ	1,176	1,192	-
63	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-05-010	Завершающее сгребание и сметание снега на проезжей части дорог комбинированными машинами типа КО-823 на базе КамАЗ	1,176	1,197	-
64	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-05-011	Завершающее сгребание и сметание снега на проезжей части дорог фронтальным погрузчиком Volvo L20В-Р	1,176	1,148	-
65	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-05-012	Завершающее сгребание и сметание снега на проезжей части дорог фронтальным погрузчиком Volvo L60F	1,176	1,143	-
66	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-05-013	Завершающее сгребание и сметание снега на проезжей части дорог комбинированными машинами на базе Mercedes-Benz Actros 2041 К	1,176	1,137	-
67	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-05-014	Завершающее сгребание и сметание снега на проезжей части дорог машиной коммунальной Wille 455 В	1,176	1,211	-
68	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-05-015	Завершающее сгребание и сметание снега на проезжей части дорог машиной коммунально-уборочной LM-Trac 686	1,176	1,187	-
69	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-06-001	Завершающее сгребание и сметание снега на осевой полосе дороги фронтальным погрузчиком Volvo L20В-Р	1,176	1,148	-

70	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-06-002	Завершающее сгребание и сметание снега на осевой полосе дороги фронтальным погрузчиком Volvo L60F	1,176	1,143	-
71	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-06-003	Завершающее сгребание и сметание снега на осевой полосе дороги комбинированными машинами на базе Mercedes-Benz Actros 2041 К	1,176	1,137	-
72	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-06-004	Завершающее сгребание и сметание снега на осевой полосе дороги машиной коммунальной Wille 455 В	1,176	1,211	-
73	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-06-005	Завершающее сгребание и сметание снега на осевой полосе дороги машиной коммунально-уборочной LM-Trac 686	1,176	1,187	-
74	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-Benz Actros 2041 К	1,176	1,137	-
75	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-08-001	Снегоочистка лотковых зон и формирование валов снега автогрейдерами среднего типа (участки длиной более 400 мп)	1,176	1,257	-
76	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-08-002	Снегоочистка лотковых зон и формирование валов снега фронтальным погрузчиком Volvo L20B-P (участки длиной более 400 мп)	1,176	1,148	-
77	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-08-003	Снегоочистка лотковых зон и формирование валов снега фронтальным погрузчиком Volvo L60F (участки длиной более 400 мп)	1,176	1,143	-
78	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-08-004	Снегоочистка лотковых зон и формирование валов снега комбинированными машинами на базе Mercedes-Benz Actros 2041 К (участки длиной более 400 мп)	1,176	1,137	-
79	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-08-005	Снегоочистка лотковых зон и формирование валов снега комбинированными машинами на базе Scania P420 (участки длиной более 400 мп)	1,176	1,113	-
80	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-08-006	Снегоочистка лотковых зон и формирование валов снега машиной коммунальной Wille 455 В (участки длиной более 400 мп)	1,176	1,211	-
81	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-08-007	Снегоочистка лотковых зон и формирование валов снега коммунальной машиной типа Holder C245 (участки длиной более 400 мп)	1,176	1,158	-

82	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-08-008	Снегоочистка лотковых зон и формирование валов снега коммунальной машиной типа Holder M480 (участки длиной более 400 мп)	1,176	1,138	-
83	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-08-009	Снегоочистка лотковых зон и формирование валов снега комбинированными машинами на базе Mercedes-Benz Unimog U 400 (участки длиной более 400 мп)	1,176	1,136	-
84	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-08-010	Снегоочистка лотковых зон и формирование валов снега машиной коммунально-уборочной LM-Trac 686 (участки длиной более 400 мп)	1,176	1,187	-
85	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 мп)	1,176	1,200	-
86	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-08-012	Снегоочистка лотковых зон и формирование валов снега автогрейдерами среднего типа (участки длиной до 400 мп)	1,176	1,257	-
87	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-08-013	Снегоочистка лотковых зон и формирование валов снега фронтальным погрузчиком Volvo L20B-P (участки длиной до 400 мп)	1,176	1,148	-
88	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-08-014	Снегоочистка лотковых зон и формирование валов снега фронтальным погрузчиком Volvo L60F (участки длиной до 400 мп)	1,176	1,143	-
89	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-08-015	Снегоочистка лотковых зон и формирование валов снега комбинированными машинами на базе Mercedes-Benz Actros 2041 K (участки длиной до 400 мп)	1,176	1,137	-
90	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-08-016	Снегоочистка лотковых зон и формирование валов снега комбинированными машинами на базе Scania P420 (участки длиной до 400 мп)	1,176	1,113	-
91	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-08-017	Снегоочистка лотковых зон и формирование валов снега машинами коммунальными Wille 455 B (участки длиной до 400 мп)	1,176	1,211	-
92	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-08-018	Снегоочистка лотковых зон и формирование валов снега коммунальной машиной типа Holder C245 (участки длиной до 400 мп)	1,176	1,158	-

93	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-08-019	Снегоочистка лотковых зон и формирование валов снега коммунальной машиной типа Holder M480 (участки длиной до 400 мп)	1,176	1,138	-
94	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-08-020	Снегоочистка лотковых зон и формирование валов снега комбинированными машинами на базе Mercedes-Benz Unimog U 400 (участки длиной до 400 мп)	1,176	1,136	-
95	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-08-021	Снегоочистка лотковых зон и формирование валов снега машиной коммунально-уборочной LM-Trac 686 (участки длиной до 400 мп)	1,176	1,187	-
96	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 мп)	1,176	1,200	-
97	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-09-001	Разгревание и сметание валов снега на перекрестках и въездах во дворы автогрейдерами среднего типа	1,176	1,257	-
98	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-09-002	Разгревание и сметание валов снега на перекрестках и въездах во дворы фронтальным погрузчиком Volvo L20B-P	1,176	1,147	-
99	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-09-003	Разгревание и сметание валов снега на перекрестках и въездах во дворы фронтальным погрузчиком Volvo L60F	1,176	1,143	-
100	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-09-004	Разгревание и сметание валов снега на перекрестках и въездах во дворы комбинированными машинами на базе Mercedes-Benz Actros 2041 K	1,176	1,137	-
101	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-09-005	Разгревание и сметание валов снега на перекрестках и въездах во дворы комбинированными машинами на базе Scania P420	1,176	1,113	-
102	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-09-006	Разгревание и сметание валов снега на перекрестках и въездах во дворы машиной коммунальной Wille 455 B	1,176	1,212	-
103	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-09-007	Разгревание и сметание валов снега на перекрестках и въездах во дворы коммунальной машиной типа Holder C245	1,176	1,158	-
104	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-09-008	Разгревание и сметание валов снега на перекрестках и въездах во дворы коммунальной машиной типа Holder M480	1,176	1,138	-

105	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-09-009	Разгребание и сметание валов снега на перекрестках и въездах во дворы комбинированными машинами на базе Mercedes-Benz Unimog U 400	1,176	1,136	-
106	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-09-010	Разгребание и сметание валов снега на перекрестках и въездах во дворы машиной коммунально-уборочной LM-Trac 686	1,176	1,187	-
107	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-10-001	Разгребание и сметание валов снега на остановках общественного транспорта и пешеходных переходах автогрейдерами среднего типа	1,176	1,257	-
108	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-10-002	Разгребание и сметание валов снега на остановках общественного транспорта и пешеходных переходах фронтальным погрузчиком Volvo L20B-P	1,176	1,147	-
109	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-10-003	Разгребание и сметание валов снега на остановках общественного транспорта и пешеходных переходах фронтальным погрузчиком Volvo L60F	1,176	1,143	-
110	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-10-004	Разгребание и сметание валов снега на остановках общественного транспорта и пешеходных переходах комбинированными машинами на базе Mercedes-Benz Actros 2041 K	1,176	1,137	-
111	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	1,176	1,113	-
112	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-10-006	Разгребание и сметание валов снега на остановках общественного транспорта и пешеходных переходах машиной коммунальной Wille 455 B	1,176	1,212	-
113	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-10-007	Разгребание и сметание валов снега на остановках общественного транспорта и пешеходных переходах коммунальной машиной типа Holder C245	1,176	1,158	-
114	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-10-008	Разгребание и сметание валов снега на остановках общественного транспорта и пешеходных переходах коммунальной машиной типа Holder M480	1,176	1,138	-
115	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-10-009	Разгребание и сметание валов снега на остановках общественного транспорта и пешеходных переходах комбинированными машинами на базе Mercedes-Benz	1,176	1,136	-

		Unimog U 400			
116	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-10-010	Разгребание и сметание валов снега на остановках общественного транспорта и пешеходных переходах машиной коммунально-уборочной LM-Trac 686	1,176	1,187	-
117	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-11-001	Плужно-щеточная очистка осевых полос с асфальтовым покрытием комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗиЛ-433362	1,176	1,197	-
118	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-11-002	Плужно-щеточная очистка осевых полос с асфальтовым покрытием комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗиЛ-433362	1,176	1,184	-
119	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-11-003	Плужно-щеточная очистка осевых полос с асфальтовым покрытием комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗиЛ-433362	1,176	1,189	-
120	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-11-004	Плужно-щеточная очистка осевых полос с асфальтовым покрытием комбинированными машинами типа КДМ-130В на базе ЗиЛ-433362	1,176	1,188	-
121	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-11-005	Плужно-щеточная очистка осевых полос с асфальтовым покрытием комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗиЛ-133Д42	1,176	1,205	-
122	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-11-006	Плужно-щеточная очистка осевых полос с асфальтовым покрытием комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗиЛ-133Д42	1,176	1,219	-
123	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-11-007	Плужно-щеточная очистка осевых полос с асфальтовым покрытием комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗиЛ-133Д42	1,176	1,195	-
124	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-11-008	Плужно-щеточная очистка осевых полос с асфальтовым покрытием комбинированными машинами типа КДМ-130В на базе ЗиЛ-133Д42	1,176	1,199	-
125	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-11-009	Плужно-щеточная очистка осевых полос с асфальтовым покрытием комбинированными машинами типа ЭД-405А на базе КамАЗ	1,176	1,192	-
126	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-11-010	Плужно-щеточная очистка осевых полос с асфальтовым покрытием комбинированными машинами типа КО-823 на базе КамАЗ	1,176	1,197	-

127	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-11-011	Плужно-щеточная очистка осевых полос с асфальтовым покрытием фронтальным погрузчиком Volvo L20B-P	1,176	1,147	-
128	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-11-012	Плужно-щеточная очистка осевых полос с асфальтовым покрытием фронтальным погрузчиком Volvo L60F	1,176	1,143	-
129	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-11-013	Плужно-щеточная очистка осевых полос с асфальтовым покрытием комбинированными машинами на базе Mercedes-Benz Actros 2041 K	1,176	1,136	-
130	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-11-014	Плужно-щеточная очистка осевых полос с асфальтовым покрытием машиной коммунальной Wille 455B	1,176	1,212	-
131	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-11-015	Плужно-щеточная очистка осевых полос с асфальтовым покрытием машиной коммунально-уборочной LM-Trac 686	1,176	1,187	-
132	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-12-001	Перекидка валов снега на свободные территории фрезернороторными снегоочистителями на базе пневмоколесного трактора	1,176	1,236	-
133	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-12-002	Перекидка валов снега на свободные территории фрезернороторными снегоочистителями на базе фронтального погрузчика Volvo L60F	1,176	1,143	-
134	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-12-003	Перекидка валов снега на свободные территории фрезернороторными снегоочистителями на базе машины коммунальной Wille 455B	1,176	1,211	-
135	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-12-004	Перекидка валов снега на свободные территории фрезернороторными снегоочистителями комбинированными машинами на базе Mercedes-Benz Unimog U 400	1,176	1,136	-
136	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-13-001	Плужно-щеточное формирование валков и куч в приоткочной зоне комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗиЛ-433362	1,176	1,197	-
137	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-13-002	Плужно-щеточное формирование валков и куч в приоткочной зоне комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗиЛ-433362	1,176	1,184	-
138	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-13-003	Плужно-щеточное формирование валков и куч в приоткочной зоне комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗиЛ-433362	1,176	1,189	-

139	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-13-004	Плужно-щеточное формирование валков и куч в прилотовой зоне комбинированными машинами типа КДМ-130В на базе ЗиЛ-433362	1,176	1,188	-
140	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-13-005	Плужно-щеточное формирование валков и куч в прилотовой зоне комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗиЛ-133Д42	1,176	1,205	-
141	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-13-006	Плужно-щеточное формирование валков и куч в прилотовой зоне комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗиЛ-133Д42	1,176	1,219	-
142	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-13-007	Плужно-щеточное формирование валков и куч в прилотовой зоне комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗиЛ-133Д42	1,176	1,195	-
143	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-13-008	Плужно-щеточное формирование валков и куч в прилотовой зоне комбинированными машинами типа КДМ-130В на базе ЗиЛ-133Д42	1,176	1,199	-
144	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-13-009	Плужно-щеточное формирование валков и куч в прилотовой зоне комбинированными машинами типа ЭД-405А на базе КамАЗ	1,176	1,192	-
145	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-13-010	Плужно-щеточное формирование валков и куч в прилотовой зоне комбинированными машинами типа КО-823 на базе КамАЗ	1,176	1,197	-
146	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-13-011	Плужно-щеточное формирование валков и куч в прилотовой зоне фронтальным погрузчиком Volvo L20В-Р	1,176	1,147	-
147	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-13-012	Плужно-щеточное формирование валков и куч в прилотовой зоне фронтальным погрузчиком Volvo L60F	1,176	1,143	-
148	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-13-013	Плужно-щеточное формирование валков и куч в прилотовой зоне комбинированными машинами на базе Mercedes-Benz Actros 2041 K	1,176	1,136	-
149	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-14-001	Завершающая зачистка прилотовой полосы после погрузки и вывоза снега комбинированными машинами типа Bucher schorling в зимний период	1,176	1,203	-
150	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-01-14-002	Завершающая зачистка прилотовой полосы после погрузки и вывоза снега комбинированными машинами типа Schmidt SK 650 в зимний период	1,176	1,200	-

151	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-14-003	Завершающая зачистка прилотовой полосы после погрузки и вывоза снега комбинированными машинами типа Johnston 600 в зимний период	1,176	1,203	-
152	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-14-004	Завершающая зачистка прилотовой полосы после погрузки и вывоза снега прицепными комбинированными машинами типа Brodd-son skandia с автомобилем самосвалом КамАЗ с емкостью 13,0 м3 в зимний период	1,176	1,200	-
153	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 13,0 м3 в зимний период	1,176	1,171	-
154	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-14-006	Завершающая зачистка прилотовой полосы после погрузки и вывоза снега комбинированными машинами типа МПУ-1 на базе Зил-433362 в зимний период	1,176	1,194	-
155	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-14-007	Завершающая зачистка прилотовой полосы после погрузки и вывоза снега комбинированными машинами типа ПУ-93 на базе ГАЗ- 3307 в зимний период	1,176	1,209	-
156	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-14-008	Завершающая зачистка прилотовой полосы после погрузки и вывоза снега комбинированными машинами типа ПУМ-1 на базе ГАЗ-3307 в зимний период	1,176	1,191	-
157	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-14-009	Завершающая зачистка прилотовой полосы после погрузки и вывоза снега комбинированными машинами типа ВПМ на базе КамАЗ в зимний период	1,176	1,204	-
158	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-14-010	Завершающая зачистка прилотовой полосы после погрузки и вывоза снега фронтальным погрузчиком Volvo L20B-P в зимний период	1,176	1,148	-
159	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-14-011	Завершающая зачистка прилотовой полосы после погрузки и вывоза снега фронтальным погрузчиком Volvo L60F в зимний период	1,176	1,143	-
160	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-14-012	Завершающая зачистка прилотовой полосы после погрузки и вывоза снега комбинированными машинами на базе Mercedes -Benz Actros 2041 K в зимний период	1,176	1,137	-

161	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-14-013	Завершающая зачистка прилотовой полосы после погрузки и вывоза снега машиной коммунальной Wille-455B в зимний период	1,176	1,211	-
162	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-14-014	Завершающая зачистка прилотовой полосы после погрузки и вывоза снега коммунальной машиной типа Holder M480 в зимний период	1,176	1,138	-
163	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-14-015	Завершающая зачистка прилотовой полосы после погрузки и вывоза снега машиной коммунально-уборочной LM-Трас 686 в зимний период	1,176	1,187	-
164	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-15-001	Подметание дорожных покрытий без сбора смета в период отсутствия снегопада и при благоприятных погодных условиях комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗиЛ-433362	1,176	1,197	-
165	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-15-002	Подметание дорожных покрытий без сбора смета в период отсутствия снегопада и при благоприятных погодных условиях комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗиЛ-433362	1,176	1,184	-
166	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-15-003	Подметание дорожных покрытий без сбора смета в период отсутствия снегопада и при благоприятных погодных условиях комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗиЛ-433362	1,176	1,189	-
167	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-130В на базе ЗиЛ-433362	1,176	1,188	-
168	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-15-005	Подметание дорожных покрытий без сбора смета в период отсутствия снегопада и при благоприятных погодных условиях комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗиЛ-133Д42	1,176	1,205	-
169	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-15-006	Подметание дорожных покрытий без сбора смета в период отсутствия снегопада и при благоприятных погодных условиях комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗиЛ-133Д42	1,176	1,219	-

170	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-433362 на базе ЗиЛ-133Д42	1,176	1,195	-
171	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-130В на базе ЗиЛ-133Д42	1,176	1,199	-
172	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-405А на базе КамАЗ	1,176	1,192	-
173	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	1,176	1,197	-
174	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-15-011	Подметание дорожных покрытий без сбора смета в период отсутствия снегопада и при благоприятных погодных условиях фронтальным погрузчиком Volvo L20B-P	1,176	1,148	-
175	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-15-012	Подметание дорожных покрытий без сбора смета в период отсутствия снегопада и при благоприятных погодных условиях фронтальным погрузчиком Volvo L60F	1,176	1,143	-
176	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-15-013	Подметание дорожных покрытий без сбора смета в период отсутствия снегопада и при благоприятных погодных условиях машиной коммунальной Wille 455B	1,176	1,211	-
177	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-16-001	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета комбинированными машинами типа Bucher schorling в зимний период	1,176	1,203	-
178	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-16-002	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета комбинированными машинами типа Schmidt SK 650 в зимний период	1,176	1,200	-

179	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-16-003	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета комбинированными машинами типа Johnston 600 в зимний период	1,176	1,203	-
180	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-16-004	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета прицепными комбинированными машинами типа Brodd-son skandia с автомобилем самосвалом КамАЗ с емкостью 13,0 м3 в зимний период	1,176	1,200	-
181	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 13,0 м3 в зимний период	1,176	1,171	-
182	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-16-006	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета комбинированными машинами типа МПУ-1 на базе ЗиЛ-433362 в зимний период	1,176	1,194	-
183	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-16-007	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета комбинированными машинами типа ПУ-93 на базе ГАЗ-3307 в зимний период	1,176	1,209	-
184	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-16-008	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета комбинированными машинами типа ПУМ-1 на базе ГАЗ-3307 в зимний период	1,176	1,191	-
185	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-16-009	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета комбинированными машинами типа ВПМ на базе КаМАЗ-43253С в зимний период	1,176	1,204	-
186	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-16-010	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета фронтальным погрузчиком Volvo L20B-P в зимний период	1,176	1,148	-
187	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-16-011	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета фронтальным погрузчиком Volvo L60F в зимний период	1,176	1,143	-
188	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-16-012	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета машиной коммунальной Wille-455B в зимний период	1,176	1,211	-

189	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-16-013	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета комбинированными машинами на базе Mercedes-Benz Unimog U 400 в зимний период	1,176	1,136	-
190	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 Беларусь МТЗ-80(82) в зимний период	1,176	1,205	-
191	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 Беларусь МТЗ-80(82) в зимний период	1,176	1,201	-
192	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-17-003	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий с минимальной загрязненностью тротуароуборочными машинами со сбором смета типа Hako-Citymaster в зимний период	1,176	1,211	-
193	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 Беларусь МТЗ-80(82) в зимний период	1,176	1,194	-
194	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 Беларусь МТЗ-80(82) в зимний период	1,176	1,204	-
195	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 Беларусь МТЗ-80(82) в зимний период	1,176	1,207	-
196	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-17-007	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий с минимальной загрязненностью со сбором смета фронтальным погрузчиком Volvo L20B-P в зимний период	1,176	1,148	-

197	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-17-008	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий с минимальной загрязненностью со сбором смета фронтальным погрузчиком Volvo L60F в зимний период	1,176	1,143	-
198	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-17-009	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий с минимальной загрязненностью со сбором смета машиной коммунальной Wille-455B в зимний период	1,176	1,211	-
199	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-17-010	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий с минимальной загрязненностью со сбором смета коммунальной машиной типа Holder M480 в зимний период	1,176	1,138	-
200	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-18-001	Погрузка снега в автомобили-самосвалы с емкостью кузова 6,0 м3 погрузчиком КО-206	1,176	1,192	-
201	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-19-001	Погрузка снега в автомобили-самосвалы с емкостью кузова 13,0 м3 погрузчиком КО-206	1,176	1,192	-
202	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-20-001	Погрузка снега сформированного в валы фрезернороторными снегоочистителями на базе пневмоколесного трактора с погрузкой в автосамосвалы с емкостью кузова 6,0 м3	1,176	1,236	-
203	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-20-002	Погрузка снега сформированного в валы фрезернороторными снегоочистителями комбинированными машинами на базе Mercedes-Benz Unimog U 400 с погрузкой в автосамосвалы с емкостью кузова 6,0 м3	1,176	1,136	-
204	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-21-001	Погрузка снега сформированного в валы фрезернороторными снегоочистителями на базе пневмоколесного трактора с погрузкой в автосамосвалы с емкостью кузова 13 м3	1,176	1,236	-
205	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-21-002	Погрузка снега сформированного в валы фрезернороторными снегоочистителями комбинированными машинами на базе Mercedes-Benz Unimog U 400 с погрузкой в автосамосвалы с емкостью кузова 13 м3	1,176	1,136	-
206	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-22-001	Сдвигание масс снега комбинированными машинами типа КО-836-02 на базе трактора Беларусь МТЗ-80 (82)	1,176	1,207	-

207	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-22-002	Сдвигание масс снега фронтальным погрузчиком Volvo L20B-P	1,176	1,148	-
208	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-22-003	Сдвигание масс снега фронтальным погрузчиком Volvo L60F	1,176	1,143	-
209	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-22-004	Сдвигание масс снега машиной коммунальной Wille-455B	1,176	1,211	-
210	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-23-001	Снегоочистка дорожных покрытий автогрейдерами среднего типа	1,176	1,257	-
211	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-23-002	Снегоочистка дорожных покрытий фронтальным погрузчиком Volvo L20B-P	1,176	1,147	-
212	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-23-003	Снегоочистка дорожных покрытий фронтальным погрузчиком Volvo L60F	1,176	1,143	-
213	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-24-001	Механизированная щеточная уборка заездных карманов, площадок отдыха и стоянок автомобилей тротуароуборочными машинами типа Hako-Citymaster	1,176	1,211	-
214	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-24-002	Механизированная щеточная уборка заездных карманов, площадок отдыха и стоянок фронтальным погрузчиком Volvo L20B-P	1,176	1,148	-
215	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-24-003	Механизированная щеточная уборка заездных карманов, площадок отдыха и стоянок фронтальным погрузчиком Volvo L60F	1,176	1,143	-
216	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-24-004	Механизированная щеточная уборка заездных карманов, площадок отдыха и стоянок комбинированными машинами на базе Mercedes-Benz Actros 2041 K	1,176	1,137	-
217	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-24-005	Механизированная щеточная уборка заездных карманов, площадок отдыха и стоянок машиной коммунальной Wille-455B	1,176	1,211	-
218	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-24-006	Механизированная щеточная уборка заездных карманов, площадок отдыха и стоянок коммунальной машиной типа Holder C245	1,176	1,158	-
219	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-24-007	Механизированная щеточная уборка заездных карманов, площадок отдыха и стоянок коммунальной машиной типа Holder M480	1,176	1,138	-

220	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-24-008	Механизированная щеточная уборка заездных карманов, площадок отдыха и стоянок комбинированными машинами на базе Mercedes -Benz Unimog U 400	1,176	1,136	-
221	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-24-009	Механизированная щеточная уборка заездных карманов, площадок отдыха и стоянок машиной коммунально-уборочной LM-Trac 686	1,176	1,187	-
222	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-01-24-010	Механизированная щеточная уборка заездных карманов, площадок отдыха и стоянок комбинированными машинами на базе Dulevo 200 Quattro	1,176	1,200	-
223	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-01-001	Подметание дорожных покрытий без сбора смета комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗиЛ-433362	1,176	1,197	-
224	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-01-002	Подметание дорожных покрытий без сбора смета комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗиЛ-433362	1,176	1,184	-
225	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-01-003	Подметание дорожных покрытий без сбора смета комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗиЛ-433362	1,176	1,189	-
226	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-01-004	Подметание дорожных покрытий без сбора смета комбинированными машинами типа КДМ-130В на базе ЗиЛ-433362	1,176	1,188	-
227	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-01-005	Подметание дорожных покрытий без сбора смета комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗиЛ-133Д42	1,176	1,205	-
228	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-01-006	Подметание дорожных покрытий без сбора смета комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗиЛ-133Д42	1,176	1,219	-
229	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-01-007	Подметание дорожных покрытий без сбора смета комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗиЛ-133Д42	1,176	1,195	-
230	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-01-008	Подметание дорожных покрытий без сбора смета комбинированными машинами типа КДМ-130В на базе ЗиЛ-133Д42	1,176	1,198	-
231	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-01-009	Подметание дорожных покрытий без сбора смета комбинированными машинами типа ЭД-405А на базе КамАЗ	1,176	1,192	-

232	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-01-010	Подметание дорожных покрытий без сбора смета комбинированными машинами типа КО-823 на базе КамАЗ	1,176	1,197	-
233	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-01-011	Подметание дорожных покрытий без сбора смета комбинированными машинами на базе Mercedes-Benz Actros 2041 K	1,176	1,137	-
234	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-02-001	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета комбинированными машинами типа Bucher schorling в летний период	1,176	1,203	-
235	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-02-002	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета комбинированными машинами типа Schmidt SK 650 в летний период	1,176	1,200	-
236	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-02-003	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета комбинированными машинами типа Johnston 600 в летний период	1,176	1,203	-
237	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-02-004	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета прицепными комбинированными машинами типа Brodd-son skandia с автомобилем самосвалом КамАЗ с емкостью 13,0 м3 в летний период	1,176	1,200	-
238	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 13,0 м3 в летний период	1,176	1,171	-
239	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-02-006	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета комбинированными машинами типа МПУ-1 на базе ЗиЛ-433362 в летний период	1,176	1,194	-
240	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-02-007	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета комбинированными машинами типа ПУ-93 на базе ГАЗ-3307 в летний период	1,176	1,209	-
241	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-02-008	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета комбинированными машинами типа ПУМ-1 на базе ГАЗ-3307 в летний период	1,176	1,191	-

242	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-02-009	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета комбинированными машинами типа ВПМ на базе КамАЗ в летний период	1,176	1,204	-
243	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-02-010	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета фронтальным погрузчиком Volvo L20B-P в летний период	1,176	1,148	-
244	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-02-011	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета фронтальным погрузчиком Volvo L60F в летний период	1,176	1,143	-
245	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-02-012	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета машиной коммунальной Wille-455B в летний период	1,176	1,211	-
246	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-02-013	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета коммунальной машиной типа Holder M480 в летний период	1,176	1,138	-
247	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-02-014	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета комбинированными машинами на базе Mercedes-Benz Unimog U 400 в летний период	1,176	1,136	-
248	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-02-015	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета машиной коммунально-уборочной LM-Trac 686 в летний период	1,176	1,187	-
249	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-02-016	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета комбинированными машинами типа Dulevo 200 Quattro в летний период	1,176	1,200	-
250	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-02-017	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета комбинированными машинами типа Swingo Compact 200 в летний период	1,176	1,142	-
251	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 Беларусь МТЗ-80(82) в летний период	1,176	1,205	-

252	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 Беларусь МТЗ-80(82) в летний период	1,176	1,201	-
253	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-03-003	Подметание лотковой полосы дорожных покрытий с минимальной загрязненностью тротуароуборочными машинами со сбором смета типа Hako-Citymaster в летний период	1,176	1,211	-
254	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 Беларусь МТЗ-80(82) в летний период	1,176	1,194	-
255	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 Беларусь МТЗ-80(82) в летний период	1,176	1,204	-
256	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 Беларусь МТЗ-80(82) в летний период	1,176	1,207	-
257	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-04-001	Мойка дорожного покрытия комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗиЛ-433362	1,176	1,197	-
258	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-04-002	Мойка дорожного покрытия комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗиЛ-433362	1,176	1,184	-
259	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-04-003	Мойка дорожного покрытия комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗиЛ-433362	1,176	1,189	-
260	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-04-004	Мойка дорожного покрытия комбинированными машинами типа КДМ-130В на базе ЗиЛ-433362	1,176	1,188	-
261	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-04-005	Мойка дорожного покрытия комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗиЛ-133Д42	1,176	1,205	-
262	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-04-006	Мойка дорожного покрытия комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗиЛ-133Д42	1,176	1,219	-

263	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-04-007	Мойка дорожного покрытия комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗиЛ-133Д42	1,176	1,195	-
264	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-04-008	Мойка дорожного покрытия комбинированными машинами типа КДМ-130В на базе ЗиЛ-133Д42	1,176	1,199	-
265	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-04-009	Мойка дорожного покрытия комбинированными машинами типа ЭД-405А на базе КамАЗ	1,176	1,192	-
266	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-04-010	Мойка дорожного покрытия комбинированными машинами типа КО-823 на базе КамАЗ	1,176	1,197	-
267	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-04-011	Мойка дорожного покрытия комбинированными машинами на базе Mercedes-Benz Actros 2041 К	1,176	1,137	-
268	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-05-001	Мойка лотковой зоны комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗиЛ 433362	1,176	1,197	-
269	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-05-002	Мойка лотковой зоны комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗиЛ 433362	1,176	1,184	-
270	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-05-003	Мойка лотковой зоны комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗиЛ 433362	1,176	1,189	-
271	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-06-004	Мойка лотковой зоны комбинированными машинами типа КДМ-130В на ЗиЛ-433362	1,176	1,188	-
272	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-05-005	Мойка лотковой зоны комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗиЛ-133Д42	1,176	1,205	-
273	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-05-006	Мойка лотковой зоны комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗиЛ-133Д42	1,176	1,219	-
274	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-05-007	Мойка лотковой зоны комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗиЛ-133Д42	1,176	1,195	-
275	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-05-008	Мойка лотковой зоны комбинированными машинами типа КДМ-130В на базе ЗиЛ-433362	1,176	1,199	-
276	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-05-009	Мойка лотковой зоны комбинированными машинами типа ЭД-405А на базе КамАЗ	1,176	1,192	-
277	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-05-010	Мойка лотковой зоны комбинированными машинами типа КО-823 на базе КамАЗ	1,176	1,197	-

278	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-05-011	Мойка лотковой зоны комбинированными машинами на базе Mercedes-Benz Actros 2041 K	1,176	1,137	-
279	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-05-012	Мойка лотковой зоны машиной коммунальной Wille 455B	1,176	1,211	-
280	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-05-013	Мойка лотковой зоны коммунальной машиной типа Holder M480	1,176	1,138	-
281	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-05-014	Мойка лотковой зоны машиной коммунально-уборочной LM-Trac 686	1,176	1,187	-
282	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-06-001	Поливка дорожных покрытий комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗиЛ-433362	1,176	1,197	-
283	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-06-002	Поливка дорожных покрытий комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗиЛ-433362	1,176	1,184	-
284	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-06-003	Поливка дорожных покрытий комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗиЛ-433362	1,176	1,189	-
285	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-06-004	Поливка дорожных покрытий комбинированными машинами типа КДМ-130В на базе ЗиЛ-433362	1,176	1,188	-
286	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-06-005	Поливка дорожных покрытий комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗиЛ-133Д42	1,176	1,205	-
287	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-06-006	Поливка дорожных покрытий комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗиЛ-133Д42	1,176	1,218	-
288	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-06-007	Поливка дорожных покрытий комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗиЛ-133Д42	1,176	1,195	-
289	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-06-008	Поливка дорожных покрытий комбинированными машинами типа КДМ-130В на базе ЗиЛ-133Д42	1,176	1,199	-
290	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-06-009	Поливка дорожных покрытий комбинированными машинами типа ЭД-405А на базе КамАЗ	1,176	1,192	-
291	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-06-010	Поливка дорожных покрытий комбинированными машинами типа КО-823 на базе КамАЗ	1,176	1,197	-
292	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-06-011	Поливка дорожных покрытий комбинированными машинами на базе Mercedes-Benz Actros 2041 K	1,176	1,136	-
293	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-07-001	Подметание осевой полосы комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗиЛ-433362	1,176	1,197	-
294	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-07-002	Подметание осевой полосы комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗиЛ-433362	1,176	1,184	-

295	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-07-003	Подметание осевой полосы комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗиЛ-433362	1,176	1,189	-
296	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-07-004	Подметание осевой полосы комбинированными машинами типа КДМ-130В на базе ЗиЛ-433362	1,176	1,188	-
297	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-07-005	Подметание осевой полосы комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗиЛ-133Д42	1,176	1,205	-
298	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-07-006	Подметание осевой полосы комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗиЛ-133Д42	1,176	1,218	-
299	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-07-007	Подметание осевой полосы комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗиЛ-133Д42	1,176	1,195	-
300	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-07-008	Подметание осевой полосы комбинированными машинами типа КДМ-130В на базе ЗиЛ-133Д42	1,176	1,199	-
301	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-07-009	Подметание осевой полосы комбинированными машинами типа ЭД-405А на базе КамАЗ	1,176	1,192	-
302	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-07-010	Подметание осевой полосы комбинированными машинами типа КО-823 на базе КамАЗ	1,176	1,197	-
303	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-07-011	Подметание осевой полосы комбинированными машинами на базе Mercedes-Benz Actros 2041 К	1,176	1,137	-
304	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-08-001	Мойка осевых полос комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗиЛ-433362	1,176	1,197	-
305	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-08-002	Мойка осевых полос комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗиЛ-433362	1,176	1,184	-
306	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-08-003	Мойка осевых полос комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗиЛ-433362	1,176	1,189	-
307	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-08-004	Мойка осевых полос комбинированными машинами типа КДМ-130В на базе ЗиЛ-433362	1,176	1,188	-
308	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-08-005	Мойка осевых полос комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗиЛ-133Д42	1,176	1,205	-
309	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-08-006	Мойка осевых полос комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗиЛ-133Д42	1,176	1,219	-
310	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-08-007	Мойка осевых полос комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗиЛ-133Д42	1,176	1,195	-
311	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-08-008	Мойка осевых полос комбинированными машинами типа КДМ-130В на базе ЗиЛ-133Д42	1,176	1,199	-

312	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-08-09	Мойка осевых полос комбинированными машинами типа ЭД-405А на базе КамАЗ	1,176	1,192	-
313	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-08-010	Мойка осевых полос комбинированными машинами типа КО-823 на базе КамАЗ	1,176	1,197	-
314	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-08-011	Мойка осевых полос комбинированными машинами на базе Mercedes-Benz Actros 2041 К	1,176	1,137	-
315	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-09-001	Уборка куч загрязнений комбинированными машинами типа Bucher schorling в летний период	1,176	1,203	-
316	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-09-002	Уборка куч загрязнений комбинированными машинами типа Schmidt SK 650 в летний период	1,176	1,200	-
317	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-09-003	Уборка куч загрязнений комбинированными машинами типа Johnston 600 в летний период	1,176	1,203	-
318	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-09-004	Уборка куч загрязнений прицепными комбинированными машинами типа Brodd-son skandia с автомобилем самосвалом КамАЗ с емкостью 13,0 м3 в летний период	1,176	1,200	-
319	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-09-005	Уборка куч загрязнений прицепными комбинированными машинами типа Broddway с автомобилем самосвалом КамАЗ с емкостью 13,0 м3 в летний период	1,176	1,171	-
320	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-09-006	Уборка куч загрязнений комбинированными машинами типа МПУ-1 на базе ЗиЛ-433362 в летний период	1,176	1,194	-
321	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-09-007	Уборка куч загрязнений комбинированными машинами типа ПУ-93 на базе ГАЗ-3307 в летний период	1,176	1,209	-
322	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-09-008	Уборка куч загрязнений комбинированными машинами типа ПУМ-1 на базе ГАЗ-3307 в летний период	1,176	1,191	-
323	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-09-009	Уборка куч загрязнений комбинированными машинами типа ВПМ на базе КамАЗ в летний период	1,176	1,204	-
324	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-09-010	Уборка куч загрязнений фронтальным погрузчиком Volvo L20B-P в летний период	1,176	1,148	-
325	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-09-011	Уборка куч загрязнений фронтальным погрузчиком Volvo L60F в летний период	1,176	1,143	-

326	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-09-012	Уборка куч загрязнений машиной коммунальной Wille-455B в летний период	1,176	1,211	-
327	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-09-013	Уборка куч загрязнений коммунальной машиной типа Holder M480 в летний период	1,176	1,138	-
328	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-09-014	Уборка куч загрязнений комбинированными машинами на базе Mercedes-Benz Unimog U 400 в летний период	1,176	1,136	-
329	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-09-015	Уборка куч загрязнений машиной коммунально-уборочной LM-Trac 686 в летний период	1,176	1,187	-
330	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-09-016	Уборка куч загрязнений комбинированными машинами типа Dulevo 200 Quattro в летний период	1,176	1,200	-
331	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-02-09-017	Уборка куч загрязнений комбинированными машинами типа Swingo Compact 200 в летний период	1,176	1,142	-
332	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-01-001	Снегоочистка тротуаров шириной более 3,5 м комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗиЛ-433362	1,176	1,197	-
333	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-01-002	Снегоочистка тротуаров шириной более 3,5 м комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗиЛ-433362	1,176	1,184	-
334	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-01-003	Снегоочистка тротуаров шириной более 3,5 м комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗиЛ-433362	1,176	1,189	-
335	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-01-004	Снегоочистка тротуаров шириной более 3,5 м комбинированными машинами типа КДМ-130В на базе ЗиЛ-433362	1,176	1,188	-
336	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-01-005	Снегоочистка тротуаров шириной более 3,5м комбинированными машинами на базе Mercedes-Benz Actros 2041 K	1,176	1,137	-
337	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-01-006	Снегоочистка тротуаров шириной более 3,5м комбинированными машинами на базе Scania P420	1,176	1,113	-
338	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-01-007	Снегоочистка тротуаров шириной более 3,5м машиной коммунальной Wille-455B	1,176	1,211	-
339	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-01-008	Снегоочистка тротуаров шириной более 3,5м коммунальной машиной типа Holder C245	1,176	1,158	-
340	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-01-009	Снегоочистка тротуаров шириной более 3,5м коммунальной машиной типа Holder M480	1,176	1,138	-

341	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-01-010	Снегоочистка тротуаров шириной более 3,5м комбинированными машинами на базе Mercedes-Benz Unimog U 400	1,176	1,136	-
342	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-01-011	Снегоочистка тротуаров шириной более 3,5м машиной коммунально-уборочной LM-Trac 686	1,176	1,187	-
343	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-01-012	Снегоочистка тротуаров шириной более 3,5м комбинированными машинами на базе Swingo Compact 200	1,176	1,142	-
344	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-02-001	Снегоочистка тротуаров тротуароуборочными машинами типа "Multicar 26,5 profiline"	1,176	1,207	-
345	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-02-002	Снегоочистка тротуаров машиной коммунальной Wille-455B	1,176	1,211	-
346	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-02-003	Снегоочистка тротуаров коммунальной машиной типа Holder C245	1,176	1,158	-
347	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-02-004	Снегоочистка тротуаров коммунальной машиной типа Holder M480	1,176	1,138	-
348	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-02-005	Снегоочистка тротуаров комбинированными машинами на базе Swingo Compact 200	1,176	1,142	-
349	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-03-001	Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) на открытых и закрытых тротуарах шириной более 3,5 м комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗиЛ-433362	1,176	1,197	-
350	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-03-002	Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) на открытых и закрытых тротуарах шириной более 3,5 м комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗиЛ-433362	1,176	1,184	-
351	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-03-003	Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) на открытых и закрытых тротуарах шириной более 3,5 м комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗиЛ-433362	1,176	1,189	-
352	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-03-004	Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) на открытых и закрытых тротуарах шириной более 3,5 м комбинированными машинами типа КДМ-130В на базе ЗиЛ-433362	1,176	1,188	-

353	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-Benz Actros 2041 K	1,176	1,137	-
354	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-03-006	Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) на открытых и закрытых тротуарах шириной более 3,5 м комбинированными машинами на базе Scania P420	1,176	1,113	-
355	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-Benz Unimog U 400	1,176	1,136	-
356	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-03-008	Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) на открытых и закрытых тротуарах шириной более 3,5 м машиной коммунально-уборочной LM-Trac 686	1,176	1,187	-
357	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-04-001	Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) на открытых и закрытых тротуарах тротуароуборочными машинами типа "Multicar 26,5 profiline"	1,176	1,207	-
358	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-04-002	Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) на открытых и закрытых тротуарах машиной коммунальной Wille 455B	1,176	1,211	-
359	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-04-003	Распределение противогололедных материалов (10% пескосоляной смеси) на открытых и закрытых тротуарах комбинированными машинами типа Swingo Compact 200	1,176	1,142	-
360	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-05-001	Распределение противогололедных материалов (50% пескосоляной смеси) на открытых и закрытых тротуарах шириной более 3,5 м комбинированными машинами на базе Mercedes-Benz Actros 2041 K	1,176	1,137	-
361	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-05-002	Распределение противогололедных материалов (50% пескосоляной смеси) на открытых и закрытых тротуарах шириной более 3,5 м комбинированными машинами на базе Scania P420	1,176	1,113	-

362	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-Benz Unimog U 400	1,176	1,136	-
363	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-05-004	Распределение противогололедных материалов (50% пескосоляной смеси) на открытых и закрытых тротуарах шириной более 3,5 м машиной коммунально-уборочной LM-Trac 686	1,176	1,187	-
364	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-06-001	Распределение противогололедных материалов (50% пескосоляной смеси) на открытых и закрытых тротуарах машиной коммунальной Wille 455B	1,176	1,211	-
365	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-06-002	Распределение противогололедных материалов (50% пескосоляной смеси) на открытых и закрытых тротуарах комбинированными машинами типа Swingo Compact 200	1,176	1,142	-
366	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-Benz Actros 2041 K	1,176	1,137	-
367	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-07-002	Распределение противогололедных материалов (технической соли) на открытых и закрытых тротуарах шириной более 3,5 м комбинированными машинами на базе Scania P420	1,176	1,113	-
368	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-Benz Unimog U 400	1,176	1,136	-
369	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-07-004	Распределение противогололедных материалов (технической соли) на открытых и закрытых тротуарах шириной более 3,5 м машиной коммунально-уборочной LM-Trac 686	1,176	1,187	-
370	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-08-001	Распределение противогололедных материалов (технической соли) на открытых и закрытых тротуарах машиной коммунальной Wille 455B	1,176	1,211	-

371	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-08-002	Распределение противогололедных материалов (технической соли) на открытых и закрытых тротуарах комбинированными машинами типа Swingo Compact 200	1,176	1,142	-
372	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-Benz Actros 2041 K	1,176	1,137	-
373	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-09-002	Распределение противогололедных материалов (бионорд) на открытых и закрытых тротуарах шириной более 3,5 м комбинированными машинами на базе Scania P420	1,176	1,113	-
374	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-Benz Unimog U 400	1,176	1,136	-
375	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-09-004	Распределение противогололедных материалов (бионорд) на открытых и закрытых тротуарах шириной более 3,5 м машиной коммунально-уборочной LM-Trac 686	1,176	1,187	-
376	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-10-001	Распределение противогололедных материалов (бионорд) на открытых и закрытых тротуарах машиной коммунальной Wille 455B	1,176	1,211	-
377	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-10-002	Распределение противогололедных материалов (бионорд) на открытых и закрытых тротуарах комбинированными машинами типа Swingo Compact 200	1,176	1,142	-
378	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-Benz Actros 2041 K	1,176	1,137	-
379	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-11-002	Распределение противогололедных материалов (раствор хлористого кальция) на открытых и закрытых тротуарах шириной более 3,5 м комбинированными машинами на базе Scania P420	1,176	1,113	-

380	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-12-001	Подметание открытых тротуаров в период отсутствия снега и при благоприятных погодных условиях комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗиЛ-433362	1,176	1,197	-
381	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-12-002	Подметание открытых тротуаров в период отсутствия снега и при благоприятных погодных условиях комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗиЛ-433362	1,176	1,184	-
382	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-12-003	Подметание открытых тротуаров в период отсутствия снега и при благоприятных погодных условиях комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗиЛ-433362	1,176	1,189	-
383	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-12-004	Подметание открытых тротуаров в период отсутствия снега и при благоприятных погодных условиях комбинированными машинами типа КДМ-130В на базе ЗиЛ-433362	1,176	1,188	-
384	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-12-005	Подметание открытых тротуаров в период отсутствия снега и при благоприятных погодных условиях щеточным навесным оборудованием комбинированной машины типа КО-707 на базе трактора Беларусь МТЗ-80(82)	1,176	1,223	-
385	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-12-006	Подметание закрытых тротуаров в период отсутствия снега и при благоприятных погодных условиях комбинированными машинами типа МПУ-1 на базе ЗиЛ-433362	1,176	1,194	-
386	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-12-007	Подметание закрытых тротуаров в период отсутствия снега и при благоприятных погодных условиях комбинированными машинами типа ПУ-93 на базе ГАЗ-3307	1,176	1,208	-
387	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-12-008	Подметание закрытых тротуаров в период отсутствия снега и при благоприятных погодных условиях комбинированными машинами типа ПУМ-1 на базе ГАЗ-3307	1,176	1,191	-
388	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 Беларусь МТЗ-80(82)	1,176	1,205	-

389	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 Беларусь МТЗ-80(82)	1,176	1,201	-
390	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-12-011	Подметание закрытых тротуаров в период отсутствия снега и при благоприятных погодных условиях тротуароуборочными машинами типа Hako-Citymaster	1,176	1,211	-
391	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 Беларусь МТЗ-80(82)	1,176	1,194	-
392	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 Беларусь МТЗ-80(82)	1,176	1,204	-
393	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 Беларусь МТЗ-80(82)	1,176	1,207	-
394	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-12-015	Подметание открытых и закрытых тротуаров в период отсутствия снега и при благоприятных погодных условиях машиной коммунальной Wille 455B	1,176	1,211	-
395	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-12-016	Подметание открытых и закрытых тротуаров в период отсутствия снега и при благоприятных погодных условиях коммунальной машиной типа Holder C245	1,176	1,158	-
396	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-12-017	Подметание открытых и закрытых тротуаров в период отсутствия снега и при благоприятных погодных условиях коммунальной машиной типа Holder M480	1,176	1,138	-
397	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-12-018	Подметание открытых и закрытых тротуаров в период отсутствия снега и при благоприятных погодных условиях комбинированными машинами типа Dulevo 200 Quattro	1,176	1,200	-

398	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-Benz Actros 2041 K	1,176	1,137	-
399	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-Benz Unimog U 400	1,176	1,136	-
400	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-13-003	Подметание открытых и закрытых тротуаров шириной более 3,5 м в период отсутствия снега и при благоприятных погодных условиях машиной коммунально-уборочной LM-Trac 686	1,176	1,187	-
401	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-14-001	Сдвигание масс снега с тротуаров комбинированными машинами типа КО-836-02 на базе трактора Беларусь МТЗ-80 (82)	1,176	1,207	-
402	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-14-002	Сдвигание масс снега с тротуаров машиной коммунальной Wille-455B	1,176	1,211	-
403	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-15-001	Сдвигание масс снега с тротуаров шириной более 3,5м комбинированными машинами на базе Mercedes-Benz Actros 2041 K	1,176	1,137	-
404	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-15-002	Сдвигание масс снега с тротуаров шириной более 3,5м машиной коммунальной Wille-455B	1,176	1,211	-
405	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-16-001	Сдвигание и перекидка вала снега с открытых и закрытых тротуаров	1,176	1,236	-
406	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-17-001	Завершающая зачистка открытых тротуаров от остатков снега после основной уборки комбинированными машинами типа МПУ-1 на базе ЗиЛ-433362	1,176	1,194	-
407	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-17-002	Завершающая зачистка открытых тротуаров от остатков снега после основной уборки комбинированными машинами типа ПУ-93 на базе ГАЗ-3307	1,176	1,208	-
408	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-17-003	Завершающая зачистка открытых тротуаров от остатков снега после основной уборки комбинированными машинами типа ПУМ-1 на базе ГАЗ-3307	1,176	1,191	-

409	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-17-004	Завершающая зачистка закрытых тротуаров от остатков снега после основной уборки прицепными тротуароуборочными машинами типа Wasa с трактором Беларусь МТЗ-80(82)	1,176	1,205	-
410	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-17-005	Завершающая зачистка закрытых тротуаров от остатков снега после основной уборки прицепными тротуароуборочными машинами типа Viking с трактором Беларусь МТЗ-80(82)	1,176	1,201	-
411	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-17-006	Завершающая зачистка закрытых тротуаров от остатков снега после основной уборки тротуароуборочными машинами типа Hako-Citymaster	1,176	1,211	-
412	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 Беларусь МТЗ-80(82)	1,176	1,194	-
413	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-17-008	Завершающая зачистка закрытых тротуаров от остатков снега после основной уборки прицепными тротуароуборочными машинами типа Чистогор с трактором Беларусь МТЗ-80(82)	1,176	1,204	-
414	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-17-009	Завершающая зачистка закрытых тротуаров от остатков снега после основной уборки прицепными тротуароуборочными машинами типа Пума с трактором Беларусь МТЗ-80(82)	1,176	1,207	-
415	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-17-010	Завершающая зачистка открытых и закрытых тротуаров от остатков снега после основной уборки машиной коммунальной Wille 455B	1,176	1,211	-
416	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-17-011	Завершающая зачистка открытых и закрытых тротуаров от остатков снега после основной уборки коммунальной машиной типа Holder C245	1,176	1,158	-
417	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-17-012	Завершающая зачистка открытых и закрытых тротуаров от остатков снега после основной уборки коммунальной машиной типа Holder M480	1,176	1,138	-

418	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-17-013	Завершающая зачистка открытых и закрытых тротуаров от остатков снега после основной уборки комбинированными машинами типа Dulevo 200 Quattro	1,176	1,200	-
419	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-Benz Actros 2041 K	1,176	1,137	-
420	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-Benz Unimog U 400	1,176	1,136	-
421	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-18-003	Завершающая зачистка открытых и закрытых тротуаров шириной более 3,5 м от остатков снега после основной уборки машиной коммунально-уборочной LM-Trac 686	1,176	1,187	-
422	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-19-001	Очистка открытых тротуаров от снега наносного происхождения при отсутствии снегопада комбинированными машинами типа МПУ-1 на базе ЗиЛ-433362	1,176	1,194	-
423	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-19-002	Очистка открытых тротуаров от снега наносного происхождения при отсутствии снегопада комбинированными машинами типа ПУ-93 на базе ГАЗ-3307	1,176	1,208	-
424	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-19-003	Очистка открытых тротуаров от снега наносного происхождения при отсутствии снегопада комбинированными машинами типа ПУМ-1 на базе ГАЗ-3307	1,176	1,191	-
425	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-19-004	Очистка закрытых тротуаров от снега наносного происхождения при отсутствии снегопада прицепными тротуароуборочными машинами типа Wasa с трактором Беларусь МТЗ-80(82)	1,176	1,205	-
426	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-19-005	Очистка закрытых тротуаров от снега наносного происхождения при отсутствии снегопада прицепными тротуароуборочными машинами типа Viking с трактором Беларусь МТЗ-80(82)	1,176	1,201	-

427	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-19-006	Очистка закрытых тротуаров от снега наносного происхождения при отсутствии снегопада тротуароуборочными машинами типа Hako-Citymaster	1,176	1,211	-
428	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 Беларусь МТЗ-80(82)	1,176	1,194	-
429	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-19-008	Очистка закрытых тротуаров от снега наносного происхождения при отсутствии снегопада прицепными тротуароуборочными машинами типа Чистогор с трактором Беларусь МТЗ-80(82)	1,176	1,204	-
430	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-19-009	Очистка закрытых тротуаров от снега наносного происхождения при отсутствии снегопада прицепными тротуароуборочными машинами типа Пума с трактором Беларусь МТЗ-80(82)	1,176	1,207	-
431	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-19-010	Очистка открытых и закрытых тротуаров от снега наносного происхождения при отсутствии снегопада машиной коммунальной Wille 455B	1,176	1,211	-
432	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-19-011	Очистка открытых и закрытых тротуаров от снега наносного происхождения при отсутствии снегопада коммунальной машиной типа Holder C245	1,176	1,158	-
433	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-19-012	Очистка открытых и закрытых тротуаров от снега наносного происхождения при отсутствии снегопада коммунальной машиной типа Holder M480	1,176	1,138	-
434	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-19-013	Очистка открытых и закрытых тротуаров от снега наносного происхождения при отсутствии снегопада комбинированными машинами типа Dulevo 200 Quattro	1,176	1,200	-
435	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-19-014	Очистка открытых и закрытых тротуаров от снега наносного происхождения при отсутствии снегопада комбинированными машинами типа Swingo Compact 200	1,176	1,142	-

436	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-Benz Actros 2041 K	1,176	1,137	-
437	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-Benz Unimog U 400	1,176	1,136	-
438	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-20-003	Очистка открытых и закрытых тротуаров шириной более 3,5 м от снега наносного происхождения при отсутствии снегопада машиной коммунально-уборочной LM-Trac 686	1,176	1,187	-
439	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-21-001	Завершающая зачистка открытых тротуаров от снега, сбрасываемого с крыш, комбинированными машинами типа МПУ-1 на базе ЗиЛ-433362	1,176	1,194	-
440	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-21-002	Завершающая зачистка открытых тротуаров от снега, сбрасываемого с крыш, комбинированными машинами типа ПУ-93 на базе ГАЗ-3307	1,176	1,208	-
441	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-21-003	Завершающая зачистка открытых тротуаров от снега, сбрасываемого с крыш, комбинированными машинами типа ПУМ-1 на базе ГАЗ-3307	1,176	1,191	-
442	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-21-004	Завершающая зачистка закрытых тротуаров от снега, сбрасываемого с крыш, прицепными тротуароуборочными машинами типа Wasa с трактором Беларусь МТЗ-80(82)	1,176	1,205	-
443	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-21-005	Завершающая зачистка закрытых тротуаров от снега, сбрасываемого с крыш, прицепными тротуароуборочными машинами типа Viking с трактором Беларусь МТЗ-80(82)	1,176	1,201	-
444	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-21-006	Завершающая зачистка закрытых тротуаров от снега, сбрасываемого с крыш, тротуароуборочными машинами типа Hako-Citymaster	1,176	1,211	-

445	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 Беларусь МТЗ-80(82)	1,176	1,194	-
446	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-21-008	Завершающая зачистка закрытых тротуаров от снега, сбрасываемого с крыш, прицепными тротуароуборочными машинами типа Чистогор с трактором Беларусь МТЗ-80(82)	1,176	1,204	-
447	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-21-009	Завершающая зачистка закрытых тротуаров от снега, сбрасываемого с крыш, прицепными тротуароуборочными машинами типа Пума с трактором Беларусь МТЗ-80(82)	1,176	1,207	-
448	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-21-010	Завершающая зачистка открытых и закрытых тротуаров от снега, сбрасываемого с крыш, машиной коммунальной Wille 455B	1,176	1,211	-
449	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-21-011	Завершающая зачистка открытых и закрытых тротуаров от снега, сбрасываемого с крыш, коммунальной машиной типа Holder C245	1,176	1,158	-
450	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-21-012	Завершающая зачистка открытых и закрытых тротуаров от снега, сбрасываемого с крыш, коммунальной машиной типа Holder M480	1,176	1,138	-
451	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-21-013	Завершающая зачистка открытых и закрытых тротуаров от снега, сбрасываемого с крыш, комбинированными машинами типа Dulevo 200 Quattro	1,176	1,200	-
452	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-21-014	Завершающая зачистка открытых и закрытых тротуаров от снега, сбрасываемого с крыш, комбинированными машинами типа Swingo Compact 200	1,176	1,142	-
453	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-Benz Actros 2041 K	1,176	1,137	-

454	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-Benz Unimog U 400	1,176	1,136	-
455	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-22-003	Завершающая зачистка открытых и закрытых тротуаров шириной более 3,5 м от снега, сбрасываемого с крыш, машиной коммунально-уборочной LM-Trac 686	1,176	1,187	-
456	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-23-001	Погрузка снега с закрытых тротуаров фрезернороторными снегоочистителями на базе пневмоколесного трактора с погрузкой в автосамосвалы с емкостью кузова 6,0 м ³	1,176	1,236	-
457	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-23-002	Погрузка снега с закрытых тротуаров фрезернороторными снегоочистителями на базе машины коммунально-уборочной Wille-455B с погрузкой в автосамосвалы с емкостью кузова 6,0 м ³	1,176	1,211	-
458	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-24-001	Погрузка снега с закрытых тротуаров фрезернороторными снегоочистителями на базе пневмоколесного трактора с погрузкой в автосамосвалы с емкостью кузова 13 м ³	1,176	1,236	-
459	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-03-24-002	Погрузка снега с закрытых тротуаров фрезернороторными снегоочистителями на базе машины коммунально-уборочной Wille-455B с погрузкой в автосамосвалы с емкостью кузова 13,0 м ³	1,176	1,211	-
460	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-01-001	Подметание открытых тротуаров шириной более 3,5 м без сбора смета комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗиЛ-433362 в летний период	1,176	1,197	-
461	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-01-002	Подметание открытых тротуаров шириной более 3,5 м без сбора смета комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗиЛ-433362 в летний период	1,176	1,184	-
462	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-01-003	Подметание открытых тротуаров шириной более 3,5 м без сбора смета комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗиЛ-433362 в летний период	1,176	1,189	-

463	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-01-004	Подметание открытых тротуаров шириной более 3,5 м без сбора смета комбинированными машинами типа КДМ-130В на базе ЗиЛ-433362 в летний период	1,176	1,188	-
464	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-02-001	Подметание закрытых тротуаров шириной более 3,5 м со сбором смета комбинированными машинами типа МПУ-1 на базе ЗиЛ-433362 в летний период	1,176	1,194	-
465	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-02-002	Подметание закрытых тротуаров шириной более 3,5 м со сбором смета комбинированными машинами типа ПУ-93 на базе ГАЗ-3307 в летний период	1,176	1,209	-
466	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-02-003	Подметание закрытых тротуаров шириной более 3,5 м со сбором смета комбинированными машинами типа ПУМ-1 на базе ГАЗ-3307 в летний период	1,176	1,191	-
467	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-Benz Actros 2041 К в летний период	1,176	1,137	-
468	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-Benz Unimog U 400 в летний период	1,176	1,136	-
469	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-03-003	Подметание открытых и закрытых тротуаров шириной более 3,5 м со сбором смета машиной коммунально-уборочной LM-Trac 686 в летний период	1,176	1,187	-
470	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-04-001	Подметание открытых тротуаров без сбора смета машинами коммунально-уборочными Wille 655В в летний период	1,176	1,212	-
471	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-04-002	Подметание открытых тротуаров без сбора смета тротуароуборочными машинами типа Multicar M30 в летний период	1,176	1,235	-
472	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-04-003	Подметание открытых тротуаров без сбора смета тротуароуборочными машинами типа Bobcat в летний период	1,176	1,303	-
473	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-04-004	Подметание открытых тротуаров без сбора смета тротуароуборочными машинами типа КО-707 на базе МТЗ-82 в летний период	1,176	1,223	-

474	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-04-005	Подметание открытых тротуаров без сбора смета тротуароуборочными машинами типа МТЗ-320 в летний период	1,176	1,208	-
475	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-04-006	Подметание открытых тротуаров без сбора смета тротуароуборочными машинами типа Мульти-УАЗ в летний период	1,176	1,222	-
476	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-04-007	Подметание открытых тротуаров без сбора смета тротуароуборочными машинами типа УАЗ в летний период	1,176	1,138	-
477	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-04-008	Подметание открытых тротуаров без сбора смета тротуароуборочными машинами типа МТЗ-80 в летний период	1,176	1,220	-
478	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-04-009	Подметание открытых тротуаров без сбора смета тротуароуборочными машинами типа МТЗ-82 в летний период	1,176	1,213	-
479	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-05-001	Подметание открытых тротуаров со сбором смета тротуароуборочными машинами типа Hako-Citymaster в летний период	1,176	1,211	-
480	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-05-002	Подметание открытых тротуаров со сбором смета тротуароуборочными машинами типа Coro 140 D - City в летний период	1,176	1,184	-
481	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-05-003	Подметание открытых тротуаров со сбором смета машинами коммунально-уборочными Wille-655B в летний период	1,176	1,212	-
482	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-05-004	Подметание открытых тротуаров со сбором смета тротуароуборочными машинами типа Citycat в летний период	1,176	1,134	-
483	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-05-005	Подметание открытых тротуаров со сбором смета тротуароуборочными машинами типа Wasa с трактором Беларусь МТЗ-80(82) в летний период	1,176	1,205	-
484	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-05-006	Подметание открытых тротуаров со сбором смета тротуароуборочными машинами типа Brodd-son Nordic в летний период	1,176	1,194	-
485	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-05-007	Подметание открытых тротуаров со сбором смета тротуароуборочными машинами типа Multicar M30 в летний период	1,176	1,235	-
486	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-05-008	Подметание открытых тротуаров со сбором смета тротуароуборочными машинами типа Bobcat в летний период	1,176	1,303	-

487	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-05-009	Подметание открытых тротуаров со сбором смета тротуароуборочными машинами типа Пума с трактором Беларусь МТЗ-80(82) в летний период	1,176	1,207	-
488	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-06-001	Подметание закрытых тротуаров со сбором смета прицепными тротуароуборочными машинами типа Wasa с трактором Беларусь МТЗ-80(82) в летний период	1,176	1,205	-
489	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-06-002	Подметание закрытых тротуаров со сбором смета прицепными тротуароуборочными машинами типа Viking с трактором Беларусь МТЗ-80(82) в летний период	1,176	1,201	-
490	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-06-003	Подметание закрытых тротуаров со сбором смета тротуароуборочными машинами типа Hako-Citymaster в летний период	1,176	1,211	-
491	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-06-004	Подметание закрытых тротуаров со сбором смета прицепными тротуароуборочными машинами типа Brodd-son Nordic с трактором Беларусь МТЗ-80(82) в летний период	1,176	1,194	-
492	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-06-005	Подметание закрытых тротуаров со сбором смета прицепными тротуароуборочными машинами типа Чистогор с трактором Беларусь МТЗ-80(82) в летний период	1,176	1,204	-
493	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-07-001	Подметание открытых и закрытых тротуаров со сбором смета машиной коммунальной Wille-455B в летний период	1,176	1,211	-
494	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-07-002	Подметание открытых и закрытых тротуаров со сбором смета коммунальной машиной типа Holder M480 в летний период	1,176	1,138	-
495	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-07-003	Подметание открытых и закрытых тротуаров со сбором смета комбинированными машинами типа Dulevo 200 Quattro в летний период	1,176	1,200	-
496	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-07-004	Подметание открытых и закрытых тротуаров со сбором смета комбинированными машинами типа Swingo Compact 200 в летний период	1,176	1,142	-
497	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-08-001	Подметание открытых тротуаров щеточным навесным оборудованием комбинированной машины типа КО-707 на базе трактора Беларусь МТЗ-80(82) в летний период	1,176	1,223	-

498	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-09-001	Подметание закрытых тротуаров со сбором смета прицепными тротуароуборочными машинами типа Пума с трактором Беларусь МТЗ-80(82) в летний период	1,176	1,207	-
499	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-10-001	Подметание открытых и закрытых тротуаров без сбора смета коммунальной машиной типа Holder C245 в летний период	1,176	1,158	-
500	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-11-001	Мойка открытых тротуаров шириной более 3,5 м комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗиЛ-433362	1,176	1,197	-
501	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-11-002	Мойка открытых тротуаров шириной более 3,5 м комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗиЛ-433362	1,176	1,184	-
502	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-11-003	Мойка открытых тротуаров шириной более 3,5 м комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗиЛ-433362	1,176	1,189	-
503	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-11-004	Мойка открытых тротуаров шириной более 3,5 м комбинированными машинами типа КДМ-130В на базе ЗиЛ-433362	1,176	1,188	-
504	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-11-005	Мойка открытых тротуаров шириной более 3,5 м комбинированными машинами на базе Mercedes-Benz Actros 2041 К	1,176	1,137	-
505	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-11-006	Мойка открытых тротуаров шириной более 3,5 м машиной коммунально-уборочной LM-Trac 686	1,176	1,187	-
506	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-12-001	Мойка открытых тротуаров прицепными машинами типа МВТ-3,5 на базе трактора МТЗ-80(82)	1,176	1,194	-
507	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-12-002	Мойка открытых тротуаров прицепными машинами типа ОМП-3,5 на базе трактора Беларусь МТЗ-80(82)	1,176	1,207	-
508	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-12-003	Мойка открытых тротуаров прицепными машинами типа ОМП-2,0 на базе трактора Т-30А-80, Т30-69	1,176	1,206	-
509	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-12-004	Мойка открытых тротуаров машиной коммунальной Wille 455В	1,176	1,211	-
510	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-12-005	Мойка открытых тротуаров коммунальной машиной типа Holder M480	1,176	1,138	-

511	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-13-001	Поливка открытых тротуаров шириной более 3,5 м комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗиЛ-433362	1,176	1,197	-
512	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-13-002	Поливка открытых тротуаров шириной более 3,5 м комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗиЛ-433362	1,176	1,184	-
513	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-13-003	Поливка открытых тротуаров шириной более 3,5 м комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗиЛ-433362	1,176	1,189	-
514	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-13-004	Поливка открытых тротуаров шириной более 3,5 м комбинированными машинами типа КДМ-130В на базе ЗиЛ-433362	1,176	1,188	-
515	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-14-001	Поливка открытых и закрытых тротуаров прицепными машинами типа МВТ-3,5 на базе трактора Беларусь МТЗ-80(82)	1,176	1,194	-
516	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-14-002	Поливка открытых и закрытых тротуаров прицепными машинами типа ОМП-3,5 на базе трактора Беларусь МТЗ-80(82)	1,176	1,207	-
517	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-14-003	Поливка открытых и закрытых тротуаров прицепными машинами типа ОМП-2,0 на базе трактора Т-30А-80, Т30-69	1,176	1,206	-
518	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-14-004	Поливка открытых и закрытых тротуаров машиной коммунальной Wille 455В	1,176	1,212	-
519	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-14-005	Поливка открытых и закрытых тротуаров коммунальной машиной типа Holder M480	1,176	1,138	-
520	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-15-001	Поливка открытых и закрытых тротуаров шириной более 3,5 м машиной коммунально-уборочной LM-Trac 686	1,176	1,187	-
521	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-16-001	Подметание площадок остановок пассажирского транспорта тротуароуборочными машинами типа Nako-Citymaster	1,176	1,211	-
522	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-17-001	Уборка опавших листьев на открытых тротуарах смета комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗиЛ-433362 в летний период	1,176	1,197	-
523	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-17-002	Уборка опавших листьев на открытых тротуарах смета комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗиЛ-433362 в летний период	1,176	1,184	-

524	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-17-003	Уборка опавших листьев на открытых тротуарах смета комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗиЛ-433362 в летний период	1,176	1,189	-
525	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-17-004	Уборка опавших листьев на открытых тротуарах комбинированными машинами типа КДМ-130В на базе ЗиЛ-433362 в летний период	1,176	1,188	-
526	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-17-005	Уборка опавших листьев на открытых тротуарах щеточным навесным оборудованием комбинированной машины типа КО-707 на базе трактора Беларусь МТЗ-80(82) в летний период	1,176	1,223	-
527	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-18-001	Уборка опавших листьев на закрытых тротуарах комбинированными машинами типа МПУ-1 на базе ЗиЛ-433362 в летний период	1,176	1,194	-
528	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-18-002	Уборка опавших листьев на закрытых тротуарах комбинированными машинами типа ПУ-93 на базе ГАЗ-3307 в летний период	1,176	1,209	-
529	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-18-003	Уборка опавших листьев на закрытых тротуарах комбинированными машинами типа ПУМ-1 на базе ГАЗ-3307 в летний период	1,176	1,191	-
530	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-18-004	Уборка опавших листьев на закрытых тротуарах прицепными тротуароуборочными машинами типа Wasa с трактором Беларусь МТЗ-80(82) в летний период	1,176	1,205	-
531	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-18-005	Уборка опавших листьев на закрытых тротуарах прицепными тротуароуборочными машинами типа Viking с трактором Беларусь МТЗ-80(82) в летний период	1,176	1,201	-
532	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-18-006	Уборка опавших листьев на закрытых тротуарах тротуароуборочными машинами типа Nako-Citymaster в летний период	1,176	1,211	-
533	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-18-007	Уборка опавших листьев на закрытых тротуарах прицепными тротуароуборочными машинами типа Brodd-son Nordic с трактором Беларусь МТЗ-80(82) в летний период	1,176	1,194	-

534	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-18-008	Уборка опавших листьев на закрытых тротуарах прицепными тротуароуборочными машинами типа Чистогор с трактором Беларусь МТЗ-80(82) в летний период	1,176	1,204	-
535	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-18-009	Уборка опавших листьев на закрытых тротуарах прицепными тротуароуборочными машинами типа Пума с трактором Беларусь МТЗ-80(82) в летний период	1,176	1,207	-
536	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-19-001	Уборка опавших листьев на открытых и закрытых тротуарах машиной коммунальной Wille-455B в летний период	1,176	1,211	-
537	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-19-002	Уборка опавших листьев на открытых и закрытых тротуарах коммунальной машиной типа Holder M480 в летний период	1,176	1,138	-
538	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-19-003	Уборка опавших листьев на открытых и закрытых тротуарах комбинированными машинами типа Dulevo 200 Quattro в летний период	1,176	1,200	-
539	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-19-004	Уборка опавших листьев на открытых и закрытых тротуарах комбинированными машинами типа Swingo Compact 200 в летний период	1,176	1,142	-
540	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-20-001	Уборка опавших листьев на открытых и закрытых тротуарах шириной более 3,5 м фронтальным погрузчиком Volvo L20B-P в летний период	1,176	1,148	-
541	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-20-002	Уборка опавших листьев на открытых и закрытых тротуарах шириной более 3,5 м фронтальным погрузчиком Volvo L60F в летний период	1,176	1,143	-
542	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-Benz Unimog U 400 в летний период	1,176	1,136	-
543	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-20-004	Уборка опавших листьев на открытых и закрытых тротуарах шириной более 3,5 м машиной коммунально-уборочной LM-Trac 686 в летний период	1,176	1,187	-
544	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-21-001	Уборка куч загрязнений на открытых тротуарах комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗиЛ-433362 в летний период	1,176	1,197	-

545	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-21-002	Уборка куч загрязнений на открытых тротуарах комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗиЛ-433362 в летний период	1,176	1,184	-
546	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-21-003	Уборка куч загрязнений на открытых тротуарах комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗиЛ-433362 в летний период	1,176	1,189	-
547	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-21-004	Уборка куч загрязнений на открытых тротуарах комбинированными машинами типа КДМ-130В на базе ЗиЛ-433362 в летний период	1,176	1,188	-
548	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-21-005	Уборка куч загрязнений на открытых тротуарах щеточным навесным оборудованием комбинированной машины типа КО-707 на базе трактора Беларусь МТЗ-80(82) в летний период	1,176	1,223	-
549	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-22-001	Уборка куч загрязнений на закрытых тротуарах комбинированными машинами типа МПУ-1 на базе ЗиЛ-433362 в летний период	1,176	1,194	-
550	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-22-002	Уборка куч загрязнений на закрытых тротуарах комбинированными машинами типа ПУ-93 на базе ГАЗ-3307 в летний период	1,176	1,209	-
551	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-22-003	Уборка куч загрязнений на закрытых тротуарах комбинированными машинами типа ПУМ-1 на базе ГАЗ-3307 в летний период	1,176	1,191	-
552	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-22-004	Уборка куч загрязнений на закрытых тротуарах прицепными тротуароуборочными машинами типа Wasa с трактором Беларусь МТЗ-80(82) в летний период	1,176	1,205	-
553	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-22-005	Уборка куч загрязнений на закрытых тротуарах прицепными тротуароуборочными машинами типа Viking с трактором Беларусь МТЗ-80(82) в летний период	1,176	1,201	-
554	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-22-006	Уборка куч загрязнений на закрытых тротуарах тротуароуборочными машинами типа Hako-Citymaster в летний период	1,176	1,211	-

555	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-22-007	Уборка куч загрязнений на закрытых тротуарах прицепными тротуароуборочными машинами типа Brodd-son Nordic с трактором Беларусь МТЗ-80(82) в летний период	1,176	1,194	-
556	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-22-008	Уборка куч загрязнений на закрытых тротуарах прицепными тротуароуборочными машинами типа Чистогор с трактором Беларусь МТЗ-80(82) в летний период	1,176	1,204	-
557	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-22-009	Уборка куч загрязнений на закрытых тротуарах прицепными тротуароуборочными машинами типа Пума с трактором Беларусь МТЗ-80(82) в летний период	1,176	1,207	-
558	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-23-001	Уборка куч загрязнений на открытых и закрытых тротуарах машиной коммунальной Wille-455B в летний период	1,176	1,211	-
559	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-23-002	Уборка куч загрязнений на открытых и закрытых тротуарах коммунальной машиной типа Holder M480 в летний период	1,176	1,138	-
560	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-23-003	Уборка куч загрязнений на открытых и закрытых тротуарах комбинированными машинами типа Dulevo 200 Quattro в летний период	1,176	1,200	-
561	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-23-004	Уборка куч загрязнений на открытых и закрытых тротуарах комбинированными машинами типа Swingo Compact 200 в летний период	1,176	1,142	-
562	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-Benz Unimog U 400 в летний период	1,176	1,136	-
563	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-24-002	Уборка куч загрязнений на открытых и закрытых тротуарах шириной более 3,5 м машиной коммунально-уборочной LM-Trac 686 в летний период	1,176	1,187	-
564	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-25-001	Уборка грунтовых наносов межсезонного образования и после ливневых дождей на закрытых тротуарах комбинированными машинами типа МПУ-1 на базе ЗиЛ-433362 в летний период	1,176	1,194	-

565	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-25-002	Уборка грунтовых наносов межсезонного образования и после ливневых дождей на закрытых тротуарах комбинированными машинами типа ПУ-93 на базе ГАЗ-3307 в летний период	1,176	1,209	-
566	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-25-003	Уборка грунтовых наносов межсезонного образования и после ливневых дождей на закрытых тротуарах комбинированными машинами типа ПУМ-1 на базе ГАЗ-3307 в летний период	1,176	1,191	-
567	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 Беларусь МТЗ-80(82) в летний период	1,176	1,205	-
568	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 Беларусь МТЗ-80(82) в летний период	1,176	1,201	-
569	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-25-006	Уборка грунтовых наносов межсезонного образования и после ливневых дождей на закрытых тротуарах тротуароуборочными машинами типа Hako-Citymaster в летний период	1,176	1,211	-
570	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 Беларусь МТЗ-80(82) в летний период	1,176	1,194	-
571	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 Беларусь МТЗ-80(82) в летний период	1,176	1,204	-

572	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 Беларусь МТЗ-80(82) в летний период	1,176	1,207	-
573	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-26-001	Уборка грунтовых наносов межсезонного образования и после ливневых дождей на открытых тротуарах щеточным навесным оборудованием комбинированной машины типа КО-707 на базе трактора Беларусь МТЗ-80(82) в летний период	1,176	1,223	-
574	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-27-001	Уборка грунтовых наносов межсезонного образования и после ливневых дождей на открытых и закрытых тротуарах машиной коммунальной Wille-455B в летний период	1,176	1,211	-
575	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-27-002	Уборка грунтовых наносов межсезонного образования и после ливневых дождей на открытых и закрытых тротуарах коммунальной машиной типа Holder M480 в летний период	1,176	1,138	-
576	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-27-003	Уборка грунтовых наносов межсезонного образования и после ливневых дождей на открытых и закрытых тротуарах комбинированными машинами типа Dulevo 200 Quattro в летний период	1,176	1,200	-
577	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-27-004	Уборка грунтовых наносов межсезонного образования и после ливневых дождей на открытых и закрытых тротуарах комбинированными машинами типа Swingo Compact 200 в летний период	1,176	1,142	-
578	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-28-001	Уборка грунтовых наносов межсезонного образования и после ливневых дождей на открытых и закрытых тротуарах фронтальным погрузчиком Volvo L20B-P в летний период	1,176	1,148	-
579	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-28-002	Уборка грунтовых наносов межсезонного образования и после ливневых дождей на открытых и закрытых тротуарах фронтальным погрузчиком Volvo L60F в летний период	1,176	1,143	-

580	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-28-003	Уборка грунтовых наносов межсезонного образования и после ливневых дождей на открытых и закрытых тротуарах машиной коммунальной Wille-455B в летний период	1,176	1,211	-
581	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-28-004	Уборка грунтовых наносов межсезонного образования и после ливневых дождей на открытых и закрытых тротуарах коммунальной машиной типа Holder M480 в летний период	1,176	1,138	-
582	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-Benz Unimog U 400 в летний период	1,176	1,136	-
583	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-28-006	Уборка грунтовых наносов межсезонного образования и после ливневых дождей на открытых и закрытых тротуарах машиной коммунально-уборочной LM-Trac 686 в летний период	1,176	1,187	-
584	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-29-001	Сбор мешков мусора в автосамосвал	1,176	1,132	-
585	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-04-30-001	Погрузка ТБО в мусоровоз и разгрузка мусоровоза на полигоне	1,176	1,223	-
586	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-01-001	Ручное подметание свежевыпавшего снега на открытых тротуарах	1,176	-	-
587	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-02-001	Ручное подметание свежевыпавшего снега на закрытых тротуарах	1,176	-	-
588	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-03-001	Ручное сдвигание свежевыпавшего снега на открытых тротуарах	1,176	-	-
589	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-04-001	Ручное сдвигание свежевыпавшего снега на закрытых тротуарах	1,176	-	-
590	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-05-001	Ручное распределение противогололедных материалов во время гололеда на открытых и закрытых тротуарах	1,176	-	-
591	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-06-001	Ручная очистка тротуаров от уплотненного снега	1,176	-	-

592	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-05-07-001	Ручная зачистка от наледи и льда открытых тротуаров	1,176	-	-
593	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-05-08-001	Ручная зачистка от наледи и льда закрытых тротуаров	1,176	-	-
594	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-05-09-001	Ручная очистка от наледи и льда под трубами водостоков	1,176	-	-
595	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-05-09-002	Ручная очистка от наледи и льда крышек люков, пожарных колодцев	1,176	-	-
596	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-05-10-001	Перекидывание снега и скола вручную	1,176	-	-
597	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-05-11-001	Ручное сдвигание снега и скола, сброшенного с крыш	1,176	-	-
598	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-05-12-001	Погрузка снега и скола на автотранспорт вручную	1,176	-	-
599	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-05-13-001	Ручная очистка труднодоступных участков тротуаров от снега и наледи при механизированной уборке	1,176	-	-
600	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-05-14-001	Ручная зачистка бордюрного камня от снежно-ледяных образований	1,176	-	-
601	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-05-15-001	Ручная зачистка мест складирования снега на газонах	1,176	-	-
602	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-05-16-001	Ручная зачистка лотка от снежно- ледяных образований	1,176	-	-
603	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-05-17-001	Ручная снегоочистка от снега наносного происхождения открытых тротуаров	1,176	-	-
604	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-05-18-001	Ручная снегоочистка от снега наносного происхождения закрытых тротуаров	1,176	-	-
605	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-05-19-001	Ручная снегоочистка разделительных полос и островков безопасности	1,176	-	-
606	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-05-20-001	Ручное подметание разделительных полос и островков безопасности в период отсутствия снегопада и благоприятных погодных условиях	1,176	-	-
607	ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-05-21-001	Уборка газонов от случайного мусора	1,176	-	-

608	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-22-001	Погрузка смета и мусора на автотранспорт вручную	1,176	-	-
609	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-23-001	Ручное подметание в дни без осадков в летний период открытых тротуаров	1,176	-	-
610	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-24-001	Ручное подметание в дни без осадков в летний период закрытых тротуаров	1,176	-	-
611	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-25-001	Ручное подметание в дни с осадками более 2 см в летний период открытых тротуаров	1,176	-	-
612	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-26-001	Ручное подметание в дни с осадками более 2 см в летний период закрытых тротуаров	1,176	-	-
613	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-27-001	Ручное подметание в дни с осадками до 2 см в летний период открытых тротуаров	1,176	-	-
614	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-28-001	Ручное подметание в дни с осадками до 2 см в летний период закрытых тротуаров	1,176	-	-
615	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-29-001	Ручная уборка опавших листьев, не охваченных механизированной уборкой, с открытых тротуаров	1,176	-	-
616	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-30-001	Ручная уборка опавших листьев, не охваченных механизированной уборкой, с закрытых тротуаров	1,176	-	-
617	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-31-001	Ручная мойка в дни без осадков открытых тротуаров вспомогательным шлангом поливомоечных машин	1,176	1,232	-
618	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-31-002	Ручная мойка в дни без осадков открытых тротуаров вспомогательным шлангом машины коммунальной Wille 455B	1,176	1,211	-
619	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-32-001	Ручная мойка в дни без осадков закрытых тротуаров вспомогательным шлангом поливомоечных машин	1,176	1,232	-
620	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-33-001	Ручная поливка вспомогательным шлангом поливомоечных машин площадок и труднодоступных мест тротуаров	1,176	1,232	-
621	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-33-002	Ручная поливка вспомогательным шлангом комбинированной машины на базе Mercedes-Benz Actros 2041 K площадок и труднодоступных мест тротуаров	1,176	1,137	-
622	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-33-003	Ручная поливка вспомогательным шлангом машины коммунальной Wille-455B площадок и труднодоступных мест тротуаров	1,176	1,211	-

623	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-34-001	Поливка газонов из шланга	1,176	1,232	-
624	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-35-001	Ручная очистка от мусора труднодоступных участков тротуаров при механизированной уборке	1,176	-	-
625	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-36-001	Ручное подметание разделительных полос и островков безопасности в летний период	1,176	-	-
626	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-37-001	Ручная мойка разделительных полос и островков безопасности вспомогательным шлангом поливочных машин	1,176	1,232	-
627	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-37-002	Ручная мойка разделительных полос и островков безопасности вспомогательным шлангом комбинированной машины типа Mercedes-Benz Actros 2041 K	1,176	1,137	-
628	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-37-003	Ручная мойка разделительных полос и островков безопасности вспомогательным шлангом машины коммунальной Wille 455B	1,176	1,211	-
629	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-38-001	Ручная зачистка площадок остановок пассажирского транспорта от снежно-ледяных образований	1,176	-	-
630	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-39-001	Ручное подметание площадок остановок пассажирского транспорта в период отсутствия снегопада и благоприятных погодных условиях	1,176	-	-
631	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-40-001	Ручное подметание площадок остановок пассажирского транспорта в летний период	1,176	-	-
632	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-41-001	Ручная мойка площадок остановок пассажирского транспорта вспомогательным шлангом поливочных машин	1,176	1,232	-
633	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-41-002	Ручная мойка площадок остановок пассажирского транспорта вспомогательным шлангом комбинированной машины на базе Mercedes-Benz Actros 2041 K	1,176	1,137	-
634	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-41-003	Ручная мойка площадок остановок пассажирского транспорта вспомогательным шлангом машины коммунальной Wille 455B	1,176	1,211	-
635	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-42-001	Очистка от мусора урн железобетонных с вкладышем и без вкладыша	1,176	-	-

636	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-42-002	Очистка от мусора урн чугунных с вкладышем и без вкладыша	1,176	-	-
637	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-43-001	Промывка вручную шлангом урн железобетонных с вкладышем и без вкладыша	1,176	-	-
638	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-05-43-002	Промывка вручную шлангом урн чугунных с вкладышем и без вкладыша	1,176	-	-
639	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-06-01-001	Приготовление ПСС бульдозером	1,176	1,233	-
640	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-06-02-001	Погрузка пескосоляной смеси на автотранспорт погрузчиком одноковшовым универсальным фронтальным пневмоколесным при дальности загрузки до 10 м	1,176	1,155	-
641	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-06-02-002	Погрузка пескосоляной смеси на автотранспорт фронтальным погрузчиком Volvo L60F при дальности загрузки 10 м	1,176	1,143	-
642	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-06-02-003	Погрузка пескосоляной смеси на автотранспорт машиной коммунальной Wille-455B при дальности загрузки 10 м	1,176	1,211	-
643	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-06-02-004	Погрузка пескосоляной смеси на автотранспорт машиной коммунально-уборочной LM-Trac 686 при дальности загрузки 10 м	1,176	1,187	-
644	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	1,176	1,155	-
645	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-06-02-006	Погрузка пескосоляной смеси на автотранспорт фронтальным погрузчиком Volvo L60F: на каждые последующие 10 м к норме 1.01-06-02-002 добавлять	1,176	1,143	-
646	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	1,176	1,211	-
647	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	1,176	1,187	-

648	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-07-01-001	Рыхление компонентов и готовой пескосоляной смеси бульдозером-рыхлителем 121 кВт (165 л.с.) в летний период при длине участка до 100 м и глубине рыхления 0,5 м	1,176	1,257	-
649	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-07-01-002	Рыхление компонентов и готовой пескосоляной смеси бульдозером-рыхлителем 121 кВт (165 л.с.) в летний период при длине участка до 200 м и глубине рыхления 0,5 м	1,176	1,257	-
650	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-07-01-003	Рыхление компонентов и готовой пескосоляной смеси бульдозером-рыхлителем 121 кВт (165 л.с.) в летний период при длине участка более 200 м и глубине рыхления 0,5 м	1,176	1,257	-
651	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-07-02-001	Рыхление компонентов и готовой пескосоляной смеси бульдозером-рыхлителем 121 кВт (165 л.с.) в зимний период	1,176	1,257	-
652	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-07-03-001	Зачистка подъездных путей бульдозером на базе Т-170 от песка при одном проходе бульдозера	1,176	1,233	-
653	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-07-04-001	Зачистка дренажных канав экскаватором одноковшовым дизельным на пневмоколесном ходу 0,5 м3 с погрузкой в автосамосвалы	1,176	1,174	-
654	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-07-04-002	Зачистка дренажных канав экскаватором одноковшовым дизельным на пневмоколесном ходу 0,5 м3 навывет	1,176	1,174	-
655	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-08-01-001	Сдвигание куч снега бульдозером 121 кВт (165 л.с.) с толщиной распределения снега 0,6 м	1,176	1,233	-
656	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-08-02-001	Погрузка остатков снеготаяния на автотранспорт погрузчиком одноковшовым универсальным фронтальным пневмоколесным при дальности загрузки до 10 м	1,176	1,155	-
657	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-08-02-002	Погрузка остатков снеготаяния на автотранспорт фронтальным погрузчиком Volvo L20В-Р при дальности загрузки до 10 м	1,176	1,148	-
658	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-08-02-003	Погрузка остатков снеготаяния на автотранспорт фронтальным погрузчиком Volvo L60F при дальности загрузки 10 м	1,176	1,143	-
659	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-08-02-004	Погрузка остатков снеготаяния на автотранспорт машиной коммунальной Wille-455В при дальности загрузки 10 м	1,176	1,211	-

660	ТСНЭ-ТЕРэ 1.01-08-02-005	Погрузка остатков снеготаяния на автотранспорт машиной коммунально-уборочной LM-Trac 686 при дальности загрузки 10 м	1,176	1,187	-
661	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	1,176	1,155	-
662	ТСНЭ-ТЕРэ 1.01-08-02-007	Погрузка остатков снеготаяния на автотранспорт фронтальным погрузчиком Volvo L20B-P: на каждые последующие 10 м к норме 1.01-08-02-002 добавлять	1,176	1,148	-
663	ТСНЭ-ТЕРэ 1.01-08-02-008	Погрузка остатков снеготаяния на автотранспорт фронтальным погрузчиком Volvo L60F: на каждые последующие 10 м к норме 1.01-08-02-003 добавлять	1,176	1,143	-
664	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	1,176	1,211	-
665	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	1,176	1,187	-
666	ТСНЭ-ТЕРэ 1.01-08-03-001	Зачистка подъездных путей от снега бульдозером 79кВт (108 л.с.)	1,176	1,255	-
667	ТСНЭ-ТЕРэ 1.01-08-03-002	Зачистка подъездных путей от снега бульдозером 121 кВт (165 л.с.)	1,176	1,233	-
668	ТСНЭ-ТЕРэ 1.01-08-03-003	Зачистка подъездных путей от снега автогрейдером	1,176	1,257	-
669	ТСНЭ-ТЕРэ 1.01-08-04-001	Весенняя планировка слежавшихся снежных масс бульдозером 79кВт (108 л.с.)	1,176	1,255	-
670	ТСНЭ-ТЕРэ 1.01-08-04-002	Весенняя планировка слежавшихся снежных масс бульдозером 121 кВт (165 л.с.)	1,176	1,233	-
671	ТСНЭ-ТЕРэ 1.01-08-05-001	Перекидывание снега и скола	1,176	-	-
672	ТСНЭ-ТЕРэ 1.01-08-05-002	Погрузка снега и скола на автотранспорт	1,176	-	-

673	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-09-01-001	Сдвигание куч смета бульдозером 121 кВт (165 л.с.) при дальности перемещения до 10 м	1,176	1,233	-
674	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	1,176	1,233	-
675	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-09-02-001	Погрузка смета на автотранспорт погрузчиком одноковшовым универсальным фронтальным пневмоколесным при дальности загрузки до 10 м	1,176	1,155	-
676	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-09-02-002	Погрузка смета на автотранспорт фронтальным погрузчиком Volvo L20B-P при дальности загрузки до 10 м	1,176	1,148	-
677	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-09-02-003	Погрузка смета на автотранспорт фронтальным погрузчиком Volvo L60F при дальности загрузки 10 м	1,176	1,143	-
678	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-09-02-004	Погрузка смета на автотранспорт машиной коммунальной Wille-455B при дальности загрузки 10 м	1,176	1,211	-
679	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-09-02-005	Погрузка смета на автотранспорт машиной коммунально-уборочной LM-Трас 686 при дальности загрузки 10 м	1,176	1,187	-
680	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	1,176	1,155	-
681	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-09-02-007	Погрузка смета на автотранспорт фронтальным погрузчиком Volvo L20B-P: на каждые последующие 10 м к норме 1.01-09-02-002 добавлять	1,176	1,148	-
682	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-09-02-008	Погрузка смета на автотранспорт фронтальным погрузчиком Volvo L60F: на каждые последующие 10 м к норме 1.01-09-02-003 добавлять	1,176	1,143	-
683	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	1,176	1,211	-
684	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-09-02-010	Погрузка смета на автотранспорт машиной коммунально-уборочной LM-Трас 686: на каждые последующие 10 м к норме 1.01-09-02-005 добавлять	1,176	1,187	-
685	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-09-03-001	Зачистка подъездных путей от снега бульдозером 79кВт (108 л.с.)	1,176	1,255	-

686	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-09-03-002	Зачистка подъездных путей от снега бульдозером 121 кВт (165 л.с.)	1,176	1,233	-
687	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-01-001	Ямочный ремонт асфальтобетонного покрытия литой асфальтобетонной смесью: толщина слоя 50 мм, площадь ремонта в одном месте до 1 м2, средняя дальность возки литого асфальта до 50 км	1,176	0,797	-
688	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-01-002	Ямочный ремонт асфальтобетонного покрытия литой асфальтобетонной смесью: толщина слоя 50 мм, площадь ремонта в одном месте до 1 м2, средняя дальность возки литого асфальта до 100 км	1,176	0,797	-
689	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-02-001	Восстановление верхнего слоя асфальтобетонного покрытия однослойного толщиной 50 мм площадью до 1 м2 с укладкой асфальтобетона вручную	1,176	1,138	-
690	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-02-002	Восстановление верхнего слоя асфальтобетонного покрытия однослойного толщиной 70 мм площадью до 1 м2 с укладкой асфальтобетона вручную	1,176	1,138	-
691	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-03-001	Восстановление верхнего слоя асфальтобетонного покрытия однослойного толщиной 50 мм площадью до 25 м2 со снятием старого асфальтобетона самоходными дорожными фрезами с укладкой асфальтобетона вручную	1,176	1,185	-
692	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-03-002	Восстановление верхнего слоя асфальтобетонного покрытия однослойного толщиной 70 мм площадью до 25 м2 со снятием старого асфальтобетона самоходными дорожными фрезами с укладкой асфальтобетона вручную	1,176	1,211	-
693	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-04-001	Восстановление верхнего слоя асфальтобетонного покрытия однослойного толщиной 50 мм площадью до 100 м2 со снятием старого асфальтобетона самоходными дорожными фрезами с укладкой асфальтобетона асфальтоукладчиком	1,176	1,181	-

694	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-04-002	Восстановление верхнего слоя асфальтобетонного покрытия однослойного толщиной 70 мм площадью до 100 м2 со снятием старого асфальтобетона самоходными дорожными фрезами с укладкой асфальтобетона асфальтоукладчиком	1,176	1,216	-
695	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-04-003	Восстановление верхнего слоя асфальтобетонного покрытия однослойного толщиной 50 мм площадью свыше 100 м2 со снятием старого асфальтобетона самоходными дорожными фрезами с укладкой асфальтобетона асфальтоукладчиком	1,176	1,203	-
696	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-04-004	Восстановление верхнего слоя асфальтобетонного покрытия однослойного толщиной 70 мм площадью свыше 100 м2 со снятием старого асфальтобетона самоходными дорожными фрезами с укладкой асфальтобетона асфальтоукладчиком	1,176	1,243	-
697	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-05-001	Восстановление верхнего слоя асфальтобетонного покрытия двухслойного толщиной 70 мм площадью до 100 м2 со снятием старого асфальтобетона самоходными дорожными фрезами с укладкой асфальтобетона асфальтоукладчиком	1,176	1,183	-
698	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-05-002	Восстановление верхнего слоя асфальтобетонного покрытия двухслойного толщиной 70 мм площадью свыше 100 м2 со снятием старого асфальтобетона самоходными дорожными фрезами с укладкой асфальтобетона асфальтоукладчиком	1,176	1,209	-
699	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-06-001	Восстановление профиля щебеночных покрытий картами до 25м2, толщиной до 20см	1,176	1,154	-
700	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-07-001	Замена стойки силового ограждения барьерного типа	1,176	1,162	1,248
701	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-08-001	Замена катафотов	1,176	1,152	-
702	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-09-001	Профилактическое содержание патрубков в зимний период: диаметром 100 мм длиной до 3 м	1,176	1,134	-

703	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-09-002	Профилактическое содержание патрубков в зимний период: диаметром 150 мм длиной до 3 м	1,176	1,134	-
704	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-10-001	Прочистка патрубков в зимний период с помощью парообразователя: диаметром 100 мм длиной до 3 м	1,176	1,123	-
705	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-10-002	Прочистка патрубков в зимний период с помощью парообразователя: диаметром 150 мм длиной до 3 м	1,176	1,122	-
706	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-11-001	Прочистка патрубков в зимний период вручную: диаметром 100 мм длиной до 3 м	1,176	1,134	-
707	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-11-002	Прочистка патрубков в зимний период вручную: диаметром 150 мм длиной до 3 м	1,176	1,134	-
708	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-12-001	Профилактическое содержание патрубков в летний период: диаметром 100 мм длиной до 3 м	1,176	1,172	-
709	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-12-002	Профилактическое содержание патрубков в летний период: диаметром 150 мм длиной до 3 м	1,176	1,169	-
710	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-13-001	Прочистка патрубков в летний период вручную: диаметром 100 мм длиной до 3 м	1,176	1,134	-
711	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-10-13-002	Прочистка патрубков в летний период вручную: диаметром 150 мм длиной до 3 м	1,176	1,134	-
712	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-01-001	Наладка контроллеров с количеством подключаемых разъемов (светофоров) до: 20	1,176	-	-
713	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-01-002	Наладка контроллеров с количеством подключаемых разъемов (светофоров) до: 60	1,176	-	-
714	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-02-001	Техническое обслуживание светофорных объектов, месячное обслуживание	1,176	1,143	-
715	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-02-002	Техническое обслуживание светофорных объектов, квартальное обслуживание	1,176	1,143	-
716	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-02-003	Техническое обслуживание светофорных объектов, полугодовое обслуживание	1,176	1,143	-
717	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-02-004	Техническое обслуживание светофорных объектов, годовое обслуживание	1,176	1,143	-
718	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-02-005	Техническое обслуживание выносного пульта управления	1,176	-	-

719	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-02-006	Обслуживание объёмных дорожных знаков	1,176	1,183	-
720	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-02-007	Обслуживание плоских дорожных знаков со световозвращающей поверхностью	1,176	-	-
721	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-02-008	Обслуживание шкафа учета электроэнергии	1,176	-	-
722	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-02-009	Обслуживание детектора транспорта	1,176	-	-
723	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-02-010	Обслуживание дорожного контроллера	1,176	-	-
724	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-02-011	Техническое обслуживание аппаратуры: КРОСС	1,176	-	-
725	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-02-012	Техническое обслуживание: телефонных линий связи	1,176	-	-
726	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-02-013	Техническое обслуживание: телефонных шкафов	1,176	-	-
727	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-02-014	Техническое обслуживание УЗДП	1,176	1,143	1,059
728	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-02-015	Техническое обслуживание табло вызова пешехода	1,176	-	-
729	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-03-001	Ремонт контроллеров без замены деталей	1,176	-	-
730	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-03-002	Ремонт контроллеров с заменой одной детали, блока	1,176	-	-
731	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-03-003	Ремонт контроллеров с заменой 1 детали, блока: добавлять на каждую последующую деталь	1,176	-	-
732	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-03-004	Средний ремонт контроллера УК	1,176	-	-
733	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-03-005	Ремонт контроллеров УК в мастерской с заменой 1 детали	1,176	-	-
734	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-03-006	Ремонт контроллеров УК в мастерской с заменой 1 детали: добавлять на каждую последующую деталь	1,176	-	-

735	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-03-007	Средний ремонт контроллера БКТ, ДКЛ, "Спектр"	1,176	-	-
736	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-03-008	Ремонт контроллера БКТ, ДКЛ, "Спектр" в мастерской с заменой одной детали	1,176	-	-
737	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-03-009	Ремонт контроллера БКТ, ДКЛ, "Спектр" в мастерской с заменой одной детали: добавлять на каждую последующую деталь	1,176	-	-
738	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-03-010	Ремонт светофора без замены деталей	1,176	-	-
739	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-03-011	Ремонт светофора с заменой электропатрона	1,176	-	-
740	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-03-012	Ремонт светофора с заменой лампочек	1,176	-	-
741	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-03-013	Ремонт светофора с заменой корпуса	1,176	-	-
742	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-03-014	Ремонт светофора с заменой линз	1,176	-	-
743	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-03-015	Ремонт светофора с заменой бленд	1,176	-	-
744	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-03-016	Ремонт детектора транспортного на объекте	1,176	1,143	-
745	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-03-017	Ремонт детектора транспортного в мастерской	1,176	-	-
746	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-03-018	Ремонт телефонных кабелей связи	1,176	-	-
747	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-03-019	Ремонт объёмных дорожных знаков на месте установки	1,176	1,183	-
748	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-03-020	Определение неисправностей светофорного поста, кабелей	1,176	1,525	-
749	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-04-001	Замена транспортного светофора без замены крепежных кронштейнов	1,176	1,143	1,027
750	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-04-002	Замена транспортного светофора с заменой крепежных кронштейнов	1,176	1,143	0,969

751	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-04-003	Замена пешеходного светофора без замены крепежных кронштейнов	1,176	1,143	1,027
752	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-04-004	Замена пешеходного светофора с заменой крепежных кронштейнов	1,176	1,143	0,969
753	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-04-005	Замена дополнительной секции светофора	1,176	1,143	1,027
754	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-04-006	Замена триолей	1,176	1,525	1,027
755	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-04-007	Замена экранов на светофоре	1,176	1,143	1,031
756	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-04-008	Замена табло пешеходного вызывного устройства	1,176	1,525	1,026
757	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-04-009	Замена табло обратного отсчета времени	1,176	1,143	1,027
758	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-04-010	Замена устройства выносного пульта управления	1,176	1,525	1,001
759	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-04-011	Замена объемного дорожного знака без замены крепежных кронштейнов	1,176	1,183	1,013
760	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-04-012	Замена объемного дорожного знака с заменой крепежных кронштейнов	1,176	1,183	1,001
761	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-04-013	Замена плоского знака без замены крепежных кронштейнов	1,176	1,266	0,987
762	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-04-014	Замена плоского знака с заменой крепежных кронштейнов	1,176	1,266	0,988
763	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-04-015	Замена плоского знака с осевым креплением лентой	1,176	-	1,186
764	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-04-016	Замена плоского знака на выносном кронштейне с креплением лентой	1,176	-	1,186
765	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-04-017	Замена знака на растяжке	1,176	1,170	1,001
766	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-05-001	Окраска колонки светофорной с цоколем	1,176	-	-
767	ТСНэ-ТЕРэ 1.01-11-05-002	Окраска стойки для дорожных знаков Д=76 мм	1,176	-	-

768	ТСНЭ-ТЕРэ 1.01-11-05-003	Окраска крепежного кронштейна	1,176	-	-
769	ТСНЭ-ТЕРэ 1.01-11-05-004	Окраска выносных кронштейнов и консолей	1,176	-	-
770	ТСНЭ-ТЕРэ 1.01-11-05-005	Окраска шкафов контроллеров	1,176	-	-
771	ТСНЭ-ТЕРэ 1.01-11-05-006	Окраска пешеходного вызывного устройства	1,176	-	-
772	ТСНЭ-ТЕРэ 1.01-11-05-007	Окраска выносного пульта управления	1,176	-	-
773	ТСНЭ-ТЕРэ 1.01-11-05-008	Окраска будки регулировщика открытого типа	1,176	-	-
774	ТСНЭ-ТЕРэ 1.01-11-05-009	Окраска будки регулировщика закрытого типа	1,176	1,183	-
775	ТСНЭ-ТЕРэ 1.01-11-06-001	Демаркировка дорожной разметки с применением демаркировочной машины типа "Waterblasting Technologis" выполненной: краской	1,176	1,201	1,000
776	ТСНЭ-ТЕРэ 1.01-11-06-002	Нанесение дорожной разметки краской вручную с применением трафаретов	1,176	1,525	1,100

Примечание: Текущие индексы изменения стоимости работ рассчитаны к сметной стоимости работ по содержанию объектов городского хозяйства Санкт-Петербурга, определенной в уровне цен на 01.01.2011.

Приложение
к распоряжению Комитета
по экономической политике
и стратегическому планированию
Санкт-Петербурга
от 05.02.2013 № 19-р

ТЕКУЩИЕ ИНДЕКСЫ
изменения стоимости работ по содержанию территорий зеленых
насаждений в Санкт-Петербурге и ремонту расположенных
на них объектов зеленых насаждений, осуществляемых за счет средств
бюджета Санкт-Петербурга, на февраль 2013 года

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6
1	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-01-001	Прочистка живой изгороди из неколючих кустарников от суши, поломов, поврежденных и больных ветвей с применением секатора	1,176	-	-
2	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-01-002	Прочистка живой изгороди из неколючих кустарников от суши, поломов, поврежденных и больных ветвей с применением секатора и ножовки	1,176	-	-
3	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-01-003	Прочистка живой изгороди из колючих кустарников от суши, поломов, поврежденных и больных ветвей с применением секатора и ножовки	1,176	-	-
4	ТСНэ-ТЕР 2.01-01-02-001	Корчевка отдельно стоящего кустарника (вручную)	1,176	-	-
5	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-02-002	Корчевка сухих крупномерных колючих кустарников в живой изгороди (вручную)	1,176	-	-
6	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-02-003	Корчевка сухих крупномерных неколючих кустарников в живой изгороди (вручную)	1,176	-	-
7	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-02-004	Корчевка отдельных неколючих кустарников в групповых посадках вручную	1,176	-	-
8	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-02-005	Корчевка отдельных колючих кустарников в групповых посадках вручную с засыпкой ям растительной землей	1,176	-	-
9	ТСНэ-ТЕРэ	Корчевка отдельно стоящего	1,176	1,226	-

	2.01-01-03-001	кустарника возрастом свыше 10 лет с применением механизмов с засыпкой ям растительной землей			
10	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-03-002	Корчевка отдельных кустарников в групповых посадках с применением механизмов	1,176	1,224	-
11	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-04-001	Подкормка минеральными удобрениями с применением гидробура деревьев в возрасте до 10 лет в групповых посадках	1,176	1,232	1,000
12	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-04-002	Подкормка минеральными удобрениями с применением гидробура деревьев в возрасте свыше 10 лет в групповых посадках	1,176	1,232	1,000
13	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-04-003	Подкормка минеральными удобрениями с применением гидробура одиночных деревьев в возрасте до 10 лет	1,176	1,232	1,000
14	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-04-004	Подкормка минеральными удобрениями с применением гидробура одиночных деревьев в возрасте свыше 10 лет	1,176	1,232	1,000
15	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-05-001	Внекорневая подкормка деревьев высотой 3-5 м автоопрыскивателем	1,176	1,180	-
16	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-05-002	Внекорневая подкормка деревьев высотой 5-10 м	1,176	1,180	-
17	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-05-003	Внекорневая подкормка кустарников высотой 1-1,5 м	1,176	1,180	-
18	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-05-004	Внекорневая подкормка кустарников высотой 1,5-2 м	1,176	1,180	-
19	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-06-001	Промывка моющим раствором крон деревьев в возрасте 20-35 лет на городских улицах	1,176	1,180	-
20	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-06-002	Промывка моющим раствором крон деревьев в возрасте 36-50 лет на городских улицах	1,176	1,180	-
21	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-06-003	Промывка моющим раствором крон деревьев в возрасте свыше 50 лет на городских улицах	1,176	1,180	-
22	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-07-001	Очистка живых изгородей от песка	1,176	-	-
23	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-08-001	Опрыскивание ядохимикатами деревьев высотой 5-10 м, в облиственном состоянии	1,176	1,180	-
24	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-08-002	Опрыскивание ядохимикатами кустарников высотой 1-2 м в облиственном состоянии в городских условиях	1,176	1,180	-
25	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-09-001	Дробление пней методом фрезерования машинами (типа «SG-60», «СПФ-065») при диаметре пня: от 20 до 40 см	1,176	1,027	0,961

26	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-09-002	Дробление пней методом фрезерования машинами (типа «SG-60», «СПФ-065») при диаметре пня: от 40 до 60 см	1,176	1,027	0,961
27	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-09-003	Дробление пней методом фрезерования машинами (типа «SG-60», «СПФ-065») при диаметре пня: от 60 до 80 см	1,176	1,027	0,961
28	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-09-004	Дробление пней методом фрезерования машинами (типа «SG-60», «СПФ-065») при диаметре пня: от 80 до 100 см	1,176	1,027	0,961
29	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-09-005	Дробление пней методом фрезерования машинами (типа «SG-60», «СПФ-065») при диаметре пня: от 100 до 120 см	1,176	1,027	0,961
30	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-09-006	Дробление пней методом фрезерования машинами (типа «SG-60», «СПФ-065») при диаметре пня: от 120 до 140 см	1,176	1,027	0,961
31	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-09-007	Дробление пней методом фрезерования машинами (типа «SG-60», «СПФ-065») при диаметре пня: от 140 до 160 см	1,176	1,027	0,961
32	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-10-001	Дробление пней методом фрезерования машинами (типа «F-450», «F-500») при диаметре пня: от 20 до 40 см	1,176	1,056	0,961
33	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-10-002	Дробление пней методом фрезерования машинами (типа «F-450», «F-500») при диаметре пня: от 40 до 60 см	1,176	1,056	0,961
34	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-10-003	Дробление пней методом фрезерования машинами (типа «F-450», «F-500») при диаметре пня: от 60 до 80 см	1,176	1,056	0,961
35	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-10-004	Дробление пней методом фрезерования машинами (типа «F-450», «F-500») при диаметре пня: от 80 до 100 см	1,176	1,056	0,961
36	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-10-005	Дробление пней методом фрезерования машинами (типа «F-450», «F-500») при диаметре пня: от 100 до 120 см	1,176	1,056	0,961
37	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-10-006	Дробление пней методом фрезерования машинами (типа «F-450», «F-500») при диаметре пня: от 120 до 140 см	1,176	1,056	0,961
38	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-01-10-007	Дробление пней методом фрезерования машинами (типа «F-450», «F-500») при диаметре пня: от 140 до 160 см	1,176	1,056	0,961

39	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-11-001	Измельчение порубочных остатков, ветвей и сучьев в щепу при уходе за древесно-кустарниковой растительностью	1,176	1,204	-
40	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-01-12-001	Выкапывание сухостойных деревьев диаметром ствола до 10 см	1,176	-	-
41	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-02-01-001	Обрезка однолетних среднерослых роз	1,176	-	-
42	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-02-01-002	Осенняя обрезка чайно-гибридных роз	1,176	-	-
43	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-02-01-003	Осенняя обрезка полиантовых роз	1,176	-	-
44	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-02-01-004	Выборочная обрезка отцветших соцветий на розах	1,176	-	-
45	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-02-02-001	Разокучивание роз весной в возрасте до 2-х лет	1,176	-	-
46	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-02-02-002	Разокучивание роз весной в возрасте 2-4 года	1,176	-	-
47	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-02-03-001	Окучивание роз на зиму в возрасте до 2 лет растительной землей с добавлением торфа	1,176	-	-
48	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-02-03-002	Окучивание роз на зиму в возрасте 2-4 года растительной землей с добавлением торфа	1,176	-	-
49	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-02-04-001	Очистка цветников от сломанных и засохших стеблей однолетников и двулетников	1,176	-	-
50	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-02-04-002	Очистка цветников от однолетних растений с перекапыванием	1,176	-	-
51	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-02-05-001	Обрезка стеблей у маточных, клубневых и корневищных растений	1,176	-	-
52	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-02-06-001	Деление клубней и корневищ многолетников вручную	1,176	-	-
53	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-02-07-001	Отсыпка поверхностей инертными материалами (декоративная крошка)	1,176	1,121	2,596
54	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-03-01-001	Изготовление металлических конструкций для цветников вертикального озеленения: простой прямоугольной формы с заполнением рисунком до 30 % площади	1,176	1,082	1,046
55	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-03-01-002	Изготовление металлических конструкций для цветников вертикального озеленения: типа «арка»	1,176	1,076	1,055
56	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-03-01-003	Изготовление металлических конструкций для цветников вертикального озеленения: типа «шар»	1,176	1,079	0,979
57	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-03-02-001	Установка металлических конструкций вертикальных цветников простой прямоугольной формы и металлических газонных	1,176	1,296	1,261

		ограждений			
58	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-03-02-002	Установка металлических конструкций для цветников вертикального озеленения	1,176	1,151	0,945
59	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-03-02-003	Установка металлических конструкций для цветников вертикального озеленения	1,176	1,151	-
60	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-03-03-001	Крепление цветочных контейнеров (кашпо) на металлические конструкции	1,176	1,090	1,164
61	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-03-03-002	Демонтаж цветочных контейнеров (кашпо, чаш) и металлической конструкции вертикального цветника	1,176	1,150	-
62	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-03-04-001	Заполнение контейнеров (кашпо, чаш) земляной смесью с уплотнением	1,176	-	-
63	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-03-05-001	Посадка (замена) цветов в контейнеры (кашпо) с земли	1,176	-	-
64	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-03-05-002	Посадка (замена) цветов в подвесных контейнерах (чашах) с лестниц	1,176	1,134	-
65	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-03-06-001	Полив растений в контейнерах (кашпо) после посадки и в период обрастания с земли	1,176	1,232	-
66	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-03-06-002	Полив растений с лестницы в подвесных контейнерах (чашах) после посадки	1,176	1,232	-
67	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-03-07-001	Рыхление земли в контейнерах (кашпо) с удалением сорняков при слабой степени засоренности с земли	1,176	-	-
68	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-03-07-002	Рыхление земли в контейнерах (чашах) с удалением сорняков при слабой степени засоренности с лестницы	1,176	-	-
69	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-03-08-001	Подкормка растений в контейнерах (кашпо, чашах) жидкими минеральными удобрениями с земли	1,176	-	-
70	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-03-08-002	Подкормка растений в контейнерах (кашпо, чашах) жидкими минеральными удобрениями с лестницы	1,176	-	-
71	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-03-09-001	Обрезка цветов в контейнерах (кашпо) с земли	1,176	-	-
72	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-03-09-002	Обрезка цветов в контейнерах (чашах) с лестницы	1,176	-	-
73	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-03-10-001	Выкапывание отцветших растений в контейнерах (кашпо, чашах)	1,176	-	-
74	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-03-11-001	Опрыскивание растений в контейнерах (кашпо, чашах) от вредителей и болезней	1,176	1,180	-
75	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-04-01-001	Косьба сплошных газонов тракторными косилками с шириной	1,176	1,209	-

		захвата 150-185 см			
76	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-04-01-002	Косьба сплошных газонов тракторными косилками с шириной захвата 150-185 см	1,176	1,209	-
77	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-04-01-003	Косьба комбинированных газонов тракторными косилками с шириной захвата	1,176	1,209	-
78	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-04-01-004	Косьба комбинированных газонов тракторными косилками с шириной захвата	1,176	1,209	-
79	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-04-02-001	Косьба сплошных газонов газонокосилками с шириной захвата 80-120 см	1,176	1,093	-
80	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-04-02-002	Косьба комбинированных газонов газонокосилками с шириной захвата 80-120 см	1,176	1,093	-
81	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-04-03-001	Косьба сплошных газонов газонокосилками с шириной захвата 46-53 см	1,176	1,151	-
82	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-04-03-002	Косьба комбинированных газонов газонокосилками с шириной захвата 46-53 см	1,176	1,151	-
83	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-04-04-001	Косьба сплошных газонов газонокосилками с шириной захвата 100 см	1,176	1,135	-
84	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-04-04-002	Косьба комбинированных газонов газонокосилками с шириной захвата 100 см	1,176	1,135	-
85	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-04-05-001	Выкашивание газонов на откосах и газонных бордюров триммером	1,176	1,112	-
86	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-04-06-001	Ремонт газона с применением мотофрезы без добавления растительной земли	1,176	1,177	-
87	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-04-06-002	Ремонт газона с применением мотофрезы с добавлением растительной земли	1,176	1,177	0,961
88	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-04-07-001	Сгребание и уборка травы, скошенной газонокосилкой	1,176	-	-
89	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-04-07-002	Уборка с газонов на откосах травы после кошения триммером	1,176	-	-
90	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-04-07-003	Сгребание листьев и органического мусора с поверхности газонов веерными граблями в двух направлениях при средней степени засоренности	1,176	-	-
91	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-04-07-004	Очистка газонов от песка после зимнего периода с применением «МТЗ – 82»	1,176	1,223	-
92	ТСНЭ-ТЕРЭ 2.01-04-07-005	Снятие песка с уличных газонов после зимнего периода	1,176	-	-

93	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-05-01-001	Обрезка и выравнивание бортов прямолинейных дорожек с зачисткой земли	1,176	-	-
94	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-05-01-002	Обрезка и выравнивание бортов прямолинейных дорожек с зачисткой земли	1,176	-	-
95	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-05-01-003	Обрезка и выравнивание бортов криволинейных дорожек с зачисткой земли	1,176	-	-
96	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-05-01-004	Обрезка и выравнивание бортов криволинейных дорожек с зачисткой земли	1,176	-	-
97	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-05-02-001	Подметание садово-парковых асфальтовых дорожек механическими щетками	1,176	1,293	-
98	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-05-02-002	Подметание садовых гравийно- щебеночных, плиточных дорожек	1,176	-	-
99	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-05-03-001	Очистка заросших дорожек и площадок от травы вручную при слабой степени зарастания (до 25 % площади)	1,176	-	-
100	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-05-03-002	Очистка заросших дорожек и площадок от травы вручную при средней степени зарастания (от 25 % до 50 % площади)	1,176	-	-
101	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-05-03-003	Очистка дорожек от рыхлого снега при толщине слоя до 10 см	1,176	-	-
102	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-05-04-001	Ремонт верхнего слоя набивного покрытия садово-парковых дорожек	1,176	1,114	-
103	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-05-04-002	Ямочный ремонт набивного покрытия садово-парковых дорожек при глубине выбоин до 3 см	1,176	-	-
104	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-05-04-003	Ямочный ремонт набивного покрытия садово-парковых дорожек при глубине выбоин свыше 3 см до 10 см	1,176	-	-
105	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-05-05-001	Посыпание дорожек песком вручную с трактора	1,176	1,213	-
106	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-05-05-002	Посыпание дорожек песком с применением пескоразбрасывателя на базе трактора	1,176	1,220	-
107	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-05-06-001	Удаление сорной травы вдоль поребриков, бортовых камней и между плит мощения	1,176	-	-
108	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-06-01-001	Окраска поверхности металлических урн	1,176	-	-
109	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-06-01-002	Окраска металлических ножек дивана	1,176	-	-
110	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-06-02-001	Окраска железобетонных поверхностей малых архитектурных	1,176	-	-

		форм (вазы, урны)			
111	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-06-03-001	Окраска садовых диванов со спинками в один слой	1,176	-	0,963
112	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-06-03-002	Окраска садовых диванов со спинками в два слоя	1,176	-	0,963
113	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-06-04-001	Промывка гранитных и мраморных поверхностей (памятники, скульптуры и т.д.)	1,176	1,232	1,008
114	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-06-04-002	Промывка садовых диванов и скамеек после зимы	1,176	1,232	1,360
115	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-06-05-001	Сметание снега с садовых диванов и скамеек при толщине слоя снега до 100 мм	1,176	-	-
116	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-06-05-002	Сметание снега с садовых диванов и скамеек при толщине слоя снега более 100 мм	1,176	-	-
117	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-06-06-001	Расстановка малых архитектурных форм (диваны, скамейки, вазы, урны)	1,176	1,213	-
118	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-06-06-002	На последующие 100 м прибавлять к расценке: расстановка малых архитектурных форм (диваны, скамейки, вазы, урны) при массе до 100 кг	1,176	1,213	-
119	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-06-06-003	Расстановка малых архитектурных форм (диваны, скамейки, вазы, урны)	1,176	1,213	-
120	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-06-06-004	На последующие 100 м прибавлять к расценке: расстановка малых архитектурных форм (диваны, скамейки, вазы, урны) при массе 100-200 кг	1,176	1,213	-
121	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-06-06-005	Расстановка малых архитектурных форм (диваны, скамейки, вазы, урны)	1,176	1,213	-
122	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-06-06-006	На последующие 100 м прибавлять к расценке: расстановка малых архитектурных форм (диваны, скамейки, вазы, урны) при массе более 200 кг	1,176	1,213	-
123	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-06-07-001	Замена сломанных брус-реек на садово-парковых диванах	1,176	-	-
124	ТСНэ-ТЕРэ 2.01-06-07-002	Заполнение песочниц песком вручную	1,176	-	-

Примечание. Текущие индексы изменения стоимости работ рассчитаны к сметной стоимости работ по содержанию территорий зеленых насаждений, определенной в уровне цен на 01.01.2011.

Приложение
к распоряжению Комитета
по экономической политике
и стратегическому планированию
Санкт-Петербурга
от 05.02.2013 № 25-р

ТЕКУЩИЕ ИНДЕКСЫ
изменения стоимости работ по содержанию искусственных сооружений,
расположенных на автомобильных дорогах общего пользования
регионального значения в Санкт-Петербурге, осуществляемых за счет
средств бюджета Санкт-Петербурга, на февраль 2013 года

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда рабочих	Оплата труда механиков	Эксплуатация машин	Материалы
1	2	3	4	5	6	7
1	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-01-01-001	Очистка лестничных сходов и пандусных спусков сооружения от снега вручную	1,176	-	-	-
2	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-01-01-002	Очистка лестничных сходов и пандусных спусков сооружения ото льда вручную в лотковую зону проезжей части на расстояние до 30 м для последующей уборки	1,176	-	-	-
3	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-02-01-001	Очистка лестничных сходов и пандусных спусков от грязи и мусора вручную	1,176	-	-	-
4	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-03-01-001	Очистка подферменных площадок искусственных сооружений от снега вручную	1,176	-	-	-
5	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-03-02-001	Очистка от снега лестничных сходов и площадок, используемых для доступа к конструктивным элементам, расположенным ниже	1,176	-	-	-

		проезжей части, вручную				
6	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-03-03-001	Прочистка водоотводных лотков искусственных сооружений от снега и льда с использованием парообразователя	1,176	-	1,120	1,000
7	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-03-03-002	Прочистка водоотводных лотков тоннелей от наносного снега и льда вручную	1,176	-	-	-
8	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-03-04-001	Прочистка водоотводных трубок проезжей части искусственных сооружений с внутренним диаметром 50-100 мм и длиной до 1,5 м от снега и льда с использованием парообразователя	1,176	-	1,120	1,000
9	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-03-05-001	Очистка от снега и льда пазов для перемещения листов, зазоров в деформационных швах с мастичным и резиновым заполнением	1,176	-	1,120	1,000
10	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-03-06-001	Очистка от снега, ледяных образований и грязи мостовых светильников вручную	1,176	-	1,156	1,480
11	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-03-07-001	Очистка от противогололедных материалов перильных ограждений (решетчатые поверхности металлических и железобетонных ограждений)	1,176	-	1,119	1,000
12	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-03-07-002	Очистка от противогололедных материалов парапетных ограждений (сплошные поверхности из природного камня и железобетона)	1,176	-	1,120	1,000
13	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-03-08-001	Очистка от снега, льда и противогололедных	1,176	-	-	1,595

		материалов поверхности барьерных, бортовых и иных ограждений вручную (сплошные поверхности металлических и железобетонных ограждений)				
14	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-03-09-001	Околка льда вокруг опор и охранных кустов мостовых сооружений шириной 0,5 м, устройство прорубей (майн) вручную	1,176	-	-	-
15	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-03-10-001	Закрытие на зиму отверстий водопропускных труб с последующим открытием их вручную (для труб с площадью отверстия до 1 кв. м)	1,176	-	1,131	-
16	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-03-10-002	Закрытие на зиму отверстий водопропускных труб с последующим открытием их вручную (для труб с площадью отверстия до 2 кв. м)	1,176	-	1,131	-
17	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-03-11-001	Очистка водопропускных труб от снега и льда вручную	1,176	-	-	-
18	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-03-12-001	Устройство прорезей шириной до 0,5 м в снежном покрове и ледяном поле откосов сооружения	1,176	-	-	-
19	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-03-13-001	Очистка ограждающих искусственное сооружение дорожных знаков от снега вручную с откидыванием снега от стоек дорожных знаков, опор освещения, сигнальных столбиков и иных элементов сооружения	1,176	-	-	-
20	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-03-14-001	Очистка барьерного ограждения сооружения от снега и грязи вручную	1,176	-	-	-

21	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-03-15-001	Уборка снега из-под барьерного ограждения сооружения и вокруг опорных стоек ограждения вручную	1,176	-	-	-
22	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-01-001	Прочистка водоотводных трубок проезжей части искусственного сооружения от грязи и мусора вручную	1,176	-	-	-
23	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-02-001	Очистка подферменных площадок опор искусственных сооружений от грязи, мусора и посторонних предметов вручную	1,176	-	-	-
24	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-03-001	Химическая очистка поверхности (гранитной или бетонной) отдельных элементов ограждающих конструкций искусственных сооружений от атмосферных загрязнений с земли или подмостей вручную	1,176	-	1,107	1,000
25	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-03-002	Химическая очистка поверхности (гранитной или бетонной) отдельных элементов ограждающих конструкций искусственных сооружений от атмосферных загрязнений с использованием автогидроподъемника	1,176	-	1,173	1,000
26	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-03-003	Химическая очистка поверхности (гранитной или бетонной) отдельных элементов ограждающих конструкций искусственных сооружений от атмосферных	1,176	-	1,192	1,000

		загрязнений с использованием плавсредств				
27	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-03-004	Химическая очистка поверхности (гранитной или бетонной) отдельных элементов ограждающих конструкций искусственных сооружений от отложений накипи, высолов, остатков штукатурки и цемента с земли или подмостей вручную	1,176	-	1,107	1,006
28	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-03-005	Химическая очистка поверхности (гранитной или бетонной) отдельных элементов ограждающих конструкций искусственных сооружений от отложений накипи, высолов, остатков штукатурки и цемента с использованием автогидроподъемника	1,176	-	1,173	1,006
29	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-03-006	Химическая очистка поверхности (гранитной или бетонной) отдельных элементов ограждающих конструкций искусственных сооружений от отложений накипи, высолов, остатков штукатурки и цемента с использованием плавсредств	1,176	-	1,192	1,006
30	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-03-007	Химическая очистка поверхности (гранитной и бетонной) опор мостов и стенок набережных от грибковых образований и иных загрязнений органического и биологического происхождения вручную с использованием	1,176	-	1,190	1,000

		плавсредств				
31	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-03-008	Химическая очистка поверхности (гранитной и бетонной) опор мостов и стенок набережных от остатков нефтепродуктов (битума, масла, бензина, дизельного топлива) вручную с использованием плавсредств	1,176	-	1,190	1,000
32	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-03-009	Химическая очистка поверхности (гранитной или бетонной) отдельных элементов ограждающих конструкций искусственных сооружений от самовольно нанесенных надписей и графических изображений с земли или подмостей вручную	1,176	-	1,107	1,000
33	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-03-010	Химическая очистка поверхности (гранитной или бетонной) отдельных элементов ограждающих конструкций искусственных сооружений от самовольно нанесенных надписей и графических изображений с использованием автогидроподъемника	1,176	-	1,173	1,000
34	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-04-001	Промывка открытых и перекрытых деформационных швов водой под давлением с одновременным удалением посторонних предметов	1,176	-	1,123	1,000
35	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-05-001	Очистка водоотводных лотков искусственных сооружений, в том числе под деформационными швами	1,176	-	1,123	1,000
36	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-06-001	Очистка от грязи (промывка) мостовых светильников и светильников рампового освещения	1,176	-	1,156	1,479

		вручную				
37	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-07-001	Очистка от грязи и пыли конструкций бортовых ограждений (сплошные поверхности) водой под давлением	1,176	-	1,123	1,000
38	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-07-002	Очистка от грязи и пыли конструкций экранов (сплошные поверхности) водой под давлением с вышек телескопических	1,176	-	1,132	1,000
39	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-08-001	Гидромониторная промывка сплошных горизонтальных асфальтобетонных поверхностей дорожных сооружений	1,176	-	1,131	1,000
40	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-09-001	Гидромониторная промывка решетчатых поверхностей ограждений дорожных сооружений	1,176	-	1,131	1,000
41	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-10-001	Очистка конусов и откосов от грязи и мусора вручную	1,176	-	-	-
42	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-10-002	Очистка конусов и откосов от растительности	1,176	-	-	-
43	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-11-001	Очистка лотковой части водопропускных труб и оголовков от наносной грязи и мусора вручную	1,176	-	-	-
44	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-12-001	Очистка русла водопропускных труб у оголовков от растительности вручную	1,176	-	-	-
45	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-13-001	Частичное исправление откосов и насыпей с добавлением грунта вручную	1,176	-	-	1,098
46	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-04-14-001	Подтягивание болтов и хомутов на опорах и ледорезах, других конструкциях с последующей смазкой резьбы болтов специальными смазками	1,176	-	-	1,000
47	ТСНэ-ТЕРэ	Смена дощатых	1,176	-	0,910	1,042

	3.01-04-15-001	настилов деревянных мостов				
48	ТСНЭ-ТЕРэ 3.01-04-16-001	Расшивка швов гранитной облицовки опор и подпорных стенок мостов, набережных и иных сооружений с земли	1,176	-	0,993	1,080
49	ТСНЭ-ТЕРэ 3.01-04-16-002	Расшивка швов гранитной облицовки опор и подпорных стенок мостов, набережных и иных сооружений с земли	1,176	-	1,234	1,080
50	ТСНЭ-ТЕРэ 3.01-04-17-001	Устранение повреждений мостов тоннелей, набережных и других сооружений методом инъектирования: с земли	1,176	-	0,948	0,896
51	ТСНЭ-ТЕРэ 3.01-04-17-002	Устранение повреждений мостов, тоннелей, набережных и других сооружений методом инъектирования: с плавсредств	1,176	-	1,227	0,896
52	ТСНЭ-ТЕРэ 3.01-04-18-001	Устранение трещин, раковин и сколов на поверхности железобетонных конструктивных элементов сооружений с земли	1,176	-	0,889	3,034
53	ТСНЭ-ТЕРэ 3.01-04-18-002	Устранение трещин, раковин и сколов на поверхности железобетонных конструктивных элементов	1,176	-	1,240	3,034
54	ТСНЭ-ТЕРэ 3.01-04-19-001	Термопескоструйная очистка металлических сплошных поверхностей	1,176	-	1,266	1,354
55	ТСНЭ-ТЕРэ 3.01-04-19-002	Термопескоструйная очистка бетонных и гранитных поверхностей	1,176	-	1,266	1,354

56	ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-04-19-003	Термопескоструйная очистка металлических решетчатых поверхностей без рельефа с применением плавсредств	1,176	-	1,253	1,354
57	ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-04-19-004	Термопескоструйная очистка металлических решетчатых поверхностей: с рельефом с применением плавсредств	1,176	-	1,253	1,356
58	ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-04-20-001	Механизированная очистка сплошных металлических поверхностей от старой краски	1,176	-	0,908	-
59	ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-04-20-002	Механизированная очистка решетчатых металлических поверхностей от старой краски	1,176	-	0,908	-
60	ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-04-21-001	Шлифовка и полировка поврежденных поверхностей и выступающих граней гранитной облицовки и гранитных элементов искусственных сооружений	1,176	-	0,886	0,908
61	ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-04-22-001	Установка гранитных тумб перильного ограждения, гранитных парапетов, гранитных блоков и друг их гранитных элементов в проектное положение	1,176	-	1,132	1,546
62	ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-04-23-001	Замена элементов шумозащитных экранов на искусственных сооружениях, элементов остекления павильонов пешеходных переходов	1,176	-	1,156	-
63	ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-04-24-001	Сверление отверстий в металлических конструкциях на толщину элемента	1,176	-	0,865	1,000

		при нейтрализации трещин и усилении креплений металлоконструкций: диаметром более 10 мм				
64	ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-04-24-002	Сверление отверстий в металлических конструкциях на толщину элемента при нейтрализации трещин и усилении креплений металлоконструкций: диаметром до 10 мм	1,176	-	0,864	1,000
65	ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-05-01-001	Разводка и наводка разводных пролетов двукрылого моста с электромеханическим приводом	-	1,150	1,100	-
66	ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-05-02-001	Разводка и наводка разводного пролета двукрылого моста с гидравлическим приводом	-	1,150	1,095	-
67	ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-05-03-001	Разводка и наводка разводного пролета однокрылого моста с гидравлическим приводом	-	1,150	1,102	-
68	ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-06-01-001	Постоянный осмотр мостов	1,176	-	-	-
69	ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-06-02-001	Постоянный осмотр транспортных тоннелей	1,176	-	-	-
70	ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-06-03-001	Постоянный осмотр пешеходных тоннелей	1,176	-	-	-
71	ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-06-04-001	Постоянный осмотр набережных	1,176	-	-	-
72	ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-06-05-001	Постоянный осмотр водопропускных сооружений (трубы, лотки, очистные сооружения и т.д.)	1,176	-	-	-
73	ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-07-01-001	Ревизия подшипников качения крыла разводного пролета моста с внутренним диаметром от 300 до 800 мм	-	1,150	1,071	1,236
74	ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-07-01-002	Ревизия опорных частей качающихся стоек с разводкой моста	1,176	-	-	1,349

75	ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-07-01-003	Ревизия вала электрохимического привода разводного пролета моста	-	1,150	1,075	1,318
76	ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-07-01-004	Ревизия соединительной муфты привода механизма расклинки крыла разводного пролета моста	1,176	-	-	1,454
77	ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-07-01-005	Ревизия запорной, предохранительной и направляющей арматуры гидравлической системы разводного пролета моста и аппаратуры защиты	1,176	-	-	1,198
78	ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-07-01-006	Ревизия контрольно- измерительных приборов (манометров) гидравлической системы разводных механизмов мостов	-	1,150	-	1,148
79	ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-07-01-007	Ревизия трубопроводов бессварных соединений гидравлической системы разводного пролета моста	1,176	-	-	-
80	ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-07-01-008	Замена поврежденных участков трубопроводов бессварных соединений гидравлической системы разводного пролета моста	1,176	-	1,121	-
81	ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-07-01-009	Ревизия гидравлических цилиндров разводного механизма крыльев разводного пролета моста	1,176	-	1,072	1,088
82	ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-07-01-010	Ревизия замковых устройств разводного пролета моста	1,176	-	-	1,343
83	ТСНЭ-ТЕРЭ 3.01-07-01-011	Монтаж пригрузов в разводном пролете моста для балансировки крыла	1,176	-	1,104	-

84	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07-01-012	Ревизия радиально- и аксиально- поршневых гидравлических насосов гидравлического привода разводного пролета моста производительностью от 100 до 400 литров/мин.	1,176	1,150	1,080	1,326
85	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07-01-013	Демонтаж и монтаж электродвигателя	1,176	1,150	1,189	1,111
86	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07-01-014	Ревизия конических редукторов или планетарных муфт приводов разводных пролетов мостов	1,176	1,150	1,128	1,193
87	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07-01-015	Ревизия подшипников скольжения внутренним диаметром до 300 мм (оси вращения крыльев разводного пролета)	1,176	1,150	1,097	1,092
88	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-07-01-016	Замена гидравлического цилиндра механизма разводки крыльев разводного моста	1,176	1,150	1,157	1,019
89	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-08-01-001	Техническое обслуживание электродвигателя переменного тока мощностью до 10 кВт: ревизия и устранение выявленных дефектов асинхронного трехфазного электродвигателя переменного тока со снятием его с основания (фундамента)	1,176	-	1,269	1,242

90	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-08-01-002	Техническое обслуживание электродвигателей до 40 кВт: ревизия и устранение выявленных дефектов асинхронного трехфазного электродвигателя переменного тока без снятия его с основания (фундамента)	1,176	-	1,730	1,247
91	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-08-01-003	Ревизия насосов откачки воды из котлованов: погружных, стационарных, самовсасывающих	-	1,150	1,050	1,397
92	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-08-01-004	Ревизия и устранение неисправностей линий автоматизированного оборудования и линий автоматизированного контроля	-	1,150	1,197	-
93	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-09-01-001	Содержание и обслуживание насосного оборудования (насосных агрегатов) канализационных насосных станций транспортных тоннелей	1,176	-	-	1,240
94	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-09-01-002	Содержание и обслуживание выбросных трубопроводов с запорной арматурой системы водосбора канализационных насосных станций транспортных тоннелей	1,176	-	-	-
95	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-09-01-003	Содержание и обслуживание приемных колодцев (решеток) соединительных сетей канализационных насосных станций транспортных тоннелей	1,176	-	-	-

96	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-09-01-004	Содержание и обслуживание электрооборудования (электрощиты, силовое оборудование, кабельные линии, светотехническая аппаратура, узлы учета тепловой энергии) канализационных насосных станций транспортных тоннелей	1,176	-	-	-
97	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-09-01-005	Содержание и обслуживание грузоподъемных механизмов канализационных насосных станций транспортных тоннелей	1,176	-	-	-
98	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-09-01-006	Содержание и обслуживание общеобменной вентиляции канализационных насосных станций транспортных тоннелей	1,176	-	-	-
99	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-09-01-007	Содержание и обслуживание насосного оборудования (насосных агрегатов) канализационных насосных станций пешеходных тоннелей	1,176	-	-	1,240
100	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-09-01-008	Содержание и обслуживание выбросных трубопроводов с запорной арматурой системы водосбора канализационных насосных станций пешеходных тоннелей	1,176	-	-	-
101	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-09-01-009	Содержание и обслуживание приемных колодцев (решеток), соединительных сетей канализационных насосных станций пешеходных тоннелей	1,176	-	-	-

102	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-09-01-010	Содержание и обслуживание электрооборудования (электрощиты, силовое оборудование, кабельные линии, светотехническая аппаратура, узлы учета тепловой энергии) канализационных насосных станций пешеходных тоннелей	1,176	-	-	-
103	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-09-01-011	Содержание и обслуживание грузоподъемных механизмов канализационных насосных станций пешеходных тоннелей	1,176	-	-	-
104	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-09-01-012	Содержание и обслуживание телопотребляющих энергоустановок (тепловой пункт, система отопления, система горячего водоснабжения) канализационных насосных станций пешеходных тоннелей	1,176	-	-	-
105	ТСНэ-ТЕРэ 3.01-09-01-013	Содержание и обслуживание общеобменной вентиляции канализационных насосных станций пешеходных тоннелей	1,176	-	-	-

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

Приложение
к распоряжению Комитета
по экономической политике
и стратегическому планированию
Санкт-Петербурга
от 05.02.2013 № 17-р

СБОРНИК
текущих индексов изменения стоимости работ по содержанию зданий
и сооружений, осуществляемых за счет средств бюджета
Санкт-Петербурга, на февраль 2013 года

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование	Оплата труда	Эксплуатация машин	Материалы
1	ТСНэ -ТЕРэ 4.01-01-001-01	Заделка трещин в фундаментах	1,176	1,083	1,176
2	ТСНэ-ТЕРэ 4.01- 01-002-01	Ремонт оклеечной гидроизоляции стен подвалов в 2 слоя	1,176	1,134	1,073
3	ТСНэ-ТЕРэ 4.01- 01-003-01	Ремонт обмазочной изоляции фундаментов	1,176	1,134	1,124
4	ТСНэ -ТЕРэ 4.01-01-004-01	Ямочный ремонт отдельных участков отмосток	1,176	-	1,355
5	ТСНэ -ТЕРэ 4.01-01-005-01	Заделка подвальных окон: фанерой	1,176	-	1,275
6	ТСНэ -ТЕРэ 4.01-01-005-02	Заделка подвальных окон: железом	1,176	-	0,986
7	ТСНэ -ТЕРэ 4.01-01-005-03	Заделка подвальных окон: кирпичом толщиной в 1 кирпич	1,176	-	1,105
8	ТСНэ -ТЕРэ 4.01-01-006-01	Устройство осадочного шва из просмоленных досок	1,176	1,134	1,097
9	ТСНэ -ТЕРэ 4.01-01-007-01	Устройство изоляционного слоя существующих зданий при толщине цоколя в 2 кирпича	1,176	1,154	1,103
10	ТСНэ -ТЕРэ 4.01-01-008-01	Ремонт отдельными местами фундаментов кирпичных	1,176	1,133	1,110
11	ТСНэ -ТЕРэ 4.01-01-009-01	Кладка цоколя из кирпича под деревянными стенами	1,176	1,082	1,124
12	ТСНэ-ТЕРэ 4.01- 01-010-01	Разработка грунта в отвал экскаваторами	1,176	1,214	-
13	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-	Разработка грунта	1,176	-	-

	01-010-02	вручную			
14	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-01-011-01	Засыпка траншей и котлованов бульдозерами	1,176	1,201	-
15	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-01-011-02	Засыпка грунта вручную	1,176	-	-
16	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-01-012-01	Водоотлив из подвала электрическими насосами	1,176	1,193	-
17	ТСНЭ -ТЕРЭ 4.01-02-001-01	Разборка обшивки: неоштукатуренной	1,176	-	-
18	ТСНЭ -ТЕРЭ 4.01-02-001-02	Разборка обшивки: оштукатуренной	1,176	-	-
19	ТСНЭ -ТЕРЭ 4.01-02-002-01	Разборка каркаса: из бревен	1,176	-	-
20	ТСНЭ -ТЕРЭ 4.01-02-002-02	Разборка каркаса: из брусьев	1,176	-	-
21	ТСНЭ -ТЕРЭ 4.01-02-003-01	Разборка засыпного утеплителя	1,176	-	-
22	ТСНЭ -ТЕРЭ 4.01-02-004-01	Перекладка кирпичного карниза при высоте в рядах: 4 кирпича	1,176	-	1,106
23	ТСНЭ -ТЕРЭ 4.01-02-004-02	Перекладка кирпичного карниза при высоте в рядах: 6 кирпичей	1,176	-	1,101
24	ТСНЭ -ТЕРЭ 4.01-02-005-01	Смена отдельных досок чистой наружной обшивки стен	1,176	1,134	1,021
25	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-02-006-01	Ремонт каркасных стен со сменой: стоек и подкосов из бревен	1,176	1,134	0,973
26	ТСНЭ -ТЕРЭ 4.01-02-007-01	Обшивка каркасных стен: плитами древесноволокнистыми твердыми 4-5 мм	1,176	1,134	1,367
27	ТСНЭ -ТЕРЭ 4.01-02-007-02	Обшивка каркасных стен: плитами древесностружечными 16 мм	1,176	-	1,143
28	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-02-007-03	Обшивка каркасных стен: досками под штукатурку	1,176	1,134	1,026
29	ТСНЭ –ТЕРЭ 4.01-02-008-01	Антисептирование водными растворами стен	1,176	1,133	1,123
30	ТСНЭ -ТЕРЭ 4.01-02-008-02	Антисептирование пастами стен рубленых	1,176	1,138	1,080
31	ТСНЭ -ТЕРЭ 4.01-02-009-01	Ремонт поверхности кирпичных стен площадью в одном месте до 1 м2 при глубине заделки: в 0,5 кирпича	1,176	-	1,089
32	ТСНЭ -ТЕРЭ	Ремонт поверхности	1,176	-	1,091

	4.01-02-009-02	кирпичных стен площадью в одном месте до 1 м2 при глубине заделки: в 1 кирпич			
33	ТСНэ - ТЕРэ 4.01-02-010-01	Ремонт стен из сплошных шлакобетонных камней	1,176	-	1,394
34	ТСНэ - ТЕРэ 4.01-02-011-01	Заделка трещин в кирпичных стенах: кирпичом	1,176	-	1,091
35	ТСНэ - ТЕРэ 4.01-02-011-02	Заделка трещин в кирпичных стенах: цементным раствором	1,176	-	1,266
36	ТСНэ - ТЕРэ 4.01-02-012-01	Заделка отверстий, гнезд и борозд в стенах и перегородках железобетонных площадью: до 0,1 м2	1,176	1,133	1,130
37	ТСНэ - ТЕРэ 4.01-02-012-02	Заделка отверстий, гнезд и борозд в стенах и перегородках железобетонных площадью: до 0,2 м2	1,176	1,133	1,139
38	ТСНэ - ТЕРэ 4.01-02-012-03	Заделка отверстий, гнезд и борозд в стенах и перегородках бетонных площадью: до 0,1 м2	1,176	1,133	1,213
39	ТСНэ - ТЕРэ 4.01-02-012-04	Заделка отверстий, гнезд и борозд в стенах и перегородках бетонных площадью: до 0,2 м2	1,176	1,133	1,213
40	ТСНэ - ТЕРэ 4.01-02-013-01	Ремонт герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей: прокладками на клею в один ряд	1,176	1,133	1,120
41	ТСНэ - ТЕРэ 4.01-02-013-02	Ремонт герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей: мастикой вулканизирующейся тиоколовой	1,176	1,112	0,875
42	ТСНэ - ТЕРэ 4.01-02-013-03	Ремонт герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей: мастикой герметизирующей нетвердеющей	1,176	1,112	1,000
43	ТСНэ - ТЕРэ 4.01-02-014-01	Ремонт вентилируемых фасадов с облицовкой	1,176	1,056	1,075

		искусственными плитами площадью ремонтируемых мест: до 1 м2			
44	ТСНэ -ТЕРэ 4.01-02-014-02	Ремонт вентилируемых фасадов с облицовкой искусственными плитами площадью ремонтируемых мест: до 5 м2	1,176	1,057	1,075
45	ТСНэ -ТЕРэ 4.01-02-015-01	Ремонт системы утепления фасадов с "тонкой " штукатуркой площадью ремонтируемых мест: до 1 м2	1,176	1,132	0,809
46	ТСНэ -ТЕРэ 4.01-02-015-02	Ремонт системы утепления фасадов с "тонкой " штукатуркой площадью ремонтируемых мест: до 5 м2	1,176	1,132	0,809
47	ТСНэ -ТЕРэ 4.01-02-016-01	Пробивка в кирпичных стенах отверстий круглых диаметром до 25 мм при толщине стен: до 25 см	1,176	1,052	-
48	ТСНэ -ТЕРэ 4.01-02-016-02	Пробивка в кирпичных стенах отверстий круглых диаметром до 25 мм при толщине стен: до 38 см	1,176	1,051	-
49	ТСНэ -ТЕРэ 4.01-02-016-03	Пробивка в кирпичных стенах отверстий круглых диаметром до 25 мм при толщине стен: до 51 см	1,176	1,052	-
50	ТСНэ -ТЕРэ 4.01-02-016-04	Пробивка в кирпичных стенах отверстий круглых диаметром до 50 мм при толщине стен: до 25 см	1,176	1,052	-
51	ТСНэ -ТЕРэ 4.01-02-016-05	Пробивка в кирпичных стенах отверстий круглых диаметром до 50 мм при толщине стен: до 38 см	1,176	1,051	-
52	ТСНэ -ТЕРэ 4.01-02-016-06	Пробивка в кирпичных стенах отверстий круглых диаметром до 50 мм при толщине стен: до 51 см	1,176	1,052	-
53	ТСНэ -ТЕРэ 4.01-02-016-07	Пробивка отверстий в бетонных стенах, полах толщиной 100 мм	1,176	1,154	-

		площадью: до 20 см2			
54	ТСНэ -ТЕРэ 4.01-02-016-08	Пробивка отверстий в бетонных стенах, полах толщиной 100 мм площадью: до 100 см2	1,176	1,154	-
55	ТСНэ -ТЕРэ 4.01-02-017-01	Пробивка борозд в кирпичных стенах площадь сечения: до 20 см2	1,176	1,154	-
56	ТСНэ -ТЕРэ 4.01-02-017-02	Пробивка борозд в кирпичных стенах площадь сечения: до 50 см2	1,176	1,154	-
57	ТСНэ -ТЕРэ 4.01-02-017-03	Пробивка борозд в кирпичных стенах площадь сечения: до 100 см2	1,176	1,154	-
58	ТСНэ -ТЕРэ 4.01-02-018-01	Пробивка борозд в бетонных конструкциях стен, полов площадью сечения: до 20 см2	1,176	1,154	-
59	ТСНэ -ТЕРэ 4.01-02-018-02	Пробивка борозд в бетонных конструкциях стен, полов площадью сечения: до 50 см2	1,176	1,154	-
60	ТСНэ -ТЕРэ 4.01-03-001-01	Установка деревянной стойки под балки или прогоны	1,176	1,134	1,067
61	ТСНэ -ТЕРэ 4.01-03-002-01	Врубка деревянного ригеля между балками при разобранной подшивке	1,176	1,134	1,039
62	ТСНэ -ТЕРэ 4.01-03-003-01	Ремонт деревянных балок: с заменой концов	1,176	1,134	1,022
63	ТСНэ -ТЕРэ 4.01-03-003-02	Ремонт деревянных балок: нашивкой досок	1,176	1,134	1,024
64	ТСНэ -ТЕРэ 4.01-03-004-01	Укрепление существующей подшивки потолка	1,176	-	0,98
65	ТСНэ -ТЕРэ 4.01-03-005-01	Антисептирование пастами перекрытий, прогонов, балок, накатов	1,176	1,138	1,080
66	ТСНэ -ТЕРэ 4.01-03-006-01	Подшивка потолков плитами древесноволокнистыми	1,176	1,133	1,366
67	ТСНэ -ТЕРэ 4.01-03-007-01	Заделка отверстий, гнезд и борозд в перекрытиях железобетонных площадью: до 0,1 м2	1,176	1,134	1,140
68	ТСНэ-ТЕРэ 4.01- 03-007-02	Заделка отверстий, гнезд и борозд в перекрытиях железобетонных площадью: до 0,2 м2	1,176	1,134	1,163
69	ТСНэ -ТЕРэ 4.01-03-008-01	Пробивка отверстий в бетонных потолках	1,176	1,154	-

		толщиной 100 мм площадью: до 20 см ²			
70	ТСНэ -ТЕРэ 4.01-03-008-02	Пробивка отверстий в бетонных потолках толщиной 100 мм площадью: до 100 см ²	1,176	1,154	-
71	ТСНэ-ТЕРэ 4.01- 03-009-01	Пробивка борозд в бетонных конструкциях потолков площадью сечения: до 20 см ²	1,176	1,154	-
72	ТСНэ -ТЕРэ 4.01-03-009-02	Пробивка борозд в бетонных конструкциях потолков площадью сечения: до 50 см ²	1,176	1,154	-
73	ТСНэ -ТЕРэ 4.01-04-001-01	Смена или переборка оштукатуренных перегородок из досок, забранных в обвязки с добавлением новых досок: до 10%	1,176	1,133	1,079
74	ТСНэ -ТЕРэ 4.01-04-002-01	Заделка проемов в деревянных перегородках: перестановка филенчатых перегородок	1,176	1,133	1,307
75	ТСНэ -ТЕРэ 4.01-04-003-01	Антисептирование водными растворами перегородок	1,176	1,132	1,123
76	ТСНэ -ТЕРэ 4.01-04-003-02	Антисептирование пастами перегородок с двух сторон	1,176	1,133	1,080
77	ТСНэ -ТЕРэ 4.01-04-004-01	Смена отдельных участков перегородок из стеклоблоков	1,176	1,134	1,115
78	ТСНэ -ТЕРэ 4.01-04-005-01	Кладка перегородок армированных толщиной в 1/4 кирпича при высоте этажа до 4 м	1,176	1,134	1,074
79	ТСНэ -ТЕРэ 4.01-04-006-01	Смена стекол в остекленных перегородках профильным стеклом: в один слой	1,176	1,134	1,039
80	ТСНэ -ТЕРэ 4.01-04-006-02	Смена стекол в остекленных перегородках профильным стеклом: в два слоя	1,176	1,134	1,038
81	ТСНэ -ТЕРэ 4.01-04-007-01	Ремонт перегородок из гипсовых пазогребневых плит: в 1 слой	1,176	1,133	1,258
82	ТСНэ -ТЕРэ 4.01-04-007-02	Ремонт перегородок из гипсовых пазогребневых плит: в 2 слоя	1,176	1,133	1,258

83	ТСНЭ - ТЕРэ 4.01-04-008-01	Ремонт перегородок на металлическом каркасе с двухсторонней обшивкой гипсокартонными листами в 1 слой без изоляции площадью ремонтируемых мест до: 1 м2	1,176	1,131	1,143
84	ТСНЭ - ТЕРэ 4.01-04-008-02	Ремонт перегородок на металлическом каркасе с двухсторонней обшивкой гипсокартонными листами в 1 слой без изоляции площадью ремонтируемых мест до: 5 м2	1,176	1,131	1,143
85	ТСНЭ - ТЕРэ 4.01-04-008-03	Ремонт перегородок на металлическом каркасе с двухсторонней обшивкой гипсокартонными листами в 2 слоя без изоляции площадью ремонтируемых мест до: 1 м2	1,176	1,131	1,144
86	ТСНЭ - ТЕРэ 4.01-04-008-04	Ремонт перегородок на металлическом каркасе с двухсторонней обшивкой гипсокартонными листами в 2 слоя без изоляции площадью ремонтируемых мест до: 5 м2	1,176	1,131	1,144
87	ТСНЭ - ТЕРэ 4.01-04-008-05	Ремонт перегородок на металлическом каркасе с двухсторонней обшивкой гипсокартонными листами в 1 слой с изоляцией площадью ремонтируемых мест до: 1 м2	1,176	1,131	1,135
88	ТСНЭ - ТЕРэ 4.01-04-008-06	Ремонт перегородок на металлическом каркасе с двухсторонней обшивкой гипсокартонными листами в 1 слой с изоляцией площадью ремонтируемых мест до: 5 м2	1,176	1,131	1,135
89	ТСНЭ - ТЕРэ 4.01-04-008-07	Ремонт перегородок на металлическом каркасе с	1,176	1,131	1,139

		двухсторонней обшивкой гипсокартонными листами в 2 слоя с изоляцией площадью ремонтируемых мест до: 1 м2			
90	ТСНэ - ТЕРэ 4.01-04-008-08	Ремонт перегородок на металлическом каркасе с двухсторонней обшивкой гипсокартонными листами в 2 слоя с изоляцией площадью ремонтируемых мест до: 5 м2	1,176	1,131	1,139
91	ТСНэ - ТЕРэ 4.01-05-001-01	Демонтаж: оконных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах	1,176	-	-
92	ТСНэ - ТЕРэ 4.01-05-001-02	Демонтаж: дверных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах	1,176	-	-
93	ТСНэ - ТЕРэ 4.01-05-002-01	Снятие оконных переплетов остекленных	1,176	-	-
94	ТСНэ - ТЕРэ 4.01-05-003-01	Снятие наличников	1,176	-	-
95	ТСНэ - ТЕРэ 4.01-05-004-01	Снятие дверных полотен	1,176	-	-
96	ТСНэ - ТЕРэ 4.01-05-005-01	Снятие подоконных досок деревянных в зданиях каменных	1,176	-	-
97	ТСНэ - ТЕРэ 4.01-05-006-01	Смена стекол в деревянных переплетах при площади стекла до: 1 м2	1,176	1,134	1,165
98	ТСНэ - ТЕРэ 4.01-05-007-01	Смена утолщенных стекол в деревянных переплетах на штапиках по замаске при площади стекол до: 0,5 м2	1,176	1,134	1,094
99	ТСНэ - ТЕРэ 4.01-05-008-01	Смена дверных приборов: петли	1,176	-	1,122
100	ТСНэ - ТЕРэ 4.01-05-008-02	Смена дверных приборов: шпингалеты	1,176	-	1,173
101	ТСНэ - ТЕРэ 4.01-05-008-03	Смена дверных приборов: ручки	1,176	-	1,325
102	ТСНэ - ТЕРэ 4.01-05-008-04	Смена дверных приборов: замки врезные	1,176	-	1,003
103	ТСНэ - ТЕРэ 4.01-05-008-05	Смена дверных приборов: замки накладные	1,176	-	1,009
104	ТСНэ - ТЕРэ	Смена дверных	1,176	-	0,997

	4.01-05-008-06	приборов: пружины			
105	ТСНэ - ТЕРэ 4.01-05-008-07	Смена дверных приборов: задвижки	1,176	-	1,271
106	ТСНэ - ТЕРэ 4.01-05-008-08	Смена дверных приборов: доводчиков	1,176	-	1,325
107	ТСНэ - ТЕРэ 4.01-05-009-01	Смена оконных приборов: петли	1,176	-	1,144
108	ТСНэ - ТЕРэ 4.01-05-009-02	Смена оконных приборов: ручки	1,176	-	1,004
109	ТСНэ - ТЕРэ 4.01-05-009-03	Смена оконных приборов: фрамужные приборы	1,176	-	1,011
110	ТСНэ - ТЕРэ 4.01-05-009-04	Смена оконных приборов: петли форточные	1,176	-	1,208
111	ТСНэ - ТЕРэ 4.01-05-009-05	Смена оконных приборов: задвижки	1,176	-	1,271
112	ТСНэ - ТЕРэ 4.01-05-010-01	Смена стеклопакетов в оконных и дверных блоках из ПВХ профиля	1,176	-	-
113	ТСНэ - ТЕРэ 4.01-05-011-01	Смена уплотнителей в блоках из ПВХ профиля	1,176	-	-
114	ТСНэ - ТЕРэ 4.01-05-012-01	Регулировка фурнитуры в оконных блоках из ПВХ профиля	1,176	-	-
115	ТСНэ - ТЕРэ 4.01-05-012-02	Регулировка фурнитуры в дверных блоках из ПВХ профиля	1,176	-	-
116	ТСНэ - ТЕРэ 4.01-05-013-01	Ремонт оконных переплетов с заменой брусков: из профилированных заготовок	1,176	-	1,091
117	ТСНэ - ТЕРэ 4.01-05-014-01	Ремонт дверных полотен со сменой брусков обвязки горизонтальных на 2 сопряжения: верхних	1,176	1,057	1,090
118	ТСНэ - ТЕРэ 4.01-05-014-02	Ремонт дверных полотен со сменой брусков обвязки горизонтальных на 2 сопряжения: нижних	1,176	1,067	1,090
119	ТСНэ - ТЕРэ 4.01-05-015-01	Ремонт форточек	1,176	-	1,089
120	ТСНэ - ТЕРэ 4.01-05-016-01	Ремонт дверных коробок в каменных стенах: выправка, укрепление, пристрожка четвертей	1,176	-	-
121	ТСНэ - ТЕРэ 4.01-05-016-02	Ремонт дверных полотен со сменой брусков обвязки вертикальных с числом сопряжений 2	1,176	1,064	1,091
122	ТСНэ - ТЕРэ 4.01-05-017-01	Установка дверных полотен: наружных	1,176	1,134	1,322

		кроме балконных			
123	ТСНэ -ТЕРэ 4.01-05-017-02	Установка дверных полотен: наружных балконных спаренных	1,176	1,134	1,322
124	ТСНэ -ТЕРэ 4.01-05-017-03	Установка дверных полотен: наружных балконных без фрамуг	1,176	1,134	1,322
125	ТСНэ -ТЕРэ 4.01-05-017-04	Установка дверных полотен: наружных балконных раздельных с фрамугами	1,176	1,134	1,322
126	ТСНэ -ТЕРэ 4.01-05-017-05	Установка дверных полотен: внутренних межкомнатных	1,176	1,134	1,322
127	ТСНэ -ТЕРэ 4.01-05-017-06	Установка дверных полотен: внутренних в санузлах, кухонных, шкафных, антресольных	1,176	1,134	1,322
128	ТСНэ -ТЕРэ 4.01-05-018-01	Установка и крепление наличников	1,176	-	1,288
129	ТСНэ-ТЕРэ 4.01- 06-001-01	Разборка оснований покрытия полов: кирпичных столбиков под лаги	1,176	-	-
130	ТСНэ-ТЕРэ 4.01- 06-001-02	Разборка оснований покрытия полов: лаг из досок и брусков	1,176	-	-
131	ТСНэ-ТЕРэ 4.01- 06-001-03	Разборка оснований покрытия полов: простильных полов	1,176	-	-
132	ТСНэ-ТЕРэ 4.01- 06-001-04	Разборка оснований покрытия полов: дощатых оснований щитового паркета	1,176	-	-
133	ТСНэ-ТЕРэ 4.01- 06-002-01	Разборка покрытий полов: из линолеума и релина	1,176	-	-
134	ТСНэ-ТЕРэ 4.01- 06-002-02	Разборка покрытий полов: из плиток поливинилхлоридных	1,176	-	-
135	ТСНэ-ТЕРэ 4.01- 06-002-03	Разборка покрытий полов: из керамических плиток	1,176	-	-
136	ТСНэ-ТЕРэ 4.01- 06-002-04	Разборка покрытий полов: цементных	1,176	1,060	-
137	ТСНэ-ТЕРэ 4.01- 06-002-05	Разборка покрытий полов: из древесностружечных плит в один слой	1,176	-	-
138	ТСНэ-ТЕРэ 4.01- 06-002-06	Разборка покрытий полов: из древесностружечных плит в два слоя	1,176	-	-
139	ТСНэ-ТЕРэ 4.01- 06-002-07	Разборка покрытий полов: из	1,176	-	-

		древесноволокнистых плит			
140	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-06-003-01	Разборка плинтусов деревянных	1,176	-	-
141	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-06-004-01	Смена дощатых полов с добавлением новых досок до: 25%	1,176	1,125	1,054
142	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-06-005-01	Смена досок в полах до 3 штук в одном месте	1,176	-	1,044
143	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-06-006-01	Смена керамических коврово-мозаичных плиток в полах: до 10 шт.	1,176	-	1,268
144	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-06-007-01	Смена метлахских плиток в полах: до 10 шт.	1,176	-	1,266
145	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-06-008-01	Смена простильных дощатых полов с добавлением новых досок до: 25%	1,176	-	1,079
146	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-06-008-02	Смена простильных дощатых полов с добавлением новых досок до: 50%	1,176	-	1,060
147	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-06-009-01	Смена квадр щитового паркета	1,176	1,095	1,002
148	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-06-010-01	Смена полов из ковролина	1,176	-	1,002
149	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-06-011-01	Устройство оснований под покрытие пола из древесноволокнистых плит насухо в два слоя площадью до 20 м2	1,176	-	1,370
150	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-06-011-02	Устройство оснований под покрытие пола из древесноволокнистых плит на мастике в один слой площадью: до 20 м2	1,176	-	1,184
151	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-06-011-03	Устройство оснований под покрытие пола из древесноволокнистых плит на мастике в один слой площадью: свыше 20 м2	1,176	-	1,184
152	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-06-011-04	Устройство оснований под покрытие пола из древесностружечных плит площадью: до 20 м2	1,176	-	1,123
153	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-06-011-05	Устройство оснований под покрытие пола из древесностружечных плит площадью: свыше 20 м2	1,176	-	1,123

154	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06-011-06	Устройство оснований под покрытие пола обрешетки из досок под паркет: щитовой	1,176	-	0,947
155	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06-011-07	Устройство оснований под покрытие пола обрешетки из досок под паркет: штучный	1,176	-	0,952
156	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06-012-01	Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм	1,176	1,134	1,263
157	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06-013-01	Устройство гидроизоляции из материала проникающего действия на цементной основе	1,176	1,134	1,188
158	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06-014-01	Устройство покрытий из линолеума: на клее бустилат	1,176	1,134	1,011
159	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06-014-02	Устройство покрытий из линолеума: насухо	1,176	-	1,000
160	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06-015-01	Устройство плинтусов: деревянных	1,176	-	0,947
161	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06-016-01	Ремонт дощатых покрытий, сплачивание со вставкой реек	1,176	-	1,048
162	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06-017-01	Циклевка паркетных полов	1,176	1,091	0,977
163	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06-018-01	Ремонт паркетных покрытий на гвоздях площадью в одном месте до: 0,5 м ²	1,176	-	0,96
164	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06-018-02	Ремонт паркетных покрытий на гвоздях площадью в одном месте до: 1 м ²	1,176	-	0,961
165	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06-019-01	Ремонт покрытий из плиток поливинилхлоридных размером: 200х200 мм	1,176	-	1,029
166	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06-019-02	Ремонт полов из плиток поливинилхлоридных размером: 300х300 мм	1,176	-	1,031
167	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06-020-01	Ремонт основания под покрытие пола самовыравнивающейся сухой смесью толщиной до 20 мм площадью ремонтируемых мест: до 1 м ²	1,176	1,057	1,048
168	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06-020-02	Ремонт основания под покрытие пола самовыравнивающейся сухой смесью толщиной до 20 мм площадью	1,176	1,057	1,048

		ремонтируемых мест: до 5 м2			
169	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06-021-01	Ремонт паркетных покрытий на мастике площадью в одном месте: до 0,5 м2	1,176	-	1,02
170	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06-021-02	Ремонт паркетных покрытий на мастике площадью в одном месте: до 1 м2	1,176	-	1,02
171	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06-022-01	Ремонт полов из ламинированного напольного покрытия площадью ремонтируемых мест: до 1 м2	1,176	1,133	1,000
172	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06-022-02	Ремонт полов из ламинированного напольного покрытия площадью ремонтируемых мест: до 5 м2	1,176	1,135	1,000
173	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06-023-01	Ремонт полов из многослойных паркетных досок методом бесклеевого соединения площадью ремонтируемых мест: до 1 м2	1,176	1,134	1,000
174	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06-023-02	Ремонт полов из многослойных паркетных досок методом бесклеевого соединения площадью ремонтируемых мест: до 5 м2	1,176	1,129	1,000
175	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06-024-01	Ремонт полов из плит мраморных и гранитных площадью ремонтируемых мест: до 1 м2	1,176	1,156	1,108
176	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06-024-02	Ремонт полов из плит мраморных и гранитных площадью ремонтируемых мест: до 5 м2	1,176	1,156	1,108
177	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06-025-01	Заделка выбоин в полах цементных площадью до 0,25 м2	1,176	1,057	1,249
178	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-06-026-01	Смена вентиляционных решеток	1,176	-	1,149
179	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07-001-01	Разборка обрешетки из брусков с прозорами	1,176	-	-
180	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07-002-01	Разборка покрытий кровель: из рулонных	1,176	1,058	-

		материалов			
181	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-07-002-02	Разборка покрытий кровель: из листовой стали	1,176	1,038	-
182	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-07-002-03	Разборка покрытий кровель: из асбоцементных плит и черепицы	1,176	1,054	-
183	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-07-002-04	Разборка покрытий кровель: из волнистых и полуволнистых асбоцементных листов	1,176	1,058	-
184	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-07-003-01	Смена частей водосточных труб: прямые звенья с земли, лестниц или подмостей	1,176	-	0,869
185	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-07-003-02	Смена частей водосточных труб: колена с земли, лестниц или подмостей	1,176	-	1,008
186	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-07-003-03	Смена частей водосточных труб: колена с люлек	1,176	1,055	1,008
187	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-07-003-04	Смена частей водосточных труб: отливы	1,176	-	1,037
188	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-07-003-05	Смена частей водосточных труб: воронки с земли, лестниц или подмостей	1,176	-	0,966
189	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-07-003-06	Смена частей водосточных труб: воронки с люлек	1,176	1,056	0,966
190	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-07-004-01	Смена обрешетки: с прозорами из досок толщиной до 30 мм	1,176	1,132	0,943
191	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-07-004-02	Смена обрешетки: с прозорами из досок толщиной, до 50 мм	1,176	1,132	0,948
192	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-07-004-03	Смена обрешетки: с прозорами из брусков толщиной 50 мм и выше	1,176	1,132	0,942
193	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-07-004-04	Смена обрешетки: сплошным настилом из досок толщиной до 30 мм	1,176	1,132	0,943
194	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-07-004-05	Смена обрешетки: сплошным настилом из досок толщиной до 50 мм	1,176	1,132	0,94
195	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-07-005-01	Смена покрытий из листовой стали средней сложности: с настенными желобами и свесами при площади	1,176	1,107	1,063

		покрытия свыше 50 м2			
196	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07-005-02	Смена кровли из листовой стали средней сложности: без настенных желобов и свесов при площади покрытия свыше 50 м2	1,176	1,107	1,045
197	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07-005-03	Смена кровли из листовой стали средней сложности: с настенными желобами и свесами при площади покрытия до 50 м2	1,176	1,107	1,063
198	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07-005-04	Смена кровли из листовой стали средней сложности: без настенных желобов и свесов при площади покрытия до 50 м2	1,176	1,107	1,044
199	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07-005-05	Смена кровли из листовой стали простой сложности: с настенными желобами и свесами	1,176	1,107	1,063
200	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07-005-06	Смена кровли из листовой стали простой сложности: без настенных желобов и свесов	1,176	1,107	1,043
201	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07-006-01	Смена мелких покрытий из листовой стали в кровлях из рулонных и штучных материалов: разжелобков	1,176	1,094	1,119
202	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07-006-02	Смена мелких покрытий из листовой стали в кровлях из рулонных и штучных материалов: настенных желобов	1,176	1,096	1,085
203	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07-006-03	Смена мелких покрытий из листовой стали в кровлях из рулонных и штучных материалов: карнизных свесов	1,176	1,095	1,085
204	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07-006-04	Смена мелких покрытий из листовой стали в кровлях металлических: разжелобков	1,176	1,094	1,119
205	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07-006-05	Смена мелких покрытий из листовой стали в кровлях металлических: настенных желобов	1,176	1,094	1,085
206	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07-006-06	Смена мелких покрытий из листовой стали в кровлях металлических:	1,176	1,095	1,085

		карнизных свесов с настенными желобами			
207	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07-007-01	Смена обделок из листовой стали, поясков, сандриков, отливов, карнизов, шириной до: 0,4 м	1,176	1,094	1,119
208	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07-007-02	Смена обделок из листовой стали, поясков, сандриков, отливов, карнизов, шириной до: 0,7 м	1,176	1,094	1,118
209	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07-007-03	Смена обделок из листовой стали, брандмауэров и парапетов без обделки боковых стенок, шириной до: 1 м	1,176	1,096	1,117
210	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07-007-04	Смена обделок из листовой стали, брандмауэров и парапетов без обделки боковых стенок, шириной до: 1,75 м	1,176	1,095	1,118
211	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07-007-05	Смена обделок из листовой стали, примыканий к: каменным стенам	1,176	1,094	1,133
212	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07-007-06	Смена обделок из листовой стали, примыканий к: деревянным стенам	1,176	1,094	1,133
213	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07-007-07	Смена обделок из листовой стали, примыканий к: дымовым трубам	1,176	1,094	1,133
214	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07-007-08	Смена обделок из листовой стали, примыканий к: вытяжным трубам	1,176	1,094	1,130
215	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07-008-01	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах: в один канал	1,176	-	1,118
216	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07-008-02	Добавление на каждый следующий канал	1,176	-	1,118
217	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07-009-01	Смена ухватов для водосточных труб: в каменных стенах	1,176	-	1,077
218	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07-009-02	Смена ухватов для водосточных труб: в деревянных стенах	1,176	-	1,077
219	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-07-010-01	Смена частей канализационного стояка: патрубка	1,176	-	1,038

220	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-07-010-02	Смена частей канализационного стояка: флюгарки	1,176	-	1,116
221	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-07-011-01	Смена кровли из черепицы при добавлении нового материала: до 50%	1,176	1,109	1,210
222	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-07-011-02	Смена кровли из черепицы при добавлении нового материала: до 75%	1,176	1,107	1,210
223	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-07-012-01	Смена кровли из металлочерепицы площадью ремонтируемых мест: до 1 м2	1,176	1,128	1,012
224	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-07-012-02	Смена кровли из металлочерепицы площадью ремонтируемых мест: до 5 м2	1,176	1,133	1,013
225	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-07-013-01	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш: укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	1,176	1,132	1,045
226	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-07-013-02	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш: смена стропильных ног из бревен	1,176	1,130	0,975
227	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-07-013-03	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш: смена стропильных ног из брусьев	1,176	1,129	1,065
228	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-07-013-04	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш: смена стропильных ног из досок	1,176	1,131	1,040
229	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-07-014-01	Ремонт отдельных мест покрытия из асбоцементных листов: обыкновенного профиля	1,176	1,134	1,193
230	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-07-015-01	Смена негодных листов кровли до 5 шт. в одном месте из листовой кровельной стали: оцинкованной	1,176	1,111	1,092
231	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-07-016-01	Постановка заплат из листовой кровельной стали: оцинкованной размером 1/4 листа	1,176	1,097	1,093

232	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-07-016-02	Постановка заплат из листовой кровельной стали: оцинкованной размером 1/2 листа	1,176	1,099	1,094
233	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-07-017-01	Ремонт металлических парапетных решеток	1,176	1,110	1,040
234	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-07-018-01	Перенавеска водосточных труб: с земли, лестниц или подмостей	1,176	-	1,040
235	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-07-018-02	Перенавеска водосточных труб: с люлек	1,176	1,056	1,040
236	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-07-019-01	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо: без промазки кромок	1,176	1,120	1,255
237	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-07-019-02	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо: с промазкой кромок мастикой	1,176	1,118	1,148
238	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-07-020-01	Установка стальной гильзы и фартука при обделке мест примыкания мягкой кровли	1,176	1,133	1,151
239	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-07-020-02	Поджатие фальцев и гребней	1,176	-	-
240	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-07-020-03	Промазка фальцев и свищей в покрытии из кровельной стали мастикой	1,176	-	0,875
241	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-07-021-01	Огнезащита деревянных конструкций: ферм, арок, балок, стропил, мауэрлатов	1,176	1,123	1,008
242	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-07-021-02	Огнезащита обрешеток под кровлю, покрытия и настилы по фермам	1,176	1,129	1,009
243	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-07-022-01	Ремонт отдельными местами рулонного покрытия, промазка битумными составами	1,176	1,102	1,124
244	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-07-023-01	Укрепление металлического покрытия парапета	1,176	-	1,104
245	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-08-001-01	Разборка металлических лестничных решеток, при весе одного метра решетки: до 60 кг	1,176	1,049	1,506
246	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-08-002-01	Разборка деревянных: лестниц с маршами и площадками	1,176	1,058	-
247	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-08-002-02	Разборка деревянных: крылец с площадками и	1,176	-	-

		ступенями			
248	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-08-003-01	Разборка поручней деревянных: прямой части	1,176	-	-
249	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-08-003-02	Разборка поручней деревянных: закруглений	1,176	-	-
250	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-08-004-01	Смена отдельных каменных и железобетонных ступеней: на косоурах	1,176	-	0,976
251	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-08-004-02	Смена отдельных каменных и железобетонных ступеней: на сплошном основании или с заделкой двух концов	1,176	-	0,978
252	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-08-005-01	Ремонт ступеней: деревянных	1,176	1,133	1,016
253	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-08-005-02	Ремонт ступеней: бетонных	1,176	1,134	1,155
254	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-08-006-01	Ремонт деревянного поручня с постановкой заделок: прямой части	1,176	1,100	1,072
255	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-08-006-02	Ремонт деревянного поручня с постановкой заделок: закруглений	1,176	1,050	1,072
256	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-09-001-01	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню известковым раствором площадью: до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм	1,176	-	1,219
257	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-09-001-02	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню известковым раствором площадью: до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм, добавлять на каждые следующие 10 мм толщины слоя	1,176	-	1,219
258	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-09-001-03	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню известковым раствором площадью: до 10 м2 толщиной слоя до 20 мм	1,176	-	1,219
259	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-09-001-04	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню известковым раствором площадью: до 10 м2 толщиной слоя до 20 мм, добавлять на каждые следующие 10 мм толщины слоя	1,176	-	1,219

260	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-09-001-05	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором площадью: до 1 м ² толщиной слоя до 20 мм	1,176	-	1,128
261	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-09-001-06	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором площадью: до 1 м ² толщиной слоя до 20 мм, добавлять на каждые следующие 10 мм толщины слоя	1,176	-	1,128
262	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-09-001-07	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором площадью: до 10 м ² толщиной слоя до 20 мм	1,176	-	1,128
263	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-09-001-08	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором площадью: до 10 м ² толщиной слоя до 20 мм, добавлять на каждые следующие 10 мм толщины слоя	1,176	-	1,128
264	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-09-002-01	Ремонт штукатурки потолков по камню известковым раствором площадью: до 1 м ² толщиной слоя до 20 мм	1,176	-	1,219
265	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-09-002-02	Ремонт штукатурки потолков по камню известковым раствором площадью: до 1 м ² толщиной слоя до 20 мм, добавлять на каждые следующие 10 мм толщины слоя	1,176	-	1,219
266	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-09-002-03	Ремонт штукатурки потолков по камню известковым раствором площадью: до 10 м ² толщиной слоя до 20 мм	1,176	-	1,219
267	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-09-002-04	Ремонт штукатурки потолков по камню известковым раствором площадью: до 10 м ² толщиной слоя до 20 мм, добавлять на	1,176	-	1,219

		каждые следующие 10 мм толщины слоя			
268	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-09-002-05	Ремонт штукатурки потолков по камню и бетону цементно-известковым раствором площадью: до 1 м ² толщиной слоя до 20 мм	1,176	-	1,128
269	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-09-002-06	Ремонт штукатурки потолков по камню и бетону цементно-известковым раствором площадью: до 1 м ² толщиной слоя до 20 мм, добавлять на каждые следующие 10 мм толщины слоя	1,176	-	1,128
270	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-09-002-07	Ремонт штукатурки потолков по камню и бетону цементно-известковым раствором площадью: до 10 м ² толщиной слоя до 20 мм	1,176	-	1,128
271	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-09-002-08	Ремонт штукатурки потолков по камню и бетону цементно-известковым раствором площадью: до 10 м ² толщиной слоя до 20 мм, добавлять на каждые следующие 10 мм толщины слоя	1,176	-	1,128
272	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-09-002-09	Ремонт штукатурки потолков по дереву известково-алебастровым раствором площадью: до 1 м ² толщиной слоя до 25 мм	1,176	-	1,124
273	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-09-002-10	Ремонт штукатурки потолков по дереву известково-алебастровым раствором площадью: до 1 м ² толщиной слоя до 25 мм, добавлять на каждые следующие 10 мм толщины слоя	1,176	-	1,170
274	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-09-002-11	Ремонт штукатурки потолков по дереву известково-алебастровым раствором площадью: до 10 м ² толщиной слоя до 25 мм	1,176	-	1,124
275	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-09-002-12	Ремонт штукатурки потолков по дереву известково-	1,176	-	1,170

		алебастровым раствором площадью: до 10 м2 толщиной слоя до 25 мм, добавлять на каждые следующие 10 мм толщины слоя			
276	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-09-003-01	Ремонт штукатурки откосов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором: прямолинейных	1,176	-	1,128
277	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-09-003-02	Ремонт штукатурки откосов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором: криволинейных	1,176	-	1,128
278	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-09-003-03	Ремонт штукатурки откосов внутри здания по дереву известково-алебастровым раствором: прямолинейных	1,176	-	1,145
279	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-09-003-04	Ремонт штукатурки откосов внутри здания по дереву известково-алебастровым раствором: криволинейных	1,176	-	1,145
280	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-09-004-01	Ремонт штукатурки тяг и карнизов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором: горизонтальных длиной до 5 м	1,176	-	1,128
281	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-09-004-02	Ремонт штукатурки тяг и карнизов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором: вертикальных длиной до 5 м	1,176	-	1,128
282	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-09-004-03	Ремонт штукатурки тяг и карнизов внутри здания по дереву известково-алебастровым раствором: горизонтальных длиной до 5 м	1,176	-	1,133
283	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-09-004-04	Ремонт штукатурки тяг и карнизов внутри здания по дереву известково-	1,176	-	1,133

		алебастровым раствором: вертикальных длиной до 5 м			
284	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09-005-01	Ремонт штукатурки лестничных маршей и площадок	1,176	-	1,128
285	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09-006-01	Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону: цементно-известковым раствором площадью до 5 м ² толщиной слоя до 20 мм с земли	1,176	-	1,128
286	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09-006-02	Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону: цементно-известковым раствором площадью до 5 м ² толщиной слоя до 20 мм с лестниц	1,176	-	1,128
287	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09-006-03	Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону: цементно-известковым раствором площадью до 5 м ² толщиной слоя до 20 мм с земли и лестниц, добавлять на каждые следующие 10 мм толщины слоя	1,176	-	1,128
288	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09-006-04	Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону: цементно-известковым раствором площадью более 5 м ² толщиной слоя до 20 мм с лестниц	1,176	-	1,128
289	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09-006-05	Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону: цементно-известковым раствором площадью более 5 м ² толщиной слоя до 20 мм с лестниц, добавлять на каждые следующие 10 мм толщины слоя	1,176	-	1,128
290	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09-007-01	Ремонт штукатурки рустованных фасадов по камню и бетону: цементно-известковым раствором площадью до 5 м ² толщиной слоя до 40 мм с лестниц	1,176	-	1,128
291	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-	Ремонт штукатурки	1,176	-	1,128

	09-007-02	рустованных фасадов по камню и бетону: цементно-известковым раствором площадью до 5 м2 толщиной слоя до 40 мм с лестниц, добавлять на каждые следующие 10 мм толщины слоя			
292	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09-007-03	Ремонт штукатурки рустованных фасадов по камню и бетону: цементно-известковым раствором площадью более 5 м2 толщиной слоя до 40 мм с лестниц	1,176	-	1,128
293	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09-007-04	Ремонт штукатурки рустованных фасадов по камню и бетону: цементно-известковым раствором площадью более 5 м2 толщиной слоя до 40 мм с лестниц, добавлять на каждые следующие 10 мм толщины слоя	1,176	-	1,128
294	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09-007-05	Ремонт штукатурки рустованных фасадов по камню и бетону: цементно-известковым раствором площадью до 5 м2 толщиной слоя до 40 мм с люлек	1,176	1,056	1,128
295	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09-007-06	Ремонт штукатурки рустованных фасадов по камню и бетону: цементно-известковым раствором площадью до 5 м2 толщиной слоя до 40 мм с люлек, добавлять на каждые следующие 10 мм толщины слоя	1,176	1,056	1,128
296	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09-007-07	Ремонт штукатурки рустованных фасадов по камню и бетону: цементно-известковым раствором площадью более 5 м2 толщиной слоя до 40 мм с люлек	1,176	1,056	1,128
297	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-09-007-08	Ремонт штукатурки рустованных фасадов по камню и бетону: цементно-известковым раствором площадью более 5 м2 толщиной	1,176	1,056	1,128

		слоя до 40 мм с люлек, добавлять на каждые следующие 10 мм толщины слоя			
298	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01- 09-008-01	Ремонт штукатурки гладких фасадов по дереву известковым раствором с земли и лесов площадью: до 5 м2 толщиной слоя до 25 мм	1,176	-	1,178
299	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01- 09-008-02	Ремонт штукатурки гладких фасадов по дереву известковым раствором с земли и лесов площадью: до 5 м2 толщиной слоя до 25 мм, добавлять на каждые следующие 10 мм толщины слоя	1,176	-	1,219
300	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01- 09-008-03	Ремонт штукатурки гладких фасадов по дереву известковым раствором с земли и лесов площадью: более 5 м2 толщиной слоя до 25 мм	1,176	-	1,178
301	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01- 09-008-04	Ремонт штукатурки гладких фасадов по дереву известковым раствором с земли и лесов площадью: более 5 м2 толщиной слоя до 25 мм, добавлять на каждые следующие 10 мм толщины слоя	1,176	-	1,219
302	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01- 09-008-05	Ремонт штукатурки гладких фасадов по дереву известковым раствором с приставных лестниц площадью: до 5 м2 толщиной слоя до 25 мм	1,176	-	1,178
303	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01- 09-008-06	Ремонт штукатурки гладких фасадов по дереву известковым раствором с приставных лестниц площадью: до 5 м2 толщиной слоя до 25 мм, добавлять на каждые следующие 10 мм толщины слоя	1,176	-	1,219
304	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01- 09-009-01	Ремонт штукатурки наружных прямолинейных откосов по камню и бетону	1,176	-	1,128

		цементно-известковым раствором: с земли и лесов			
305	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-09-010-01	Ремонт штукатурки фасадов ветоном	1,176	1,156	1,370
306	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-09-011-01	Перетирка штукатурки: внутренних помещений	1,176	-	1,218
307	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-09-012-01	Перетирка штукатурки: фасадов гладких с земли и лесов	1,176	-	1,218
308	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-09-012-02	Перетирка штукатурки: фасадов гладких с лестниц	1,176	-	1,218
309	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-09-013-01	Оштукатуривание поверхности дымовых труб	1,176	-	1,128
310	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-001-01	Окраска клеевыми составами: простая	1,176	1,133	1,167
311	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-002-01	Окраска клеевыми составами: улучшенная	1,176	1,132	1,140
312	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-003-01	Окраска известковыми составами: по штукатурке	1,176	1,138	1,102
313	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-004-01	Окраска известковыми составами: по кирпичу и бетону	1,176	1,138	1,159
314	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-005-01	Окраска известковыми составами: по дереву	1,176	1,138	1,159
315	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-006-01	Простая масляная окраска ранее окрашенных стен: без подготовки и с расчисткой старой краски до 10%	1,176	1,134	1,220
316	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-006-02	Простая масляная окраска ранее окрашенных стен: с подготовкой и расчисткой старой краски до 10%	1,176	1,133	1,192
317	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-006-03	Простая масляная окраска ранее окрашенных стен: с подготовкой и расчисткой старой краски до 35%	1,176	1,133	1,195
318	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-006-04	Простая масляная окраска ранее окрашенных стен: с подготовкой и расчисткой старой краски более 35%	1,176	1,133	1,202
319	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-006-05	Простая масляная окраска ранее окрашенных потолков:	1,176	1,134	1,220

		без подготовки с расчисткой старой краски до 10%			
320	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-006-06	Простая масляная окраска ранее окрашенных потолков: с подготовкой и расчисткой старой краски до 10%	1,176	1,134	1,192
321	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-006-07	Простая масляная окраска ранее окрашенных потолков: с подготовкой и расчисткой старой краски до 35%	1,176	1,134	1,190
322	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-006-08	Простая масляная окраска ранее окрашенных потолков: с подготовкой и расчисткой старой краски более 35%	1,176	1,134	1,198
323	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-006-09	Простая масляная окраска ранее окрашенных окон: без подготовки с расчисткой старой краски до 10%	1,176	1,134	1,220
324	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-006-10	Простая масляная окраска ранее окрашенных окон: с подготовкой и расчисткой старой краски до 10%	1,176	1,134	1,189
325	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-006-11	Простая масляная окраска ранее окрашенных окон: с подготовкой и расчисткой старой краски до 35%	1,176	1,134	1,189
326	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-006-12	Простая масляная окраска ранее окрашенных окон: с подготовкой и расчисткой старой краски более 35%	1,176	1,134	1,198
327	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-006-13	Простая масляная окраска ранее окрашенных дверей: без подготовки с расчисткой старой краски до 10%	1,176	1,134	1,220
328	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-006-14	Простая масляная окраска ранее окрашенных дверей: с подготовкой и расчисткой старой краски до 10%	1,176	1,134	1,189

329	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-006-15	Простая масляная окраска ранее окрашенных дверей: с подготовкой и расчисткой старой краски до 35%	1,176	1,134	1,189
330	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-006-16	Простая масляная окраска ранее окрашенных дверей: с подготовкой и расчисткой старой краски более 35%	1,176	1,134	1,198
331	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-006-17	Простая масляная окраска ранее окрашенных полов: без подготовки с расчисткой старой краски до 10%	1,176	1,135	1,099
332	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-006-18	Простая масляная окраска ранее окрашенных полов: с подготовкой и расчисткой старой краски до 10%	1,176	1,135	1,106
333	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-006-19	Простая масляная окраска ранее окрашенных полов: с подготовкой и расчисткой старой краски до 35%	1,176	1,135	1,138
334	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-006-20	Простая масляная окраска ранее окрашенных полов: с подготовкой и расчисткой старой краски более 35%	1,176	1,135	1,164
335	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-007-01	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных стен за два раза с расчисткой старой краски: до 10%	1,176	1,133	1,187
336	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-007-02	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных стен за два раза с расчисткой старой краски: до 35%	1,176	1,133	1,197
337	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-007-03	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных стен за два раза с расчисткой старой краски: более 35%	1,176	1,133	1,196
338	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-007-04	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных потолков за два раза с расчисткой старой краски: до 10%	1,176	1,133	1,187

339	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-007-05	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных потолков за два раза с расчисткой старой краски: до 35%	1,176	1,133	1,197
340	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-007-06	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных потолков за два раза с расчисткой старой краски: более 35%	1,176	1,133	1,196
341	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-007-07	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных окон за два раза с расчисткой старой краски: до 10%	1,176	1,133	1,187
342	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-007-08	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных окон за два раза с расчисткой старой краски: до 35%	1,176	1,133	1,191
343	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-007-09	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных окон за два раза с расчисткой старой краски: более 35%	1,176	1,133	1,197
344	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-007-10	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных дверей за два раза с расчисткой старой краски: до 10%	1,176	1,133	1,187
345	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-007-11	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных дверей за два раза с расчисткой старой краски: до 35%	1,176	1,133	1,197
346	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-007-12	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных дверей за два раза с расчисткой старой краски: более 35%	1,176	1,133	1,196
347	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-007-13	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных полов за два раза с расчисткой старой краски: до 10%	1,176	1,133	1,100
348	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-007-14	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных полов за два раза с расчисткой старой краски: до 35%	1,176	1,133	1,133
349	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-007-15	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных полов за	1,176	1,133	1,145

		два раза с расчисткой старой краски: более 35%			
350	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-008-01	Высококачественная масляная окраска ранее окрашенных стен с расчисткой старой краски: до 10%	1,176	1,134	1,290
351	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-008-02	Высококачественная масляная окраска ранее окрашенных стен с расчисткой старой краски: до 35%	1,176	1,134	1,289
352	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-008-03	Высококачественная масляная окраска ранее окрашенных стен с расчисткой старой краски: более 35%	1,176	1,134	1,303
353	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-008-04	Высококачественная масляная окраска ранее окрашенных потолков с расчисткой старой краски: до 10%	1,176	1,134	1,290
354	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-008-05	Высококачественная масляная окраска ранее окрашенных потолков с расчисткой старой краски: до 35%	1,176	1,134	1,289
355	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-008-06	Высококачественная масляная окраска ранее окрашенных потолков с расчисткой старой краски: более 35%	1,176	1,134	1,303
356	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-008-07	Высококачественная масляная окраска ранее окрашенных окон с расчисткой старой краски: до 10%	1,176	1,134	1,290
357	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-008-08	Высококачественная масляная окраска ранее окрашенных окон с расчисткой старой краски: до 35%	1,176	1,134	1,289
358	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-008-09	Высококачественная масляная окраска ранее окрашенных окон с расчисткой старой краски: более 35%	1,176	1,134	1,289
359	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-008-10	Высококачественная масляная окраска ранее окрашенных дверей с расчисткой старой краски: до 10%	1,176	1,134	1,290
360	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-008-11	Высококачественная масляная окраска ранее	1,176	1,134	1,289

		окрашенных дверей с расчисткой старой краски: до 35%			
361	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10-008-12	Высококачественная масляная окраска ранее окрашенных дверей с расчисткой старой краски: более 35%	1,176	1,134	1,303
362	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10-009-01	Окрашивание ранее окрашенных вододисперсионной краской стен с расчисткой старой краски: до 10%	1,176	1,133	1,181
363	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10-009-02	Окрашивание ранее окрашенных вододисперсионной краской стен с расчисткой старой краски: до 35%	1,176	1,133	1,182
364	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10-009-03	Окрашивание ранее окрашенных вододисперсионной краской стен с расчисткой старой краски: более 35%	1,176	1,133	1,189
365	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10-009-04	Окрашивание ранее окрашенных вододисперсионной краской потолков с расчисткой старой краски: до 10%	1,176	1,133	1,184
366	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10-009-05	Окрашивание ранее окрашенных вододисперсионной краской потолков с расчисткой старой краски: до 35%	1,176	1,133	1,185
367	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10-009-06	Окрашивание ранее окрашенных вододисперсионной краской потолков с расчисткой старой краски: более 35%	1,176	1,133	1,191
368	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10-010-01	Окраска известковыми составами фасадов простых: по штукатурке с земли и лесов	1,176	1,138	1,345
369	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10-010-02	Окраска известковыми составами фасадов простых: по штукатурке с лестниц	1,176	1,138	1,345
370	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10-010-03	Окраска известковыми составами фасадов простых: по штукатурке	1,176	1,138	1,345

		с люлек			
371	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-011-01	Окраска силикатными красками за 1 раз фасадов: по штукатурке с земли и лесов	1,176	1,135	1,000
372	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-011-02	Окраска силикатными красками за 1 раз фасадов: по штукатурке с лестниц	1,176	1,135	1,000
373	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-011-03	Окраска силикатными красками за 1 раз фасадов: по кирпичу с земли и лесов	1,176	1,135	1,000
374	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-011-04	Окраска силикатными красками за 1 раз фасадов: по кирпичу с лестниц	1,176	1,135	1,000
375	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-011-05	Окраска силикатными красками за 1 раз фасадов: по дереву с земли и лесов	1,176	1,138	1,000
376	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-011-06	Окраска силикатными красками за 1 раз фасадов: по дереву с лестниц	1,176	1,138	1,000
377	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-012-01	Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности фасадов: простых за 1 раз с земли и лесов	1,176	1,187	1,140
378	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-012-02	Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности фасадов: простых за 1 раз с лестниц	1,176	1,187	1,140
379	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-012-03	Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности фасадов: простых за 2 раза с земли и лесов	1,176	1,187	1,141
380	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-012-04	Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности фасадов: простых за 2 раза с лестниц	1,176	1,187	1,141
381	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-10-013-01	Окраска масляными составами ранее	1,176	1,125	1,218

		окрашенных больших металлических поверхностей (кроме крыш): за 1 раз			
382	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10-013-02	Окраска масляными составами ранее окрашенных больших металлических поверхностей (кроме крыш): за 2 раза	1,176	1,125	1,219
383	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10-014-01	Окраска масляными составами ранее окрашенных водосточных труб с земли и лесов: за 1 раз	1,176	1,125	1,219
384	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10-014-02	Окраска масляными составами ранее окрашенных водосточных труб с лестниц: за 1 раз	1,176	1,125	1,219
385	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10-014-03	Окраска масляными составами ранее окрашенных водосточных труб с лестниц: за 2 раза	1,176	1,125	1,219
386	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10-014-04	Окраска масляными составами ранее окрашенных водосточных труб с люлек: за 2 раза	1,176	1,125	1,219
387	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10-015-01	Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических покрытий отдельных карнизов, брандмауэрных стен, парапетов, зонтов, сандриков, подоконных отливов, металлических балок, прогонов и других мелких покрытий: за 1 раз с земли и лесов	1,176	1,125	1,219
388	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10-015-02	Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических покрытий отдельных карнизов, брандмауэрных стен, парапетов, зонтов, сандриков, подоконных отливов, металлических балок, прогонов и других мелких	1,176	1,125	1,219

		покрытий: за 1 раз с лестниц			
389	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10-016-01	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей труб за 1 раз: стальных	1,176	1,125	1,218
390	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10-016-02	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей труб за 2 раза: стальных	1,176	1,125	1,219
391	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10-016-03	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей труб за 1 раз: чугунных	1,176	1,125	1,218
392	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10-016-04	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей труб за 2 раза: чугунных	1,176	1,125	1,219
393	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10-017-01	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей радиаторов и ребристых труб отопления: за 1 раз	1,176	1,125	1,218
394	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10-017-02	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей радиаторов и ребристых труб отопления: за 2 раза	1,176	1,125	1,219
395	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10-017-03	Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических оконных переплетов, санитарно-технических приборов и других металлических поверхностей площадью до 0,25 м2: за 1 раз	1,176	1,125	1,219
396	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10-017-04	Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических оконных переплетов, санитарно-технических приборов и других металлических поверхностей площадью до 0,25 м2: за 2 раза	1,176	1,125	1,219
397	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10-017-05	Окраска масляными составами ранее окрашенных	1,176	1,125	1,218

		металлических решеток и оград: без рельефа за 1 раз			
398	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10-017-06	Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических решеток и оград: без рельефа за 2 раза	1,176	1,125	1,219
399	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10-017-07	Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических решеток и оград: художественных с рельефом за 1 раз	1,176	1,125	1,218
400	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10-017-08	Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических решеток и оград: художественных с рельефом за 2 раза	1,176	1,125	1,219
401	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10-017-09	Окраска алюминиевым порошком ранее окрашенных металлических поверхностей: водосточных труб за 1 раз	1,176	-	1,370
402	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10-018-01	Окраска металлических кровель за 1 раз суриком	1,176	1,125	1,326
403	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10-019-01	Огрунтовка фасадов: простых с земли и лесов	1,176	1,187	1,000
404	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10-019-02	Огрунтовка фасадов: простых с лестниц	1,176	1,187	1,000
405	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10-020-01	Шпатлевка фасадов: простых с земли и лесов	1,176	1,134	1,246
406	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10-020-02	Шпатлевка фасадов: простых с лестниц	1,176	1,134	1,246
407	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10-021-01	Промывка поверхности окрашенной масляными красками: стен и фасадов	1,176	-	1,514
408	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10-021-02	Промывка поверхности окрашенной масляными красками: потолков	1,176	-	1,514
409	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10-021-03	Промывка поверхности окрашенной масляными красками: окон и дверей	1,176	-	1,514
410	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-10-022-01	Промывка стен фасадов водным раствором со смывками под давлением с применением	1,176	1,182	0,985

		автогидроподъемников: поверхность фасада гладкая			
411	ТСНэ-ТЕРэ 4.01- 10-022-02	Промывка стен фасадов водным раствором со смычками под давлением с применением автогидроподъемников: поверхность фасада отделана рустами или под "шубу"	1,176	1,182	0,985
412	ТСНэ-ТЕРэ 4.01- 10-022-03	Протравка цементной штукатурки нейтрализующим раствором	1,176	-	1,000
413	ТСНэ-ТЕРэ 4.01- 11-001-01	Разборка облицовки стен из плит и керамических глазурованных плиток	1,176	1,133	-
414	ТСНэ-ТЕРэ 4.01- 11-001-02	Разборка облицовки из гипсокартонных листов: стен и перегородок	1,176	-	-
415	ТСНэ-ТЕРэ 4.01- 11-001-03	Разборка облицовки из гипсокартонных листов: потолков	1,176	-	-
416	ТСНэ-ТЕРэ 4.01- 11-002-01	Снятие обоев: простых и улучшенных	1,176	-	-
417	ТСНэ-ТЕРэ 4.01- 11-003-01	Ремонт облицовки из керамических глазурованных плиток рядовых на стенах: со сменой плиток в одном месте до 10 шт.	1,176	-	1,474
418	ТСНэ-ТЕРэ 4.01- 11-003-02	Ремонт облицовки из керамических глазурованных плиток рядовых на стенах: со сменой плиток в одном месте более 10 шт.	1,176	-	1,474
419	ТСНэ-ТЕРэ 4.01- 11-004-01	Ремонт стен облицованных гипсокартонными листами площадью ремонтируемых мест: до 1 м2	1,176	-	1,160
420	ТСНэ-ТЕРэ 4.01- 11-004-02	Ремонт стен облицованных гипсокартонными листами площадью ремонтируемых мест: до 5 м2	1,176	-	1,160
421	ТСНэ-ТЕРэ 4.01- 11-005-01	Ремонт потолков облицованных гипсокартонными	1,176	-	1,160

		листами площадью ремонтируемых мест: до 1 м2			
422	ТСНэ-ТЕРэ 4.01- 11-005-02	Ремонт потолков облицованных гипсокартонными листами площадью ремонтируемых мест: до 5 м2	1,176	-	1,160
423	ТСНэ-ТЕРэ 4.01- 11-006-01	Ремонт подвесных реечных потолков	1,176	1,119	0,909
424	ТСНэ-ТЕРэ 4.01- 11-007-01	Ремонт подвесных растровых потолков	1,176	1,130	1,078
425	ТСНэ-ТЕРэ 4.01- 11-008-01	Смена обоев: обыкновенного качества	1,176	1,125	1,055
426	ТСНэ-ТЕРэ 4.01- 11-008-02	Смена обоев: обыкновенного качества, улучшенных	1,176	1,125	1,055
427	ТСНэ-ТЕРэ 4.01- 11-008-03	Смена обоев: моющихся	1,176	1,125	1,174
428	ТСНэ-ТЕРэ 4.01- 12-001-01	Смена приборов в печах: топочных дверок	1,176	-	1,219
429	ТСНэ-ТЕРэ 4.01- 12-001-02	Смена приборов в печах: вьюшек	1,176	-	1,554
430	ТСНэ-ТЕРэ 4.01- 12-001-03	Смена приборов в печах: здвижек	1,176	-	0,854
431	ТСНэ-ТЕРэ 4.01- 12-002-01	Смена предтопочных листов	1,176	-	1,138
432	ТСНэ-ТЕРэ 4.01- 12-003-01	Большой ремонт печей: облицованных	1,176	-	1,047
433	ТСНэ-ТЕРэ 4.01- 12-003-02	Большой ремонт печей: необлицованных	1,176	-	1,037
434	ТСНэ-ТЕРэ 4.01- 12-004-01	Малый ремонт печей (сводов)	1,176	-	1,037
435	ТСНэ-ТЕРэ 4.01- 12-005-01	Перекладка дымовых труб под крышей с добавлением нового кирпича до: 25% в один канал	1,176	-	1,038
436	ТСНэ-ТЕРэ 4.01- 12-005-02	Перекладка дымовых труб под крышей с добавлением нового кирпича до 25%: добавлять на каждый последующий канал	1,176	-	1,039
437	ТСНэ-ТЕРэ 4.01- 12-006-01	Ремонт отдельных частей трубы - патрубков	1,176	-	1,038
438	ТСНэ-ТЕРэ 4.01- 12-007-01	Промазка трещин в кладке печи	1,176	-	1,032
439	ТСНэ-ТЕРэ 4.01- 13-001-01	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях: на резьбе диаметром до 32 мм	1,176	-	-

440	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-13-001-02	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях: на резьбе диаметром до 50 мм	1,176	-	-
441	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-13-001-03	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях: на сварке диаметром до 50 мм	1,176	1,053	1,481
442	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-13-001-04	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях: на сварке диаметром до 100 мм	1,176	1,062	1,496
443	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-13-001-05	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях: на сварке диаметром до 150 мм	1,176	1,065	1,485
444	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-13-002-01	Демонтаж радиаторов весом: до 80 кг	1,176	-	-
445	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-13-002-02	Демонтаж радиаторов весом: до 160 кг	1,176	-	-
446	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-13-002-03	Демонтаж радиаторов весом: до 240 кг	1,176	-	-
447	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-13-003-01	Демонтаж ребристых труб	1,176	-	-
448	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-13-004-01	Снятие секций радиаторов одной или двух: крайних	1,176	-	1,997
449	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-13-004-02	Снятие секций радиаторов одной или двух: средних	1,176	-	1,997
450	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-13-004-03	При снятии свыше двух секций на каждую последующую добавлять: к ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-13-004-01	1,176	-	-
451	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-13-004-04	При снятии свыше двух секций на каждую последующую добавлять: к ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-13-004-02	1,176	-	-
452	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-13-005-01	Демонтаж элеваторных узлов: номер 1, 2	1,176	-	-
453	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-13-005-02	Демонтаж элеваторных узлов: номер 3-5	1,176	-	-
454	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-13-006-01	Замена трубопроводов отопления из стальных труб на трубопроводы из многослойных металлополимерных труб при стояковой системе отопления: до	1,176	1,129	1,167

		15 мм			
455	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13-006-02	Замена трубопроводов отопления из стальных труб на трубопроводы из многослойных металлополимерных труб при стояковой системе отопления: до 20 мм	1,176	1,129	1,133
456	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13-006-03	Замена трубопроводов отопления из стальных труб на трубопроводы из многослойных металлополимерных труб при стояковой системе отопления: до 25 мм	1,176	1,129	1,120
457	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13-006-04	Замена трубопроводов отопления из стальных труб на трубопроводы из многослойных металлополимерных труб при коллекторной системе отопления: до 15 мм	1,176	1,129	1,167
458	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13-006-05	Замена трубопроводов отопления из стальных труб на трубопроводы из многослойных металлополимерных труб при коллекторной системе отопления: до 20 мм	1,176	1,129	1,133
459	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13-006-06	Замена трубопроводов отопления из стальных труб на трубопроводы из многослойных металлополимерных труб при коллекторной системе отопления: до 25 мм	1,176	1,128	1,120
460	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13-007-01	Смена отдельных участков трубопроводов с заготовкой труб в построечных условиях диаметром: до 20 мм	1,176	1,101	1,085
461	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13-007-02	Смена отдельных участков трубопроводов с заготовкой труб в построечных условиях диаметром: до 32 мм	1,176	1,101	1,076
462	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13-007-03	Смена отдельных участков трубопроводов с заготовкой труб в построечных условиях диаметром: до 50 мм	1,176	1,107	1,058

463	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-13-008-01	Смена сгонов у трубопроводов диаметром: до 20 мм	1,176	-	0,998
464	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-13-008-02	Смена сгонов у трубопроводов диаметром: до 32 мм	1,176	-	0,932
465	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-13-008-03	Смена сгонов у трубопроводов диаметром до: 50 мм	1,176	-	0,919
466	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-13-009-01	Добавление секций радиаторов одной или двух: крайних	1,176	-	1,997
467	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-13-009-02	При добавлении свыше двух секций на каждую последующую добавлять: к ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-13-009-01	1,176	-	1,998
468	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-13-009-03	Добавление секций радиаторов: одной или двух: средних	1,176	-	1,997
469	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-13-009-04	При добавлении свыше двух секций на каждую последующую добавлять: к ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-13-009-03	1,176	-	1,998
470	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-13-010-01	Смена: воздушных кранов радиаторов	1,176	-	0,961
471	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-13-010-02	Смена: пробко-спускных кранов	1,176	-	1,321
472	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-13-010-03	Смена: кранов двойной регулировки	1,176	-	1,326
473	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-13-011-01	Смена радиаторов отопительных: стальных	1,176	-	1,212
474	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-13-011-02	Смена радиаторов отопительных: чугунных	1,176	-	1,094
475	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-13-012-01	Ремонт задвижек диаметром: до 100 мм без снятия с места	1,176	-	1,470
476	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-13-012-02	Ремонт задвижек диаметром: до 150 мм без снятия с места	1,176	-	1,473
477	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-13-012-03	Ремонт задвижек диаметром: до 200 мм без снятия с места	1,176	-	1,476
478	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-13-012-04	Ремонт задвижек диаметром: до 100 мм со снятием с места	1,176	-	1,317
479	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-13-012-05	Ремонт задвижек диаметром: до 150 мм со снятием с места	1,176	-	1,265
480	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-13-012-06	Ремонт задвижек диаметром: до 200 мм со снятием с места	1,176	-	1,326
481	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-	Ремонт	1,176	-	1,266

	13-013-01	предохранительных клапанов: однорычажных			
482	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01- 13-013-02	Ремонт предохранительных клапанов: двухрычажных	1,176	-	1,321
483	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01- 13-014-01	Перегруппировка с отсоединением и обратным присоединением одной секции при весе радиатора: до 80 кг	1,176	-	1,998
484	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01- 13-014-02	Перегруппировка с отсоединением и обратным присоединением одной секции при весе радиатора: до 160 кг	1,176	-	1,998
485	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01- 13-015-01	Установка заглушек диаметром трубопроводов: до 100 мм	1,176	-	1,013
486	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01- 13-015-02	Установка заглушек диаметром трубопроводов: до 150 мм	1,176	-	1,033
487	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01- 13-016-01	Прочистка и промывка отопительных приборов: радиаторов весом до 80 кг внутри здания	1,176	-	1,998
488	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01- 13-016-02	Прочистка и промывка отопительных приборов: радиаторов весом до 160 кг внутри здания	1,176	-	1,998
489	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01- 13-016-03	Прочистка и промывка отопительных приборов: ребристых труб внутри здания	1,176	-	0,896
490	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01- 13-016-04	Прочистка и промывка отопительных приборов: ребристых труб вне здания	1,176	-	0,896
491	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01- 13-016-05	Прочистка и промывка отопительных приборов: радиаторов весом до 80 кг вне здания	1,176	-	1,998
492	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01- 13-016-06	Прочистка и промывка отопительных приборов: радиаторов весом до 160 кг вне здания	1,176	-	1,998
493	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01- 13-017-01	Спуск воды из системы отопления без осмотра системы	1,176	-	-
494	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-	Спуск и наполнение	1,176	-	-

	13-017-02	воды системы отопления без осмотра системы			
495	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13-018-01	Осмотр отремонтированных приборов отопления при наполнении системы водой	1,176	-	-
496	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13-019-01	Проверка на прогрев отопительных приборов с регулировкой	1,176	-	-
497	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13-020-01	Промывка системы центрального отопления и горячего водоснабжения гидравлическим способом при давлении городской сети 6 атм и диаметре смывного патрубка 50 мм	1,176	-	-
498	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13-020-02	Промывка системы центрального отопления гидравлическим способом при давлении городской сети 5 атм и диаметре смывного патрубка 50 мм	1,176	-	-
499	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13-020-03	Промывка системы центрального отопления (трубопровода и отопительных приборов) гидропневматическим способом в зданиях 5-12 этажей при диаметре трубопровода от 15 до 32 мм	1,176	1,199	-
500	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13-020-04	Комплекс работ по промывке отопительных приборов с применением пневмопистолета "Тайфун" (вне отопительного периода)	1,176	1,084	1,365
501	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13-021-01	Установка насоса в подвале для откачки воды	1,176	-	-
502	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13-022-01	Утепление трубопроводов в каналах и коробах: минеральной ватой	1,176	1,134	1,240
503	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13-022-02	Утепление трубопроводов в каналах и коробах: опилками	1,176	1,134	0,959
504	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13-023-01	Установка термометра	1,176	-	1,000

505	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13-023-02	Установка пружинного манометра	1,176	-	0,996
506	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13-024-01	Демонтаж грязевика	1,176	-	-
507	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13-025-01	Ликвидация воздушных пробок в радиаторах	1,176	-	-
508	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13-025-02	Ликвидация воздушных пробок в стояках центрального отопления	1,176	-	-
509	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13-026-01	Гидравлическое испытание трубопроводов системы отопления	1,176	-	-
510	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-13-027-01	Снятие показаний с контрольных точек	1,176	-	-
511	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-001-01	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром: до 32мм	1,176	1,091	1,510
512	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-001-02	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром: до 63 мм	1,176	1,050	1,508
513	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-001-03	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром: до 100 мм	1,176	1,042	1,507
514	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-002-01	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром: 50 мм	1,176	-	-
515	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-002-02	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром: 100 мм	1,176	-	-
516	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-002-03	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром: 150 мм	1,176	-	-
517	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-003-01	Снятие: кранов водоразборных или туалетных	1,176	-	-
518	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-003-02	Снятие: клапанов фланцевых приемных диаметром до 50 мм	1,176	-	-
519	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-003-03	Снятие: клапанов фланцевых приемных диаметром до 100 мм	1,176	-	-
520	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-003-04	Снятие: клапанов фланцевых обратных диаметром до 50 мм	1,176	-	-
521	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-003-05	Снятие: клапанов фланцевых обратных диаметром до 100 мм	1,176	-	-
522	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-	Снятие: смесителя с	1,176	-	-

	14-003-06	душевой сеткой			
523	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-003-07	Снятие: смесителя без душевой сетки	1,176	-	-
524	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-003-08	Снятие: водомеров диаметром до 50 мм	1,176	-	-
525	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-003-09	Снятие: водомеров диаметром до 100 мм	1,176	-	-
526	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-003-10	Снятие: колонок водоразборных	1,176	-	-
527	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-003-11	Снятие: колонок водогрейных	1,176	-	-
528	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-004-01	Демонтаж санитарных приборов: умывальников и раковин	1,176	-	-
529	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-004-02	Демонтаж санитарных приборов: унитазов и писсуаров	1,176	-	-
530	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-004-03	Демонтаж санитарных приборов: моек	1,176	-	-
531	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-004-04	Демонтаж санитарных приборов: ванн	1,176	-	-
532	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-004-05	Демонтаж санитарных приборов: смывных труб	1,176	-	-
533	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-004-06	Демонтаж санитарных приборов: сифонов	1,176	-	-
534	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-004-07	Демонтаж санитарных приборов: смывных бачков чугунных на стене	1,176	-	-
535	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-004-08	Демонтаж санитарных приборов: смывных бачков фаянсовых и пластмассовых на стене	1,176	-	-
536	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-004-09	Демонтаж санитарных приборов: смывных бачков фаянсовых на унитазе	1,176	-	-
537	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-004-10	Демонтаж санитарных приборов: биде	1,176	-	-
538	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-005-01	Смена арматуры: вентиля и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм	1,176	-	1,049
539	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-005-02	Смена арматуры: вентиля и клапанов обратных муфтовых диаметром до 32 мм	1,176	-	1,040
540	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-005-03	Смена арматуры: вентиля и клапанов обратных муфтовых диаметром до 50 мм	1,176	-	1,711
541	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-005-04	Смена арматуры: кранов писсуарных	1,176	-	0,996
542	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-14-005-05	Смена арматуры: кранов водоразборных и	1,176	-	1,140

		туалетных			
543	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-005-06	Смена арматуры: смесителей с душевой сеткой	1,176	-	0,952
544	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-005-07	Смена арматуры: смесителей без душевой сетки	1,176	-	0,986
545	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-005-08	Смена арматуры: задвижек диаметром 50 мм	1,176	-	1,158
546	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-005-09	Смена арматуры: задвижек диаметром 100 мм	1,176	-	1,019
547	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-005-10	Смена арматуры: задвижек диаметром 150 мм	1,176	-	1,080
548	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-006-01	Смена санитарных приборов: трапов диаметром до 50 мм	1,176	-	1,222
549	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-006-02	Смена санитарных приборов: трапов диаметром до 100 мм	1,176	-	1,240
550	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-006-03	Смена санитарных приборов: сифонов чугунных	1,176	-	1,025
551	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-006-04	Смена санитарных приборов: писсуаров	1,176	-	1,150
552	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-006-05	Смена санитарных приборов: сидений к унитазам	1,176	-	0,977
553	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-006-06	Смена санитарных приборов: манжетов резиновых к унитазам	1,176	-	1,334
554	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-006-07	Смена санитарных приборов: смывных труб с резиновыми манжетами	1,176	-	1,167
555	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-006-08	Смена санитарных приборов: выпусков к умывальникам и мойкам	1,176	-	1,122
556	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-006-09	Смена санитарных приборов: смывных бачков	1,176	-	1,388
557	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-006-10	Смена санитарных приборов: гибких подводок	1,176	-	0,987
558	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-006-11	Смена санитарных приборов: смывных кранов	1,176	-	1,084
559	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-006-12	Смена санитарных приборов: унитазов типа Компакт	1,176	-	0,928
560	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-006-13	Смена санитарных приборов: унитазов	1,176	-	1,231
561	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-	Смена санитарных	1,176	-	1,068

	14-006-14	приборов: моек на одно отделение			
562	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-006-15	Смена санитарных приборов: ванн чугунных	1,176	-	0,931
563	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-006-16	Смена санитарных приборов: ванн стальных	1,176	-	1,077
564	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-006-17	Смена санитарных приборов: полотенцесушителей	1,176	-	1,162
565	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-006-18	Смена санитарных приборов: водомеров до 65 мм	1,176	-	0,942
566	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-006-19	Смена санитарных приборов: водомеров до 100 мм	1,176	-	0,945
567	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-006-20	Смена санитарных приборов: умывальников	1,176	-	1,186
568	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-006-21	Смена поплавка смывного бачка	1,176	-	1,376
569	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-007-01	Смена полиэтиленовых канализационных труб диаметром: до 50 мм	1,176	-	1,355
570	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-007-02	Смена полиэтиленовых канализационных труб диаметром: до 100 мм	1,176	-	1,172
571	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-008-01	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром: до 15 мм	1,176	1,104	1,009
572	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-008-02	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром: до 20 мм	1,176	1,104	1,008
573	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-008-03	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром: до 25 мм	1,176	1,104	1,008
574	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-008-04	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром: до 32 мм	1,176	1,104	1,007
575	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-008-05	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром: до 40 мм	1,176	1,104	1,007
576	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-008-06	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром: до 50 мм	1,176	1,107	1,007
577	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-008-07	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб	1,176	1,106	1,017

		диаметром: до 65 мм			
578	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-008-08	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром: до 80 мм	1,176	1,106	1,017
579	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-008-09	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром: до 100 мм	1,176	1,107	1,016
580	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-008-10	Замена внутренних трубопроводов водоснабжения из стальных труб на многослойные металл-полимерные трубы диаметром: до 15 мм	1,176	1,067	0,72
581	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-008-11	Замена внутренних трубопроводов водоснабжения из стальных труб на многослойные металл-полимерные трубы диаметром: до 20 мм	1,176	1,057	1,108
582	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-008-12	Замена внутренних трубопроводов водоснабжения из стальных труб на многослойные металл-полимерные трубы диаметром: до 25 мм	1,176	1,057	1,105
583	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-008-13	Замена внутренних трубопроводов водоснабжения из стальных труб в типовых сантехкабинах на многослойные металл-полимерные трубы диаметром: до 15 мм	1,176	1,057	0,72
584	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-008-14	Замена внутренних трубопроводов водоснабжения из стальных труб в типовых сантехкабинах на многослойные металл-полимерные трубы диаметром: до 20 мм	1,176	1,057	1,108
585	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-008-15	Замена внутренних трубопроводов водоснабжения из стальных труб в типовых сантехкабинах на многослойные металл-полимерные трубы диаметром: до 25	1,176	1,057	1,105

		мм			
586	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-008-16	Замена внутренних трубопроводов из чугунных канализационных труб на полиэтиленовые канализационные трубы диаметром: до 100 мм	1,176	-	1,166
587	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-009-01	Установка узла квартирного счетчика холодной (горячей) воды условным диаметром 15-20 мм с шаровым краном и фильтром водяным с отключением стояков	1,176	1,071	1,301
588	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-010-01	Прочистка труб внутренней канализации диаметром 50-150 мм установкой R 600 для прочистки труб фирмы "ROTHENBERGER": простого засора	1,176	1,049	1,238
589	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-010-02	Прочистка труб внутренней канализации диаметром 50-150 мм установкой R 600 для прочистки труб фирмы "ROTHENBERGER": сложного засора	1,176	1,049	1,240
590	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-010-03	Прочистка труб внутренней канализации диаметром 50-150 мм установкой R 600 для прочистки труб фирмы "ROTHENBERGER": при узких или изогнутых трубах	1,176	1,049	1,241
591	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-011-01	Очистка канализационной сети: внутренней	1,176	-	0,965
592	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-14-011-02	Очистка канализационной сети: дворовой	1,176	-	1,000
593	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-15-001-01	Демонтаж электропроводки, шнур на роликах	1,176	-	-
594	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-15-001-02	Демонтаж электропроводки, провода на крюках (якорях) с изоляторами сечением: 16 мм ²	1,176	-	-
595	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-15-001-03	Демонтаж электропроводки, провода на крюках	1,176	-	-

		(якорях) с изоляторами сечением: 70 мм ²			
596	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-15-002-01	Демонтаж проводов из труб суммарным сечением: до 6 мм ²	1,176	-	-
597	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-15-002-02	Демонтаж проводов из труб суммарным сечением: до 16 мм ²	1,176	-	-
598	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-15-002-03	Демонтаж проводов из труб суммарным сечением: до 35 мм ²	1,176	-	-
599	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-15-003-01	Демонтаж стальных труб проложенных в борозде пола диаметром: до 25 мм	1,176	-	-
600	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-15-003-02	Демонтаж стальных труб проложенных в борозде пола диаметром: до 40 мм	1,176	-	-
601	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-15-004-01	Демонтаж винипластовых труб проложенных на скобах диаметром: до 25 мм	1,176	-	-
602	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-15-004-02	Демонтаж винипластовых труб проложенных на скобах диаметром: до 50 мм	1,176	-	-
603	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-15-005-01	Демонтаж кабеля	1,176	-	-
604	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-15-006-01	Демонтаж осветительных приборов: выключатели, розетки	1,176	-	-
605	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-15-006-02	Демонтаж осветительных приборов: патроны, подвесы	1,176	-	-
606	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-15-006-03	Демонтаж осветительных приборов: светильники с лампами накаливания	1,176	-	-
607	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-15-006-04	Демонтаж осветительных приборов: бра, плафоны	1,176	-	-
608	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-15-006-05	Демонтаж осветительных приборов: светильники для люминесцентных ламп	1,176	-	-
609	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-15-006-06	Демонтаж осветительных приборов: электросчетчики	1,176	-	-
610	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-15-007-01	Смена ламп: накаливания,	1,176	-	0,984

		энергосберегающих			
611	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-15-007-02	Смена ламп: люминесцентных	1,176	-	1,011
612	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-15-007-03	Смена ламп уличного освещения	1,176	-	-
613	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-15-008-01	Смена магнитных пускателей	1,176	-	1,570
614	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-15-009-01	Смена пакетных выключателей	1,176	-	1,290
615	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-15-010-01	Смена светильников: с люминесцентными лампами	1,176	-	0,953
616	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-15-010-02	Смена светильников: РКУ	1,176	-	-
617	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-15-011-01	Смена: выключателей, розеток	1,176	-	1,162
618	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-15-012-01	Смена патронов	1,176	-	0,952
619	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-15-013-01	Смена стартеров	1,176	-	1,031
620	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-15-014-01	Смена осветительной арматуры в пожароопасных помещениях	1,176	-	-
621	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-15-015-01	Смена плавких вставок в электрощите	1,176	-	0,979
622	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-15-016-01	Смена автоматов на ток до 25 А	1,176	-	-
623	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-15-017-01	Смена автоматов трехфазных	1,176	-	-
624	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-15-018-01	Смена рубильников	1,176	-	1,328
625	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-15-019-01	Смена электросчетчиков	1,176	-	1,000
626	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-15-020-01	Смена отдельных участков проводки: внутренней	1,176	-	0,841
627	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-15-020-02	Смена отдельных участков проводки: наружной	1,176	-	-
628	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-15-021-01	Ремонт выключателей и розеток	1,176	-	-
629	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-15-022-01	Ремонт рубильников: ППБ, ВР	1,176	-	-
630	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-15-023-01	Ремонт магнитных пускателей	1,176	-	-
631	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-15-024-01	Ремонт групповых щитков: без смены автоматов	1,176	-	-
632	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-15-024-02	Ремонт групповых щитков: со сменой автоматов	1,176	-	1,000
633	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-15-025-01	Ремонт силового предохранительного шкафа	1,176	-	-

634	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-15-026-01	Снятие показаний электросчетчика коммунального назначения	1,176	-	-
635	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-15-027-01	Определение тока по фазам	1,176	-	-
636	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-15-028-01	Техническое обслуживание: ГРЩ	1,176	-	-
637	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-15-028-02	Техническое обслуживание: групповых щитов	1,176	-	-
638	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-15-029-01	Подключение и отключение сварочного аппарата	1,176	-	-
639	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-16-001-01	Ремонт бордюров	1,176	1,187	1,267
640	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-16-002-01	Заделка швов цементным раствором в существующих бордюрах	1,176	-	1,267
641	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-16-003-01	Заделка трещин в асфальтобетонных покрытиях вручную битумом с очисткой трещин и засыпкой поверхности песком с уплотнением	1,176	1,268	1,308
642	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-16-004-01	Ремонт плиточного покрытия тротуаров и дорожек	1,176	-	1,081
643	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-16-005-01	Разборка деревянных заборов: инвентарных из готовых звеньев	1,176	1,125	-
644	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-16-005-02	Разборка деревянных заборов: штакетных	1,176	1,125	-
645	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-16-005-03	Разборка деревянных заборов: глухих из строганных досок	1,176	1,125	-
646	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-16-006-01	Смена отдельных участков металлического ограждения газонов из труб диаметром: 25 мм	1,176	1,107	1,049
647	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-16-007-01	Смена отдельных частей металлического ограждения спортивных площадок: сетки	1,176	-	0,978
648	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-16-007-02	Смена отдельных частей металлического ограждения спортивных площадок: стойки	1,176	1,132	1,318
649	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-16-008-01	Ремонт металлических ограждений: мелкий	1,176	1,110	1,082
650	ТСНЭ-ТЕРЭ 4.01-16-008-02	Ремонт металлических ограждений: средний	1,176	1,109	1,081

651	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-16-009-01	Ремонт деревянных: ворот	1,176	1,125	1,038
652	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-16-009-02	Ремонт деревянных: калиток	1,176	1,125	1,032
653	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-17-001-01	Осмотр кровли металлической	1,176	-	-
654	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-17-001-02	Осмотр кровли рулонной	1,176	-	-
655	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-17-001-03	Осмотр кровли из штучных материалов	1,176	-	-
656	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-17-002-01	Осмотр деревянных конструкций стропил	1,176	-	-
657	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-17-002-02	Осмотр деревянных перекрытий	1,176	-	-
658	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-17-002-03	Осмотр деревянных полов	1,176	-	-
659	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-17-002-04	Осмотр деревянных стен	1,176	-	-
660	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-17-003-01	Осмотр деревянных заполнений проемов	1,176	-	-
661	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-17-004-01	Осмотр внутренней и наружной штукатурки	1,176	-	-
662	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-17-004-02	Осмотр внутренней и наружной окраски и отделки	1,176	-	-
663	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-17-005-01	Осмотр каменных конструкций	1,176	-	-
664	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-17-006-01	Осмотр водопроводов, канализации, отопления в квартирах	1,176	-	-
665	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-17-006-02	Осмотр системы центрального отопления в помещениях: чердачных и подвальных	1,176	-	-
666	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-17-007-01	Осмотр линий электрических сетей, арматуры и электрооборудования на лестничных клетках	1,176	-	-
667	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-17-007-02	Осмотр линий электрических сетей, арматуры и электрооборудования в помещениях	1,176	-	-
668	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-17-007-03	Осмотр вводных электрических щитков	1,176	-	-
669	ТСНэ-ТЭРэ 4.01-18-001-01	Мытье пола в помещениях, свободных от мебели	1,176	-	1,118
670	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18-001-02	Мытье пола при коэффициенте заставленности: до 0,6	1,176	-	1,118
671	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18-001-03	Мытье пола при коэффициенте	1,176	-	1,118

		заставленности: свыше 0,6			
672	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18-001-04	Мытье стен, дверей	1,176	-	1,354
673	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18-002-01	Влажная вакуумная обработка пола поломоечной машиной	1,176	1,176	-
674	ТСНэ-ТЕРэ 4.01- 18-002-02	Влажная протирка пола в помещениях, свободных от мебели	1,176	-	1,118
675	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18-002-03	Влажная протирка пола при коэффициенте заставленности: до 0,6	1,176	-	1,118
676	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18-002-04	Влажная протирка пола при коэффициенте заставленности: свыше 0,6	1,176	-	1,118
677	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18-003-01	Чистка напольных ковровых покрытий.	1,176	1,113	-
678	ТСНэ-ТЕРэ 4.01- 18-003-02	Чистка и дезинфекция керамической плитки: пола	1,176	-	1,118
679	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18-003-03	Чистка и дезинфекция керамической плитки: стен	1,176	-	1,321
680	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18-003-04	Чистка и дезинфекция: раковин, унитазов, писсуаров	1,176	-	1,093
681	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18-003-05	Чистка зеркал и стеклянных поверхностей	1,176	-	1,093
682	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18-004-01	Влажная протирка: вентиляционных решеток	1,176	-	1,321
683	ТСНэ-ТЕРэ 4.01- 18-004-02	Влажная протирка: стен	1,176	-	1,321
684	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18-004-03	Влажная протирка: дверей	1,176	-	1,354
685	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18-004-04	Влажная протирка: приборов (радиаторов) отопительных	1,176	-	1,321
686	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18-004-05	Влажная протирка: столов	1,176	-	1,109
687	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18-004-06	Влажная протирка: плинтусов	1,176	-	1,234
688	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18-004-07	Влажная протирка: открытых поверхностей мебели, стеллажей	1,176	-	1,109
689	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18-004-08	Влажная протирка: стендов	1,176	-	1,109
690	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18-004-09	Влажная протирка: шкафов	1,176	-	1,109
691	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18-004-10	Влажная протирка: диванов	1,176	-	1,109
692	ТСНэ-ТЕРэ	Сухая протирка:	1,176	-	-

	4.01-18-005-01	стендов, панелей и т.д.			
693	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18-005-02	Сухая протирка: столов, шкафов	1,176	-	-
694	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18-006-01	Очистка урны от мусора	1,176	-	-
695	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18-007-01	Снятие и установка на место оконной рамы площадью до 3 м2	1,176	-	-
696	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18-007-02	Снятие и установка на место оконной рамы площадью более 3 м2	1,176	-	-
697	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18-007-03	Снятие и установка на место металлической решетки	1,176	-	-
698	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18-007-04	Снятие и установка стекол в оконной раме	1,176	-	-
699	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18-007-05	Проклейка бумагой оконной рамы или балконной двери	1,176	-	1,891
700	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-18-007-06	Очистка оконной рамы или балконной двери от бумаги	1,176	-	-
701	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-19-001-01	Влажное подметание лестничных площадок и маршей: без оборудования нижних трех этажей	1,176	-	-
702	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-19-001-02	Влажное подметание лестничных площадок и маршей: без оборудования выше третьего этажа	1,176	-	-
703	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-19-001-03	Влажное подметание лестничных площадок и маршей: оборудованных лифтами нижних трех этажей	1,176	-	-
704	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-19-001-04	Влажное подметание лестничных площадок и маршей: оборудованных лифтами выше третьего этажа	1,176	-	-
705	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-19-001-05	Влажное подметание лестничных площадок и маршей: оборудованных лифтами и мусоропроводом нижних трех этажей	1,176	-	-
706	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-19-001-06	Влажное подметание лестничных площадок и маршей: оборудованных лифтами и мусоропроводом выше третьего этажа	1,176	-	-
707	ТСНэ-ТЕРэ	Влажное подметание	1,176	-	-

	4.01-19-001-07	лестничных площадок и маршей: оборудованных мусоропроводом нижних трех этажей			
708	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-19-001-08	Влажное подметание лестничных площадок и маршей: оборудованных мусоропроводом выше третьего этажа	1,176	-	-
709	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-19-002-01	Мытье лестничных площадок и маршей: без оборудования нижних трех этажей	1,176	-	1,007
710	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-19-002-02	Мытье лестничных площадок и маршей: без оборудования выше третьего этажа	1,176	-	1,007
711	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-19-002-03	Мытье лестничных площадок и маршей: оборудованных лифтами нижних трех этажей	1,176	-	1,007
712	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-19-002-04	Мытье лестничных площадок и маршей: оборудованных лифтами выше третьего этажа	1,176	-	1,007
713	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-19-002-05	Мытье лестничных площадок и маршей: оборудованных лифтами и мусоропроводом нижних трех этажей	1,176	-	1,007
714	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-19-002-06	Мытье лестничных площадок и маршей: оборудованных лифтами и мусоропроводом выше третьего этажа	1,176	-	1,007
715	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-19-002-07	Мытье лестничных площадок и маршей: оборудованных мусоропроводом нижних трех этажей	1,176	-	1,007
716	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-19-002-08	Мытье лестничных площадок и маршей: оборудованных мусоропроводом выше третьего этажа	1,176	-	1,007
717	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-19-003-01	Обметание пыли с потолков	1,176	-	0,979
718	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-19-004-01	Влажная уборка стен	1,176	-	1,081
719	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-19-005-01	Влажная протирка дверей	1,176	-	1,081
720	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-19-005-02	Влажная протирка подоконников	1,176	-	1,081
721	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-19-005-03	Влажная протирка оконных ограждений	1,176	-	1,081

722	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-19-005-04	Влажная протирка шкафов для щитов и слаботочных устройств	1,176	-	1,081
723	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-19-005-05	Влажная протирка почтовых ящиков	1,176	-	1,081
724	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-19-005-06	Влажная протирка приборов (радиаторов) отопительных	1,176	-	1,081
725	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-19-005-07	Влажная протирка перил	1,176	-	1,081
726	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-19-005-08	Влажная протирка плафонов с периодической заменой воды и моющего раствора	1,176	-	1,138
727	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-19-005-09	Влажная протирка чердачных лестниц	1,176	-	1,081
728	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-19-006-01	Уборка лифтовых кабин	1,176	-	1,065
729	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-19-007-01	Мытье окон	1,176	-	1,003
730	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20-001-01	Удаление мусора из мусороприемных камер: переносной сборник, подвал	1,176	-	-
731	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20-001-02	Удаление мусора из мусороприемных камер: переносной сборник, цокольный этаж	1,176	-	-
732	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20-001-03	Удаление мусора из мусороприемных камер: переносной сборник, 1 этаж	1,176	-	-
733	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20-001-04	Удаление мусора из мусороприемных камер: бункер, подвал	1,176	-	-
734	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20-001-05	Удаление мусора из мусороприемных камер: бункер, цокольный этаж	1,176	-	-
735	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20-001-06	Удаление мусора из мусороприемных камер: бункер, 1 этаж	1,176	-	-
736	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20-001-07	Удаление мусора из мусороприемных камер: контейнер, подвал	1,176	-	-
737	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20-001-08	Удаление мусора из мусороприемных камер: контейнер, цокольный этаж	1,176	-	-
738	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20-001-09	Удаление мусора из мусороприемных камер: контейнер, 1 этаж	1,176	-	-
739	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20-002-01	Уборка загрузочных клапанов мусоропровода	1,176	-	1,268
740	ТСНэ-ТЕРэ	Профилактический	1,176	-	-

	4.01-20-003-01	осмотр мусоропровода			
741	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20-004-01	Уборка мусороприемных камер с помощью шланга	1,176	-	1,327
742	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20-004-02	Уборка мусороприемных камер (облицованных кафельной плиткой) без шланга	1,176	-	1,338
743	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20-004-03	Уборка мусороприемных камер (окрашенных масляной краской) без шланга	1,176	-	1,338
744	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20-004-04	Влажное подметание пола мусороприемных камер	1,176	-	1,000
745	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20-005-01	Мойка переносных мусоросборников с помощью шланга	1,176	-	1,164
746	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20-005-02	Мойка переносных мусоросборников без шланга	1,176	-	1,251
747	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20-005-03	Мойка контейнеров с помощью шланга	1,176	-	1,153
748	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20-005-04	Мойка контейнеров без шланга	1,176	-	1,241
749	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20-006-01	Дезинфекция элементов ствола мусоропровода вручную	1,176	-	1,356
750	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20-006-02	Дезинфекция элементов ствола мусоропровода с ручными лебедками	1,176	-	1,356
751	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20-006-03	Дезинфекция бункеров	1,176	-	1,267
752	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20-006-04	Дезинфекция контейнеров	1,176	-	1,267
753	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20-006-05	Дезинфекция переносных мусоросборников	1,176	-	1,267
754	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20-007-01	Уборка бункеров с помощью шланга	1,176	-	1,212
755	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20-007-02	Уборка бункеров без шланга	1,176	-	1,284
756	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20-007-03	Уборка контейнерных площадок	1,176	-	-
757	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20-008-01	Вывозка мусора от мусороприемных камер до контейнерных площадок на расстояние до 50 м массой: до 21 кг	1,176	-	-
758	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20-008-02	Добавлять на каждые 50 м перевозки мусора	1,176	-	-
759	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20-008-03	Вывозка мусора от мусороприемных камер до контейнерных	1,176	-	-

		площадок до 50 м массой: до 65 кг			
760	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-20-008-04	Добавлять на каждые 50 м перевозки мусора	1,176	-	-
761	ТСНэ-ТЕРэ 4.01- 20-008-05	Вывозка мусора от мусороприемных камер до контейнерных площадок до 50м массой: до 105 кг	1,176	-	-
762	ТСНэ-ТЕРэ 4.01- 20-008-06	Добавлять на каждые 50 м перевозки мусора	1,176	-	-
763	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-21-001-01	Подметание территорий 1 класса с усовершенствованным покрытием	1,176	-	-
764	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-21-001-02	Подметание территорий 2 класса с усовершенствованным покрытием	1,176	-	-
765	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-21-001-03	Подметание территорий 3 класса с усовершенствованным покрытием	1,176	-	-
766	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-21-002-01	Подметание территорий 1 класса с неусовершенствованным покрытием	1,176	-	-
767	ТСНэ-ТЕРэ 4.01- 21-002-02	Подметание территорий 2 класса с неусовершенствованным покрытием	1,176	-	-
768	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-21-002-03	Подметание территорий 3 класса с неусовершенствованным покрытием	1,176	-	-
769	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-21-003-01	Подметание территорий 1 класса без покрытий	1,176	-	-
770	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-21-003-02	Подметание территорий 2 класса без покрытий	1,176	-	-
771	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-21-003-03	Подметание территорий 3 класса без покрытий	1,176	-	-
772	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-21-004-01	Мойка территории 1 класса с усовершенствованным и неусовершенствованным покрытием	1,176	-	-
773	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-21-004-02	Мойка территории 2 класса с усовершенствованным и неусовершенствованным покрытием	1,176	-	-
774	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-21-004-03	Мойка территории 3 класса с усовершенствованным и неусовершенствованным	1,176	-	-

		покрытием			
775	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-21-005-01	Поливка территории 1 класса	1,176	-	-
776	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-21-005-02	Поливка территории 2 класса	1,176	-	-
777	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-21-005-03	Поливка территории 3 класса	1,176	-	-
778	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-21-006-01	Очистка участков территории 1 класса вручную, недоступных для уборки машиной, при летних механизированных уборочных работах	1,176	-	-
779	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-21-006-02	Очистка участков территории 2 класса вручную, недоступных для уборки машиной, при летних механизированных уборочных работах	1,176	-	-
780	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-21-006-03	Очистка участков территории 3 класса вручную, недоступных для уборки машиной, при летних механизированных уборочных работах	1,176	-	-
781	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-21-007-01	Уборка газонов	1,176	-	-
782	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-21-008-01	Очистка газонов от опавших листьев	1,176	-	-
783	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-21-009-01	Разрыхление почвы вручную	1,176	-	-
784	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-21-010-01	Обрезка и прореживание кустарников диаметром до 0,5 м	1,176	-	-
785	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-21-010-02	Обрезка и прореживание кустарников диаметром до 1 м	1,176	-	-
786	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-21-010-03	Обрезка и прореживание кустарников диаметром более 1 м	1,176	-	-
787	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-21-011-01	Погрузка и разгрузка веток, листьев, мусора от прополки	1,176	-	-
788	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22-001-01	Подметание свежего снега без предварительной обработки территории с усовершенствованным покрытием: 1 класса	1,176	-	-
789	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22-001-02	Подметание свежего снега без предварительной	1,176	-	-

		обработки территории с усовершенствованным покрытием: 2 класса			
790	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22-001-03	Подметание свежего снега без предварительной обработки территории с усовершенствованным покрытием: 3 класса	1,176	-	-
791	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22-002-01	Подметание свежего снега без предварительной обработки территории с неусовершенствованным покрытием: 1 класса	1,176	-	-
792	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22-002-02	Подметание свежего снега без предварительной обработки территории с неусовершенствованным покрытием: 2 класса	1,176	-	-
793	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22-002-03	Подметание свежего снега без предварительной обработки территории с неусовершенствованным покрытием: 3 класса	1,176	-	-
794	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22-003-01	Подметание свежего снега без предварительной обработки территории без покрытия: 1 класса	1,176	-	-
795	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22-003-02	Подметание свежего снега без предварительной обработки территории без покрытия: 2 класса	1,176	-	-
796	ТСНэ-ТЕРэ 4.01- 22-003-03	Подметание свежего снега без предварительной обработки территории без покрытия: 3 класса	1,176	-	-
797	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22-004-01	Подметание свежего снега после обработки смесью песка с хлоридом территории 3 класса: с усовершенствованным покрытием	1,176	-	-
798	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22-004-02	Подметание свежего снега с обработкой смесью песка с хлоридом территории 3 класса: с неусовершенствованным покрытием	1,176	-	-

799	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22-004-03	Подметание свежего снега с обработкой смесью песка с хлоридом территории 3 класса: без покрытия	1,176	-	-
800	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22-005-01	Сдвигание снега по территории с усовершенствованным покрытием: 1 класса	1,176	-	-
801	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22-005-02	Сдвигание снега по территории с усовершенствованным покрытием: 2 класса	1,176	-	-
802	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22-005-03	Сдвигание снега по территории с усовершенствованным покрытием: 3 класса	1,176	-	-
803	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22-006-01	Сдвигание снега по территории с неусовершенствованным покрытием: 1 класса	1,176	-	-
804	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22-006-02	Сдвигание снега по территории с неусовершенствованным покрытием: 2 класса	1,176	-	-
805	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22-006-03	Сдвигание снега по территории с неусовершенствованным покрытием: 3 класса	1,176	-	-
806	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22-007-01	Сдвигание снега по территории без покрытий: 1 класса	1,176	-	-
807	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22-007-02	Сдвигание снега по территории без покрытий: 2 класса	1,176	-	-
808	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22-007-03	Сдвигание снега по территории без покрытий: 3 класса	1,176	-	-
809	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22-008-01	Очистка территории с усовершенствованным покрытием под скребок: 1 класса	1,176	-	-
810	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22-008-02	Очистка территории с усовершенствованным покрытием под скребок: 2 класса	1,176	-	-
811	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22-008-03	Очистка территории с усовершенствованным покрытием под скребок: 3 класса	1,176	-	-
812	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22-009-01	Пескопосыпка территории: 1 класса	1,176	-	-
813	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22-009-02	Пескопосыпка территории: 2 класса	1,176	-	-
814	ТСНэ-ТЕРэ	Пескопосыпка	1,176	-	-

	4.01-22-009-03	территории: 3 класса			
815	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22-010-01	Очистка территории от наледи без предварительной обработки хлоридами: 1 класса	1,176	-	-
816	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22-010-02	Очистка территории от наледи без предварительной обработки хлоридами: 2 класса	1,176	-	-
817	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22-010-03	Очистка территории от наледи без предварительной обработки хлоридами: 3 класса	1,176	-	-
818	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22-011-01	Очистка территории от наледи с предварительной обработкой хлоридами: 1 класса	1,176	-	-
819	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22-011-02	Очистка территории от наледи с предварительной обработкой хлоридами: 2 класса	1,176	-	-
820	ТСНэ-ТЕРэ 4.01- 22-011-03	Очистка территории от наледи с предварительной обработкой хлоридами: 3 класса	1,176	-	-
821	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22-012-01	Подготовка смеси песка с хлоридами	1,176	-	-
822	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22-013-01	Перекидывание снега и скола	1,176	-	-
823	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22-014-01	Погрузка снега и скола	1,176	-	-
824	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22-015-01	Очистка вручную участков территорий, недоступных для уборки машиной: 1 класса	1,176	-	-
825	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22-015-02	Очистка вручную участков территорий, недоступных для уборки машиной: 2 класса	1,176	-	-
826	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22-015-03	Очистка вручную участков территорий, недоступных для уборки машиной: 3 класса	1,176	-	-
827	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22-016-01	Укладка снега в валы или кучи после механизированной уборки	1,176	-	-
828	ТСНэ-ТЕРэ 4.01- 22-017-01	Очистка крыш от слежавшегося снега со	1,176	-	-

		сбрасыванием сосулек, при толщине снега до 20 см			
829	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22-017-02	Добавлять на каждые следующие 10 см слоя к расценке ТСНэ-ТЕРэ 4.01-22-017-01	1,176	-	-
830	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-23-008-01	Установка качалки на одной пружине на бетонном основании.	1,176	1,187	1,164
831	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-23-008-02	Установка качалки-балансира на металлическом каркасе на бетонном основании.	1,176	1,221	1,109
832	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-23-008-03	Установка качели металлической на бетонном основании.	1,176	1,190	1,145
833	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-23-008-04	Установка карусели на металлическом каркасе на бетонном основании.	1,176	1,152	1,191
834	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-23-008-05	Установка горки на металлическом каркасе на бетонном основании.	1,176	1,192	1,162
835	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-23-008-06	Установка песочницы с креплением на 4 металлических стержнях.	1,176	1,134	0,979
836	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-23-008-07	Установка домика-беседки на бетонном основании.	1,176	1,208	1,135
837	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-23-008-08	Установка стойки баскетбольной металлической или аналогичных малых архитектурных форм на бетонном основании.	1,176	1,209	1,129
838	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-23-008-09	Установка стенки гимнастической или аналогичных металлических малых архитектурных форм на 2 стойках на бетонном основании.	1,176	1,203	1,187
839	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-23-008-10	Установка стенки гимнастической, стойки баскетбольной или аналогичных металлических малых архитектурных форм на 3 стойках на бетонном основании.	1,176	1,218	1,185
840	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-23-008-11	Установка рукохода, брусьев параллельных или аналогичных металлических малых	1,176	1,204	1,199

		архитектурных форм на 4 стойках на бетонном основании.			
841	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-23-009-01	Демонтаж качалки на одной пружине с разборкой бетонного основания.	1,176	1,304	1,495
842	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-23-009-02	Демонтаж качалки-балансира на металлическом каркасе с разборкой бетонного основания.	1,176	1,303	1,495
843	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-23-009-03	Демонтаж качели металлической с разборкой бетонного основания.	1,176	1,304	1,495
844	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-23-009-04	Демонтаж карусели на металлическом каркасе с разборкой бетонного основания.	1,176	1,304	-
845	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-23-009-05	Демонтаж горки на металлическом каркасе с разборкой бетонного основания.	1,176	1,304	1,497
846	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-23-009-06	Демонтаж песочницы с креплением на 4 металлических стержнях.	1,176	-	-
847	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-23-009-07	Демонтаж домика-беседки с разборкой бетонного основания.	1,176	1,304	1,505
848	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-23-009-08	Демонтаж стойки баскетбольной металлической или аналогичных малых архитектурных форм с разборкой бетонного основания.	1,176	1,303	1,497
849	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-23-009-09	Демонтаж турника, стенки гимнастической односекционной или аналогичных металлических малых архитектурных форм на 2 стойках с разборкой бетонного основания.	1,176	1,304	1,505
850	ТСНэ-ТЕРэ 4.01-23-009-10	Демонтаж стенки гимнастической, стойки баскетбольной или аналогичных металлических малых архитектурных форм на 3 стойках с разборкой бетонного основания.	1,176	1,304	1,493
851	ТСНэ-ТЕРэ	Демонтаж рукохода,	1,176	1,304	1,510

	4.01-23-009-11	брусьев параллельных или аналогичных металлических малых архитектурных форм на 4 стойках с разборкой бетонного основания.			
--	----------------	---	--	--	--

Примечание. Текущие индексы изменения стоимости работ рассчитаны к сметной стоимости работ по содержанию зданий и сооружений, определенной в уровне цен на 01.01.2011.

Приложение
к распоряжению Комитета
по экономической политике
и стратегическому планированию
Санкт-Петербурга
от 05.02.2013 № 20-р

**ТЕКУЩИЕ ИНДЕКСЫ
изменения стоимости работ по охране водных объектов, находящихся
в собственности Санкт-Петербурга и федеральной собственности,
расположенных на территории Санкт-Петербурга, осуществляемых
за счет средств бюджета Санкт-Петербурга, на февраль 2013 года**

№ п/п	Номер территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок	Наименование раздела	Оплата труда	Эксплуатация машин
1	2	3	4	5
1	ТСНэ-ТЕРэ 5.01-01-01-001	Извлечение донных грунтов из водных объектов снарядами землечерпательным	1,176	1,159

		многочерпаковым ЗМ-5 производительностью 60 куб.м/час, грунт 1-2 группы		
2	ТСНЭ-ТЕРЭ 5.01-01-01-002	Извлечение донных грунтов из водных объектов снарядом землечерпательным многочерпаковым ЗМ-5 производительностью 60 куб.м/час, грунт 3-4 группы	1,176	1,153
3	ТСНЭ-ТЕРЭ 5.01-01-02-001	Извлечение донных грунтов из водных объектов снарядом землечерпательным одночерпаковым грейферным ЗМГС-1, грунт 1-2 группы	1,176	1,156
4	ТСНЭ-ТЕРЭ 5.01-01-02-002	Извлечение донных грунтов из водных объектов снарядом землечерпательным одночерпаковым грейферным ЗМГС-1, грунт 3-4 группы	1,176	1,151
5	ТСНЭ-ТЕРЭ 5.01-01-03-001	Извлечение донных грунтов из водных объектов с использованием универсальной плавучей машины для очистки прудов и каналов УМОК-1 с объемом ковша 0,25 куб.м, грунт 1-2 группы	1,176	1,117
6	ТСНЭ-ТЕРЭ 5.01-01-03-002	Извлечение донных грунтов из водных объектов с использованием универсальной плавучей машины для очистки прудов и каналов УМОК-1 с объемом ковша 0,25 куб.м, грунт 3-4 группы	1,176	1,115
7	ТСНЭ-ТЕРЭ 5.01-01-04-001	Транспортировка извлеченных отложений к месту складирования спецсудами (шаландами объемом 58 куб.м): буксиром мощностью 150 л.с. на расстояние до 2 км	1,176	1,189
8	ТСНЭ-ТЕРЭ 5.01-01-04-002	Транспортировка извлеченных отложений к месту складирования спецсудами (шаландами объемом 58 куб.м): буксиром мощностью 150 л.с. на каждый последующий км	1,176	1,189
9	ТСНЭ-ТЕРЭ 5.01-01-04-003	Транспортировка извлеченных отложений к месту складирования спецсудами (шаландами объемом 58 куб.м): буксиром мощностью 300 л.с. на расстояние до 5 км	1,176	1,197
1 0	ТСНЭ-ТЕРЭ 5.01-01-04-004	Транспортировка извлеченных отложений к месту складирования спецсудами (шаландами объемом 58 куб.м): буксиром мощностью	1,176	1,197

		300 л.с. на каждые последующие 5 км		
11	ТСНЭ-ТЕРЭ 5.01-01-05-001	Размыв донных грунтов в охранных зонах водных объектов снарядами гидромониторно-эжекторными КЗР 400/28 производительностью по пульпе 400 куб.м/час на размыв, грунт 1-2 группы	1,176	1,110
12	ТСНЭ-ТЕРЭ 5.01-01-05-002	Размыв донных грунтов в охранных зонах водных объектов снарядами гидромониторно-эжекторными КЗР 400/28 производительностью по пульпе 400 куб.м/час на размыв, грунт 3-4 группы	1,176	1,105
13	ТСНЭ-ТЕРЭ 5.01-01-06-001	Очистка поверхности акватории от мусора с плавсредств	1,176	1,108
14	ТСНЭ-ТЕРЭ 5.01-01-07-001	Очистка поверхности акватории от мусора с берега	1,176	1,131
15	ТСНЭ-ТЕРЭ 5.01-01-08-001	Выкашивание водной растительности акватории косой лодочной	1,176	1,160
16	ТСНЭ-ТЕРЭ 5.01-01-08-002	Выкашивание водной растительности акватории машиной-амфибией Tguxog DM 4700 B	1,176	1,170
17	ТСНЭ-ТЕРЭ 5.01-01-09-001	Выкашивание прибрежной растительности береговой полосы бензокосой	1,176	1,134
18	ТСНЭ-ТЕРЭ 5.01-01-10-001	Очистка береговой полосы общего пользования от мусора (мелкого бытового мусора, автопокрышек, древесных остатков)	1,176	1,131

Примечание. Текущие индексы изменения стоимости работ рассчитаны к сметной стоимости работ по охране водных объектов, определенной в уровне цен на 01.01.2011.