

Перечень сметных нормативов, подлежащих разработке в 2018 году и плановом периоде 2019, 2020 годов

№ п/п	Номер расценки	Наименование расценки	Обоснование разработки	
			ИОГВ	Реквизиты письма
1	2	3	4	5
2018 год				
Во исполнение п. 3 части 6 Раздела I «Государственного задания на выполнение государственных работ Санкт-Петербургским государственным бюджетным учреждением «Центр мониторинга и экспертизы цен»				
1.	Территориальные сметные нормы и территориальные единичные расценки на содержание объектов городского хозяйства Санкт-Петербурга (ТСНэ-ТЕРэ), разрабатываемые на основании данных ППР, ТК, регламентов, хронометражных наблюдений*			
1.1	ТСНэ-ТЕРэ	Техническое обслуживание поста ДПС (холодного)	КРТИ	п. 301 Приложения к Протоколу от 24.11.2014 № 01-12-4370/14-0-0. Наименование согласовано в рабочем порядке по итогам хронометражных наблюдений.
1.2	ТСНэ-ТЕРэ	Техническое обслуживание поста ДПС (теплого)	КРТИ	п. 301 Приложения к Протоколу от 24.11.2014 № 01-12-4370/14-0-0. Наименование согласовано в рабочем порядке по итогам хронометражных наблюдений.
1.3	ТСНэ-ТЕРэ	Техническое обслуживание буферов дорожных	КРТИ	п. 302 Приложения к Протоколу от 24.11.2014 № 01-12-4370/14-0-0.
1.4	ТСНэ-ТЕРэ	Техническое обслуживание искусственной дорожной неровности	КРТИ	п. 303 Приложения к Протоколу от 24.11.2014 № 01-12-4370/14-0-0. Наименование согласовано в рабочем порядке по итогам хронометражных наблюдений.
1.5	ТСНэ-ТЕРэ	Техническое обслуживание делинаторов	КРТИ	п. 303 Приложения к Протоколу от 24.11.2014 № 01-12-4370/14-0-0. Наименование согласовано в рабочем порядке по итогам хронометражных наблюдений.
1.6	ТСНэ-ТЕРэ	Техническое обслуживание Г и Т-образных опор	КРТИ	п. 305 Приложения к Протоколу от 24.11.2014 № 01-12-4370/14-0-0.
1.7	ТСНэ-ТЕРэ	Техническое обслуживание П-образных опор	КРТИ	п. 306 Приложения к Протоколу от 24.11.2014 № 01-12-4370/14-0-0.
1.8	ТСНэ-ТЕРэ	Влажная протирка линз светофоров, ТООВ, флеш-сигналов	КРТИ	п. 64 (Дополнительная потребность в разработке сметных нормативов) Приложения к письму от 28.03.2017 № 01-10-1408/17-0-0. Наименование согласовано в рабочем порядке.
1.9	ТСНэ-ТЕРэ	Окраска Г-образных опор	КРТИ	п. 65 (Дополнительная потребность в разработке сметных нормативов) Приложения к письму от 28.03.2017 № 01-10-1408/17-0-0.
1.10	ТСНэ-ТЕРэ	Окраска П-образных опор	КРТИ	п. 66 (Дополнительная потребность в разработке сметных нормативов) Приложения к письму от 28.03.2017 № 01-10-1408/17-0-0.
1.11	ТСНэ-ТЕРэ	Техническое обслуживание плоских дорожных знаков со световозвращающей поверхностью, расположенных на высоте более 4-х метров	КРТИ	п. 69 (Дополнительная потребность в разработке сметных нормативов) Приложения к письму от 28.03.2017 № 01-10-1408/17-0-0. Наименование согласовано в рабочем порядке.
1.12	ТСНэ-ТЕРэ	Очистка поверхности колонок светофорных и опор Г-образных (от объявлений и т.п.)	КРТИ	п. 71 (Дополнительная потребность в разработке сметных нормативов) Приложения к письму от 28.03.2017 № 01-10-1408/17-0-0.
1.13	ТСНэ-ТЕРэ	Очистка поверхности опор П-образных (от объявлений и т.п.)	КРТИ	п. 72 (Дополнительная потребность в разработке сметных нормативов) Приложения к письму от 28.03.2017 № 01-10-1408/17-0-0.
1.14	ТСНэ-ТЕРэ	Очистка поверхности стоек дорожных знаков (от объявлений и т.п.)	КРТИ	п. 73 (Дополнительная потребность в разработке сметных нормативов) Приложения к письму от 28.03.2017 № 01-10-1408/17-0-0.
1.15	ТСНэ-ТЕРэ	Исправление нарушенной ориентации дорожного знака на опоре (разворот, подтяжка креплений)	КРТИ	п. 74 (Дополнительная потребность в разработке сметных нормативов) Приложения к письму от 28.03.2017 № 01-10-1408/17-0-0.
1.16	ТСНэ-ТЕРэ	Исправление нарушенной ориентации дорожного знака на стойке (разворот, подтяжка креплений)	КРТИ	п. 75 (Дополнительная потребность в разработке сметных нормативов) Приложения к письму от 28.03.2017 № 01-10-1408/17-0-0. Наименование согласовано в рабочем порядке.

№ п/п	Номер расценки	Наименование расценки	Обоснование разработки	
			ИОГВ	Реквизиты письма
1	2	3	4	5
1.17	ТСНэ-ТЕРэ	Исправление нарушенной ориентации светофора (разворот, подтяжка креплений)	КРТИ	п. 76 (Дополнительная потребность в разработке сметных нормативов) Приложения к письму от 28.03.2017 № 01-10-1408/17-0-0.
1.18	ТСНэ-ТЕРэ	Поиск неисправностей элементов светофорного объекта: проверка рубильника, переключателей, кабелей	КРТИ	п. 77 (Дополнительная потребность в разработке сметных нормативов) Приложения к письму от 28.03.2017 № 01-10-1408/17-0-0.
1.19	ТСНэ-ТЕРэ	Наклеивание маски дорожного знака	КРТИ	п. 85 (Дополнительная потребность в разработке сметных нормативов) Приложения к письму от 28.03.2017 № 01-10-1408/17-0-0.
1.20	ТСНэ-ТЕРэ	Снятие маски дорожного знака	КРТИ	п. 85.1 (Дополнительная потребность в разработке сметных нормативов) Приложения к письму от 28.03.2017 № 01-10-1408/17-0-0 (в ред. письма от 07.04.2017 № 01-10-1635/17-0-0). Наименование согласовано в рабочем порядке.
1.21	ТСНэ-ТЕРэ	Заделка щебнем и битумной эмульсией повреждений дорожного покрытия шириной более 25 мм глубиной до 50 мм в асфальтобетонных покрытиях	КБ	Письмо от 02.07.2014 № 01-10-4739/14 (направлено письмом КГЗ от 08.07.2014 № 09-1605/14-0-1), названия нормативов подтверждены письмом КГЗ от 06.03.2015 № 09-1605/14-5-1. Наименование согласовано в рабочем порядке по итогам хронометражных наблюдений.
1.22	ТСНэ-ТЕРэ	На каждые 10 мм увеличения глубины повреждения добавлять к расценке	КБ	Письмо от 02.07.2014 № 01-10-4739/14 (направлено письмом КГЗ от 08.07.2014 № 09-1605/14-0-1), названия нормативов подтверждены письмом КГЗ от 06.03.2015 № 09-1605/14-5-1. Наименование согласовано в рабочем порядке по итогам хронометражных наблюдений.
1.23	ТСНэ-ТЕРэ	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на дорожных покрытиях	КБ	п. 3 протокола совещания Комитета, КБ и Центра мониторинга от 03.02.2017, п. 4 приложения к письму КБ от 10.03.2017 № 01-07-12/17-0-0. Наименование согласовано в рабочем порядке.
1.24	ТСНэ-ТЕРэ	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованным покрытием	КБ	п. 3 протокола совещания Комитета, КБ и Центра мониторинга от 03.02.2017, п. 4 приложения к письму КБ от 10.03.2017 № 01-07-12/17-0-0. Наименование согласовано в рабочем порядке.
1.25	ТСНэ-ТЕРэ	Распределение противогололедных материалов (песчано-гравийной смеси) на обочинах и проезжих частях дорог с неусовершенствованным покрытием	КБ	п. 3 протокола совещания Комитета, КБ и Центра мониторинга от 03.02.2017, п. 4 приложения к письму КБ от 10.03.2017 № 01-07-12/17-0-0. Наименование согласовано в рабочем порядке.
1.26	ТСНэ-ТЕРэ	Распределение противогололедных материалов (раствор хлористого кальция)	КБ	п. 3 протокола совещания Комитета, КБ и Центра мониторинга от 03.02.2017, п. 5 приложения к письму КБ от 10.03.2017 № 01-07-12/17-0-0.
1.27	ТСНэ-ТЕРэ	Распределение противогололедных материалов (раствор хлористого натрия)	КБ	п. 3 протокола совещания Комитета, КБ и Центра мониторинга от 03.02.2017, п. 6 приложения к письму КБ от 10.03.2017 № 01-07-12/17-0-0.
1.28	ТСНэ-ТЕРэ	Подметание обочин и проезжей части дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета в период отсутствия снегопада и при благоприятных погодных условиях в зимний период	КБ	п. 3 протокола совещания Комитета, КБ и Центра мониторинга от 03.02.2017, п. 20 приложения к письму КБ от 10.03.2017 № 01-07-12/17-0-0.
1.29	ТСНэ-ТЕРэ	Подметание дорожных покрытий со сбором смета в период отсутствия снегопада и при благоприятных погодных условиях в зимний период	КБ	п. 3 протокола совещания Комитета, КБ и Центра мониторинга от 03.02.2017, п. 20 приложения к письму КБ от 10.03.2017 № 01-07-12/17-0-0. Наименование согласовано в рабочем порядке.
1.30	ТСНэ-ТЕРэ	Подметание обочин и проезжей части дорог с неусовершенствованным покрытием без сбора смета	КБ	п. 3 протокола совещания Комитета, КБ и Центра мониторинга от 03.02.2017, п. 27 приложения к письму КБ от 10.03.2017 № 01-07-12/17-0-0.
1.31	ТСНэ-ТЕРэ	Поливка обочин и проезжей части дорог с неусовершенствованным покрытием	КБ	п. 3 протокола совещания Комитета, КБ и Центра мониторинга от 03.02.2017, п. 33 приложения к письму КБ от 10.03.2017 № 01-07-12/17-0-0.

№ п/п	Номер расценки	Наименование расценки	Обоснование разработки	
			ИОГВ	Реквизиты письма
1	2	3	4	5
1.32	ТСНэ-ТЕРэ	Распределение противогололедных материалов (гранитной крошки) на тротуарах	КБ	п. 3 протокола совещания Комитета, КБ и Центра мониторинга от 03.02.2017, п. 44 приложения к письму КБ от 10.03.2017 № 01-07-12/17-0-0.
1.33	ТСНэ-ТЕРэ	Ручное сдвигание и подметание свежесвалившегося снега на площадях лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды	КБ	п. 3 протокола совещания Комитета, КБ и Центра мониторинга от 03.02.2017, п. 61 приложения к письму КБ от 10.03.2017 № 01-07-12/17-0-0.
1.34	ТСНэ-ТЕРэ	Ручное подметание снега наносного происхождения на площадях лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды	КБ	Письмо от 12.12.2016 № 01-10-10010/16-0-0 (направлено письмом КГЗ от 08.07.2014 № 09-1605/14-0-1), п. 3 протокола совещания Комитета, КБ и Центра мониторинга от 03.02.2017, п. 62 приложения к письму КБ от 10.03.2017 № 01-07-12/17-0-0.
1.35	ТСНэ-ТЕРэ	Ручная зачистка от наледей и льда площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды	КБ	п. 3 протокола совещания Комитета, КБ и Центра мониторинга от 03.02.2017, п. 63 приложения к письму КБ от 10.03.2017 № 01-07-12/17-0-0.
1.36	ТСНэ-ТЕРэ	Ручной подбор снежно-ледяных образований в пешеходных тоннелях и площадках у воды с погрузкой в специализированный транспорт	КБ	п. 3 протокола совещания Комитета, КБ и Центра мониторинга от 03.02.2017, п. 64 приложения к письму КБ от 10.03.2017 № 01-07-12/17-0-0.
1.37	ТСНэ-ТЕРэ	Ручное подметание площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, площадей лестничных сходов к воде и площадок у воды	КБ	п. 3 протокола совещания Комитета, КБ и Центра мониторинга от 03.02.2017, п. 65 приложения к письму КБ от 10.03.2017 № 01-07-12/17-0-0.
1.38	ТСНэ-ТЕРэ	Ручная мойка площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды	КБ	п. 3 протокола совещания Комитета, КБ и Центра мониторинга от 03.02.2017, п. 66 приложения к письму КБ от 10.03.2017 № 01-07-12/17-0-0.
1.39	ТСНэ-ТЕРэ	Ручная мойка площадей парковок, заездных карманов, площадок отдыха и стоянок автомобилей	КБ	п. 3 протокола совещания Комитета, КБ и Центра мониторинга от 03.02.2017, п. 66 приложения к письму КБ от 10.03.2017 № 01-07-12/17-0-0. Наименование согласовано в рабочем порядке.
1.40	ТСНэ-ТЕРэ	Ручная поливка площадей лестничных сходов в пешеходные тоннели и пешеходных тоннелей, лестничных сходов к воде и площадок у воды	КБ	п. 3 протокола совещания Комитета, КБ и Центра мониторинга от 03.02.2017. Наименование согласовано в рабочем порядке.
1.41	ТСНэ-ТЕРэ	Ручная поливка площадок и труднодоступных мест тротуаров	КБ	п. 3 протокола совещания Комитета, КБ и Центра мониторинга от 03.02.2017. Наименование согласовано в рабочем порядке.
1.42	ТСНэ-ТЕРэ	Вывоз снега автомобилями самосвалами с емкостью кузова до 6 м3 на расстояние 1 км	КБ	п. 5 Приложения 2 к письму от 14.08.2017 №01-10-6333/17-0-0
1.43	ТСНэ-ТЕРэ	Вывоз снега автомобилями самосвалами с емкостью кузова до 6 м3 (добавлять на каждый последующий 1 км)	КБ	п. 6 Приложения 2 к письму от 14.08.2017 №01-10-6333/17-0-0
1.44	ТСНэ-ТЕРэ	Вывоз снега автомобилями самосвалами с емкостью кузова более 6 м3 на расстояние 1 км	КБ	п. 7 Приложения 2 к письму от 14.08.2017 №01-10-6333/17-0-0
1.45	ТСНэ-ТЕРэ	Вывоз снега автомобилями самосвалами с емкостью кузова более 6 м3 (добавлять на каждый последующий 1 км)	КБ	п. 8 Приложения 2 к письму от 14.08.2017 №01-10-6333/17-0-0
1.46	ТСНэ-ТЕРэ	Оценка технического состояния автомобильных дорог: группы А	КБ	Письмо от 02.07.2014 № 01-10-4739/14 (направлено письмом КГЗ от 08.07.2014 № 09-1605/14-0-1), названия нормативов подтверждены письмом КГЗ от 06.03.2015 № 09-1605/14-5-1.
1.47	ТСНэ-ТЕРэ	Оценка технического состояния автомобильных дорог: группы Б	КБ	Письмо от 02.07.2014 № 01-10-4739/14 (направлено письмом КГЗ от 08.07.2014 № 09-1605/14-0-1), названия нормативов подтверждены письмом КГЗ от 06.03.2015 № 09-1605/14-5-1.

№ п/п	Номер расценки	Наименование расценки	Обоснование разработки	
			ИОГВ	Реквизиты письма
1	2	3	4	5
1.48	ТСНэ-ТЕРэ	Оценка технического состояния автомобильных дорог: группы В	КБ	Письмо КБ от 02.07.2014 № 01-10-4739/14 (направлено письмом КГЗ от 19.12.2016 № 08-00-2364/16-4-1), названия нормативов подтверждены письмом КГЗ от 06.03.2015 № 09-1605/14-5-1.
1.49	ТСНэ-ТЕРэ	Очитка поверхности тротуаров (из асфальтобетонной смеси) от граффити	КБ	п. 3 Приложения 2 к письму от 14.08.2017 №01-10-6333/17-0-0
1.50	ТСНэ-ТЕРэ	Очитка поверхности тротуаров (мошечные бетонной плиткой) от граффити	КБ	п. 4 Приложения 2 к письму от 14.08.2017 №01-10-6333/17-0-0
1.51	ТСНэ-ТЕРэ	Раскряжевка деревьев после ветровала	КБ	п. 2 приложения к письму от 07.03.2017 № 01-10-1430/17-0-0
1.52	ТСНэ-ТЕРэ	Омоложение тополей (столбление)	КБ	п. 3 приложения к письму от 07.03.2017 № 01-10-1430/17-0-0
1.53	ТСНэ-ТЕРэ	Омоложение деревьев (кроме тополей)	КБ	п. 208 приложения к письму от 08.11.2017 № 01-10-8640/17-0-0
1.54	ТСНэ-ТЕРэ	Омоложение одиночных кустарников	КБ	п. 243 приложения к письму от 08.11.2017 № 01-10-8640/17-0-0
1.55	ТСНэ-ТЕРэ	Омоложение живых изгородей мягких с обрезкой побегов на пень до 70 %	КБ	п. 237 приложения к письму от 08.11.2017 № 01-10-8640/17-0-0
1.56	ТСНэ-ТЕРэ	Омоложение живых изгородей мягких с обрезкой побегов на пень до 100 %	КБ	п. 238 приложения к письму от 08.11.2017 № 01-10-8640/17-0-0
1.57	ТСНэ-ТЕРэ	Омоложение живых изгородей твердых с обрезкой побегов на пень до 70 %	КБ	п. 239 приложения к письму от 08.11.2017 № 01-10-8640/17-0-0
1.58	ТСНэ-ТЕРэ	Омоложение живых изгородей твердых с обрезкой побегов на пень до 100 %	КБ	п. 240 приложения к письму от 08.11.2017 № 01-10-8640/17-0-0
1.59	ТСНэ-ТЕРэ	Омоложение живых изгородей колючих с обрезкой побегов на пень до 70 %	КБ	п. 241 приложения к письму от 08.11.2017 № 01-10-8640/17-0-0
1.60	ТСНэ-ТЕРэ	Омоложение живых изгородей колючих с обрезкой побегов на пень до 100 %	КБ	п. 242 приложения к письму от 08.11.2017 № 01-10-8640/17-0-0
1.61	ТСНэ-ТЕРэ	Штыковка почвы при омоложении растений глубиной штыкования 150 мм в грунтах 1 группы	КБ	п. 244 приложения к письму от 08.11.2017 № 01-10-8640/17-0-0
1.62	ТСНэ-ТЕРэ	Уничтожение сорняков на набивных дорожках и площадках ядохимикатами	КБ	п. 232 приложения к письму от 08.11.2017 № 01-10-8640/17-0-0
1.63	ТСНэ-ТЕРэ	Устройство приствольных лунок и канавок для полива деревьев и одиночных кустарников	КБ	п. 233 приложения к письму от 08.11.2017 № 01-10-8640/17-0-0
1.64	ТСНэ-ТЕРэ	Устройство приствольных лунок и канавок для полива живых изгородей	КБ	п. 234 приложения к письму от 08.11.2017 № 01-10-8640/17-0-0
1.65	ТСНэ-ТЕРэ	Вырезка сухих ветвей на дереве с земли и стремянки при высоте дерева свыше 5 м	КБ	п. 4 приложения к письму от 07.03.2017 № 01-10-1430/17-0-0
1.66	ТСНэ-ТЕРэ	Переподвязка саженцев деревьев без замены кольев	КБ	п. 5 приложения к письму от 07.03.2017 № 01-10-1430/17-0-0
1.67	ТСНэ-ТЕРэ	Переподвязка саженцев деревьев на два кола с заменой недостающих кольев	КБ	п. 6 приложения к письму от 07.03.2017 № 01-10-1430/17-0-0
1.68	ТСНэ-ТЕРэ	Переподвязка саженцев деревьев на три кола с заменой недостающих кольев	КБ	п. 7 приложения к письму от 07.03.2017 № 01-10-1430/17-0-0
1.69	ТСНэ-ТЕРэ	Снятие кольев с саженцев деревьев	КБ	п. 8 приложения к письму от 07.03.2017 № 01-10-1430/17-0-0
1.70	ТСНэ-ТЕРэ	Утепление стволов и скелетных ветвей на зиму	КБ	п. 9 приложения к письму от 07.03.2017 № 01-10-1430/17-0-0
1.71	ТСНэ-ТЕРэ	Укрытие крон деревьев на зиму	КБ	п. 10 приложения к письму от 07.03.2017 № 01-10-1430/17-0-0
1.72	ТСНэ-ТЕРэ	Промывка моющим раствором крон деревьев в возрасте до 10 лет на городских улицах	КБ	п. 11 приложения к письму от 07.03.2017 № 01-10-1430/17-0-0
1.73	ТСНэ-ТЕРэ	Очистка живой изгороди от листьев и органического мусора	КБ	п. 12 приложения к письму от 07.03.2017 № 01-10-1430/17-0-0
1.74	ТСНэ-ТЕРэ	Очистка живой изгороди от случайного мусора	КБ	п. 13 приложения к письму от 07.03.2017 № 01-10-1430/17-0-0
1.75	ТСНэ-ТЕРэ	Сбор ветвей и сучьев после явлений стихийного характера: сильный ветер, шторм, ураган	КБ	п. 217 приложения к письму от 08.11.2017 № 01-10-8640/17-0-0
1.76	ТСНэ-ТЕРэ	Устройство альпинариев и рокариев	КБ	п. 176 приложения к письму от 08.11.2017 № 01-10-8640/17-0-0
1.77	ТСНэ-ТЕРэ	Подготовка посадочных мест для розы парковой без добавления растительной земли	КБ	п. 15 приложения к письму от 07.03.2017 № 01-10-1430/17-0-0

№ п/п	Номер расценки	Наименование расценки	Обоснование разработки	
			ИОГВ	Реквизиты письма
1	2	3	4	5
1.78	ТСНэ-ТЕРэ	Подготовка посадочных мест для розы парковой с добавлением растительной земли до 25%	КБ	п. 15 приложения к письму от 07.03.2017 № 01-10-1430/17-0-0
1.79	ТСНэ-ТЕРэ	Подготовка посадочных мест для розы парковой с добавлением растительной земли до 50%	КБ	п. 15 приложения к письму от 07.03.2017 № 01-10-1430/17-0-0
1.80	ТСНэ-ТЕРэ	Подготовка посадочных мест для розы парковой с добавлением растительной земли до 75%	КБ	п. 15 приложения к письму от 07.03.2017 № 01-10-1430/17-0-0
1.81	ТСНэ-ТЕРэ	Подготовка посадочных мест для розы парковой с добавлением растительной земли до 100%	КБ	п. 15 приложения к письму от 07.03.2017 № 01-10-1430/17-0-0
1.82	ТСНэ-ТЕРэ	Подготовка почвы для устройства партерного и обыкновенного газона без внесения растительной земли вручную	КБ	п. 160 приложения к письму от 08.11.2017 № 01-10-8640/17-0-0
1.83	ТСНэ-ТЕРэ	Подготовка почвы для устройства партерного и обыкновенного газона с внесением растительной земли слоем 15 см механизированным способом	КБ	п. 161 приложения к письму от 08.11.2017 № 01-10-8640/17-0-0
1.84	ТСНэ-ТЕРэ	На каждые 5 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к расценкам	КБ	п. 162 приложения к письму от 08.11.2017 № 01-10-8640/17-0-0
1.85	ТСНэ-ТЕРэ	Подготовка почвы для устройства партерного и обыкновенного газона с внесением растительной земли слоем 15 см вручную	КБ	п. 163 приложения к письму от 08.11.2017 № 01-10-8640/17-0-0
1.86	ТСНэ-ТЕРэ	На каждые 5 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к расценкам	КБ	п. 164 приложения к письму от 08.11.2017 № 01-10-8640/17-0-0
1.87	ТСНэ-ТЕРэ	Посев газонов партерных, мавританских и обыкновенных вручную	КБ	п. 165 приложения к письму от 08.11.2017 № 01-10-8640/17-0-0
1.88	ТСНэ-ТЕРэ	Устройство газонов из готовых рулонных заготовок горизонтальные поверхности и откосы с уклоном 1:2	КБ	п. 166 приложения к письму от 08.11.2017 № 01-10-8640/17-0-0
1.89	ТСНэ-ТЕРэ	Устройство газонов из готовых рулонных заготовок горизонтальные поверхности и откосы с уклоном более 1:2	КБ	п. 167 приложения к письму от 08.11.2017 № 01-10-8640/17-0-0
1.90	ТСНэ-ТЕРэ	Посадка розы парковой в групповые посадки	КБ	п. 16 приложения к письму от 07.03.2017 № 01-10-1430/17-0-0
1.91	ТСНэ-ТЕРэ	Подготовка стандартных посадочных мест для однорядной живой изгороди механизированным способом в естественном грунте	КБ	п. 136 приложения к письму от 08.11.2017 № 01-10-8640/17-0-0
1.92	ТСНэ-ТЕРэ	Подготовка стандартных посадочных мест для однорядной живой изгороди механизированным способом с добавлением растительной земли до 25%	КБ	п. 137 приложения к письму от 08.11.2017 № 01-10-8640/17-0-0
1.93	ТСНэ-ТЕРэ	Подготовка стандартных посадочных мест для однорядной живой изгороди механизированным способом с добавлением растительной земли до 50%	КБ	п. 138 приложения к письму от 08.11.2017 № 01-10-8640/17-0-0
1.94	ТСНэ-ТЕРэ	Подготовка стандартных посадочных мест для однорядной живой изгороди механизированным способом с добавлением растительной земли до 75%	КБ	п. 139 приложения к письму от 08.11.2017 № 01-10-8640/17-0-0
1.95	ТСНэ-ТЕРэ	Подготовка стандартных посадочных мест для однорядной живой изгороди механизированным способом с добавлением растительной земли до 100%	КБ	п. 140 приложения к письму от 08.11.2017 № 01-10-8640/17-0-0
1.96	ТСНэ-ТЕРэ	Подготовка стандартных посадочных мест для двухрядной живой изгороди механизированным способом в естественном грунте	КБ	п. 141 приложения к письму от 08.11.2017 № 01-10-8640/17-0-0
1.97	ТСНэ-ТЕРэ	Подготовка стандартных посадочных мест для двухрядной живой изгороди механизированным способом с добавлением растительной земли до 25%	КБ	п. 142 приложения к письму от 08.11.2017 № 01-10-8640/17-0-0
1.98	ТСНэ-ТЕРэ	Подготовка стандартных посадочных мест для двухрядной живой изгороди механизированным способом с добавлением растительной земли до 50%	КБ	п. 143 приложения к письму от 08.11.2017 № 01-10-8640/17-0-0
1.99	ТСНэ-ТЕРэ	Подготовка стандартных посадочных мест для двухрядной живой изгороди механизированным способом с добавлением растительной земли до 75%	КБ	п. 144 приложения к письму от 08.11.2017 № 01-10-8640/17-0-0
1.100	ТСНэ-ТЕРэ	Подготовка стандартных посадочных мест для двухрядной живой изгороди механизированным способом с добавлением растительной земли до 100%	КБ	п. 145 приложения к письму от 08.11.2017 № 01-10-8640/17-0-0

№ п/п	Номер расценки	Наименование расценки	Обоснование разработки	
			ИОГВ	Реквизиты письма
1	2	3	4	5
1.101	ТСНэ-ТЕРэ	Подготовка стандартных посадочных мест для однорядной живой изгороди вручную в естественном грунте	КБ	п. 146 приложения к письму от 08.11.2017 № 01-10-8640/17-0-0
1.102	ТСНэ-ТЕРэ	Подготовка стандартных посадочных мест для однорядной живой изгороди вручную с добавлением растительной земли до 25%	КБ	п. 147 приложения к письму от 08.11.2017 № 01-10-8640/17-0-0
1.103	ТСНэ-ТЕРэ	Подготовка стандартных посадочных мест для однорядной живой изгороди вручную с добавлением растительной земли до 50%	КБ	п. 148 приложения к письму от 08.11.2017 № 01-10-8640/17-0-0
1.104	ТСНэ-ТЕРэ	Подготовка стандартных посадочных мест для однорядной живой изгороди вручную с добавлением растительной земли до 75%	КБ	п. 149 приложения к письму от 08.11.2017 № 01-10-8640/17-0-0
1.105	ТСНэ-ТЕРэ	Подготовка стандартных посадочных мест для однорядной живой изгороди вручную с добавлением растительной земли до 100%	КБ	п. 150 приложения к письму от 08.11.2017 № 01-10-8640/17-0-0
1.106	ТСНэ-ТЕРэ	Подготовка стандартных посадочных мест для двухрядной живой изгороди вручную в естественном грунте	КБ	п. 151 приложения к письму от 08.11.2017 № 01-10-8640/17-0-0
1.107	ТСНэ-ТЕРэ	Подготовка стандартных посадочных мест для двухрядной живой изгороди вручную с добавлением растительной земли до 25%	КБ	п. 152 приложения к письму от 08.11.2017 № 01-10-8640/17-0-0
1.108	ТСНэ-ТЕРэ	Подготовка стандартных посадочных мест для двухрядной живой изгороди вручную с добавлением растительной земли до 50%	КБ	п. 153 приложения к письму от 08.11.2017 № 01-10-8640/17-0-0
1.109	ТСНэ-ТЕРэ	Подготовка стандартных посадочных мест для двухрядной живой изгороди вручную с добавлением растительной земли до 75%	КБ	п. 154 приложения к письму от 08.11.2017 № 01-10-8640/17-0-0
1.110	ТСНэ-ТЕРэ	Подготовка стандартных посадочных мест для двухрядной живой изгороди вручную с добавлением растительной земли до 100%	КБ	п. 155 приложения к письму от 08.11.2017 № 01-10-8640/17-0-0
1.111	ТСНэ-ТЕРэ	Посадка кустарников-саженцев в живую изгородь однорядную и вьющихся растений	КБ	п. 156 приложения к письму от 08.11.2017 № 01-10-8640/17-0-0
1.112	ТСНэ-ТЕРэ	Посадка кустарников-саженцев в живую изгородь двухрядную	КБ	п. 157 приложения к письму от 08.11.2017 № 01-10-8640/17-0-0
1.113	ТСНэ-ТЕРэ	Снятие грунта с газона механизированное	КБ	п. 17 приложения к письму от 07.03.2017 № 01-10-1430/17-0-0
1.114	ТСНэ-ТЕРэ	Снятие грунта с газона вручную	КБ	п. 18 приложения к письму от 07.03.2017 № 01-10-1430/17-0-0
1.115	ТСНэ-ТЕРэ	Механизированная уборка листьев и органического мусора с газонов	КБ	п. 19 приложения к письму от 07.03.2017 № 01-10-1430/17-0-0. Наименование согласовано в рабочем порядке.
1.116	ТСНэ-ТЕРэ	Рыхление слежавшегося снега на газонах	КБ	п. 21 приложения к письму от 07.03.2017 № 01-10-1430/17-0-0
1.117	ТСНэ-ТЕРэ	Укрытие зеленых насаждений лапником	КБ	п. 22 приложения к письму от 07.03.2017 № 01-10-1430/17-0-0
1.118	ТСНэ-ТЕРэ	Укрытие зеленых насаждений торфом, торфогрунтом	КБ	п. 23 приложения к письму от 07.03.2017 № 01-10-1430/17-0-0
1.119	ТСНэ-ТЕРэ	Снятие укрытия из лапника	КБ	п. 24 приложения к письму от 07.03.2017 № 01-10-1430/17-0-0
1.120	ТСНэ-ТЕРэ	Снятие укрытия из торфа, торфогрунта	КБ	п. 25 приложения к письму от 07.03.2017 № 01-10-1430/17-0-0
1.121	ТСНэ-ТЕРэ	Внесение жидких удобрений	КБ	п. 26 приложения к письму от 07.03.2017 № 01-10-1430/17-0-0
1.122	ТСНэ-ТЕРэ	Внесение сухих удобрений в почву органических	КБ	п. 230 приложения к письму от 08.11.2017 № 01-10-8640/17-0-0
1.123	ТСНэ-ТЕРэ	Внесение сухих удобрений в почву минеральных	КБ	п. 231 приложения к письму от 08.11.2017 № 01-10-8640/17-0-0
1.124	ТСНэ-ТЕРэ	Внесение органических удобрений при посадке деревьев и кустарников для стандартных саженцев	КБ	п. 158 приложения к письму от 08.11.2017 № 01-10-8640/17-0-0
1.125	ТСНэ-ТЕРэ	Внесение минеральных удобрений при посадке деревьев и кустарников для стандартных саженцев	КБ	п. 159 приложения к письму от 08.11.2017 № 01-10-8640/17-0-0
1.126	ТСНэ-ТЕРэ	Рубки ухода в насаждениях естественного происхождения	КБ	п. 1 таблицы в письме от 19.04.2017 № 01-10-2756/17-0-0 (КГЗ от 24.04.2017 № 06-00-485/17-15-0)

№ п/п	Номер расценки	Наименование расценки	Обоснование разработки	
			ИОГВ	Реквизиты письма
1	2	3	4	5
1.127	ТСНэ-ТЕРэ	Уборка зеленых насаждений от случайного мусора	КБ	п. 2 таблицы в письме от 19.04.2017 № 01-10-2756/17-0-0 (КГЗ от 24.04.2017 № 06-00-485/17-15-0)
1.128	ТСНэ-ТЕРэ	Подготовка основания для устройства альпинариев и рокариев	КБ	п. 27 приложения к письму от 07.03.2017 № 01-10-1430/17-0-0
1.129	ТСНэ-ТЕРэ	Устройство цветников на откосах слоем 10 см	КБ	п. 28 приложения к письму от 07.03.2017 № 01-10-1430/17-0-0
1.130	ТСНэ-ТЕРэ	На каждые 5 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к расценке «Устройство цветников на откосах слоем 10 см»	КБ	Наименование согласовано в рабочем порядке.
1.131	ТСНэ-ТЕРэ	Зимнее оформление с использованием ели	КБ	п. 29 приложения к письму от 07.03.2017 № 01-10-1430/17-0-0
1.132	ТСНэ-ТЕРэ	Выкапывание ели зимнего оформления	КБ	п. 30 приложения к письму от 07.03.2017 № 01-10-1430/17-0-0
1.133	ТСНэ-ТЕРэ	Комплексная косьба газонов бензиновыми механизмами с различной шириной захвата, с наличием на газоне дополнительных элементов озеленения	КБ	п. 32 приложения к письму от 07.03.2017 № 01-10-1430/17-0-0
1.134	ТСНэ-ТЕРэ	Комплексная косьба газонов бензиновыми механизмами с различной шириной захвата, без наличия на газоне дополнительных элементов озеленения	КБ	п. 33 приложения к письму от 07.03.2017 № 01-10-1430/17-0-0
1.135	ТСНэ-ТЕРэ	Механизированная очистка садово-парковых дорожек от снега	КБ	п. 34 приложения к письму от 07.03.2017 № 01-10-1430/17-0-0
1.136	ТСНэ-ТЕРэ	Механизированная обрезка и выравнивание бортов дорожек с зачисткой земли у основания	КБ	п. 35 приложения к письму от 07.03.2017 № 01-10-1430/17-0-0
1.137	ТСНэ-ТЕРэ	Восстановление профиля канав механизированным способом	КБ	п. 36 приложения к письму от 07.03.2017 № 01-10-1430/17-0-0
1.138	ТСНэ-ТЕРэ	Восстановление профиля канав вручную с очисткой от кустарника, отрывкой грунта с разравниванием и планировкой откосов полное	КБ	п. 343 приложения к письму от 08.11.2017 № 01-10-8640/17-0-0
1.139	ТСНэ-ТЕРэ	Восстановление профиля канав вручную с очисткой от кустарника, отрывкой грунта с разравниванием и планировкой откосов частичное	КБ	п. 344 приложения к письму от 08.11.2017 № 01-10-8640/17-0-0
1.140	ТСНэ-ТЕРэ	Ремонт садово-парковых дорожек слоем до 15 см	КБ	п. 37 приложения к письму от 07.03.2017 № 01-10-1430/17-0-0
1.141	ТСНэ-ТЕРэ	Ремонт садово-парковых дорожек слоем до 18 см	КБ	п. 38 приложения к письму от 07.03.2017 № 01-10-1430/17-0-0
1.142	ТСНэ-ТЕРэ	Ремонт садово-парковых дорожек слоем до 21 см	КБ	п. 39 приложения к письму от 07.03.2017 № 01-10-1430/17-0-0
1.143	ТСНэ-ТЕРэ	Промывка малых архитектурных форм вручную	КБ	п. 40 приложения к письму от 07.03.2017 № 01-10-1430/17-0-0
1.144	ТСНэ-ТЕРэ	Промывка ограждений вручную	КБ	п. 41 приложения к письму от 07.03.2017 № 01-10-1430/17-0-0
1.145	ТСНэ-ТЕРэ	Промывка ограждений механизированным способом	КБ	п. 42 приложения к письму от 07.03.2017 № 01-10-1430/17-0-0
1.146	ТСНэ-ТЕРэ	Окраска детского игрового и спортивного оборудования	КБ	п. 43 приложения к письму от 07.03.2017 № 01-10-1430/17-0-0
1.147	ТСНэ-ТЕРэ	Демонтаж цветочных контейнеров, без разборки металлических конструкций	КБ	п. 46 приложения к письму от 07.03.2017 № 01-10-1430/17-0-0.
1.148	ТСНэ-ТЕРэ	Паспортизация территорий зеленых насаждений	КБ	п. 1 Приложения 2 к письму от 14.08.2017 №01-10-6333/17-0-0
1.149	ТСНэ-ТЕРэ	Выполнение работ по содержанию уличных часов, находящихся в собственности Санкт-Петербурга	КБ	п. 2 Приложения 2 к письму от 14.08.2017 №01-10-6333/17-0-0
1.150	ТСНэ-ТЕРэ	Дробление пней методом фрезерования машинами малой механизации мощностью до 8,2 кВт с предварительным спиливанием пня при диаметре пня: от 20 до 40 см	КБ	п. 1 письма от 27.09.2017 № 01-10-7525/17-0-0, КГЗ от 02.10.2017 № 06-00-298/17-17-1
1.151	ТСНэ-ТЕРэ	Дробление пней методом фрезерования машинами малой механизации мощностью до 8,2 кВт с предварительным спиливанием пня при диаметре пня: от 40 до 60 см	КБ	п. 2 письма от 27.09.2017 № 01-10-7525/17-0-0, КГЗ от 02.10.2017 № 06-00-298/17-17-1

№ п/п	Номер расценки	Наименование расценки	Обоснование разработки	
			ИОГВ	Реквизиты письма
1	2	3	4	5
1.152	ТСНэ-ТЕРэ	Дробление пней методом фрезерования машинами малой механизации мощностью до 8,2 кВт с предварительным спиливанием пня при диаметре пня: от 60 до 80 см	КБ	п. 3 письма от 27.09.2017 № 01-10-7525/17-0-0, КГЗ от 02.10.2017 № 06-00-298/17-17-1
1.153	ТСНэ-ТЕРэ	Дробление пней методом фрезерования машинами малой механизации мощностью до 8,2 кВт с предварительным спиливанием пня при диаметре пня: от 80 до 100 см	КБ	п. 4 письма от 27.09.2017 № 01-10-7525/17-0-0, КГЗ от 02.10.2017 № 06-00-298/17-17-1
1.154	ТСНэ-ТЕРэ	Дробление пней методом фрезерования машинами малой механизации мощностью до 8,2 кВт с предварительным спиливанием пня при диаметре пня: от 100 до 120 см	КБ	п. 5 письма от 27.09.2017 № 01-10-7525/17-0-0, КГЗ от 02.10.2017 № 06-00-298/17-17-1
1.155	ТСНэ-ТЕРэ	Дробление пней методом фрезерования машинами малой механизации мощностью до 8,2 кВт с предварительным спиливанием пня при диаметре пня: от 120 до 140 см	КБ	п. 6 письма от 27.09.2017 № 01-10-7525/17-0-0, КГЗ от 02.10.2017 № 06-00-298/17-17-1
1.156	ТСНэ-ТЕРэ	Дробление пней методом фрезерования машинами малой механизации мощностью до 8,2 кВт с предварительным спиливанием пня при диаметре пня: от 140 до 160 см	КБ	п. 7 письма от 27.09.2017 № 01-10-7525/17-0-0, КГЗ от 02.10.2017 № 06-00-298/17-17-1
1.157	ТСНэ-ТЕРэ	Дробление пней методом фрезерования машинами малой механизации мощностью до 8,2 кВт без предварительного спиливания пня при диаметре пня: от 20 до 40 см	КБ	п. 8 письма от 27.09.2017 № 01-10-7525/17-0-0, КГЗ от 02.10.2017 № 06-00-298/17-17-1
1.158	ТСНэ-ТЕРэ	Дробление пней методом фрезерования машинами малой механизации мощностью до 8,2 кВт без предварительного спиливания пня при диаметре пня: от 40 до 60 см	КБ	п. 9 письма от 27.09.2017 № 01-10-7525/17-0-0, КГЗ от 02.10.2017 № 06-00-298/17-17-1
1.159	ТСНэ-ТЕРэ	Дробление пней методом фрезерования машинами малой механизации мощностью до 8,2 кВт без предварительного спиливания пня при диаметре пня: от 60 до 80 см	КБ	п. 10 письма от 27.09.2017 № 01-10-7525/17-0-0, КГЗ от 02.10.2017 № 06-00-298/17-17-1
1.160	ТСНэ-ТЕРэ	Дробление пней методом фрезерования машинами малой механизации мощностью до 8,2 кВт без предварительного спиливания пня при диаметре пня: от 80 до 100 см	КБ	п. 11 письма от 27.09.2017 № 01-10-7525/17-0-0, КГЗ от 02.10.2017 № 06-00-298/17-17-1
1.161	ТСНэ-ТЕРэ	Дробление пней методом фрезерования машинами малой механизации мощностью до 8,2 кВт без предварительного спиливания пня при диаметре пня: от 100 до 120 см	КБ	п. 12 письма от 27.09.2017 № 01-10-7525/17-0-0, КГЗ от 02.10.2017 № 06-00-298/17-17-1
1.162	ТСНэ-ТЕРэ	Дробление пней методом фрезерования машинами малой механизации мощностью до 8,2 кВт без предварительного спиливания пня при диаметре пня: от 120 до 140 см	КБ	п. 13 письма от 27.09.2017 № 01-10-7525/17-0-0, КГЗ от 02.10.2017 № 06-00-298/17-17-1
1.163	ТСНэ-ТЕРэ	Дробление пней методом фрезерования машинами малой механизации мощностью до 8,2 кВт без предварительного спиливания пня при диаметре пня: от 140 до 160 см	КБ	п. 14 письма от 27.09.2017 № 01-10-7525/17-0-0, КГЗ от 02.10.2017 № 06-00-298/17-17-1
1.164	ТСНэ-ТЕРэ	Валка деревьев с корня без корчевки пня при диаметре ствола до 16 см	КБ	п. 245 приложения к письму от 08.11.2017 № 01-10-8640/17-0-0
1.165	ТСНэ-ТЕРэ	Валка деревьев с корня без корчевки пня при диаметре ствола до 24 см	КБ	п. 246 приложения к письму от 08.11.2017 № 01-10-8640/17-0-0
1.166	ТСНэ-ТЕРэ	Валка деревьев с корня без корчевки пня при диаметре ствола до 36 см	КБ	п. 247 приложения к письму от 08.11.2017 № 01-10-8640/17-0-0
1.167	ТСНэ-ТЕРэ	Валка деревьев с корня без корчевки пня при диаметре ствола до 48 см	КБ	п. 248 приложения к письму от 08.11.2017 № 01-10-8640/17-0-0
1.168	ТСНэ-ТЕРэ	Валка деревьев с корня без корчевки пня при диаметре ствола: до 70 см	КБ	п. 249 приложения к письму от 08.11.2017 № 01-10-8640/17-0-0
1.169	ТСНэ-ТЕРэ	Валка деревьев с корня без корчевки пня при диаметре ствола: свыше 70 см	КБ	п. 250 приложения к письму от 08.11.2017 № 01-10-8640/17-0-0
1.170	ТСНэ-ТЕРэ	Валка деревьев с применением автогидроподъемника без корчевки пня при диаметре ствола до 36 см	КБ	п. 251 приложения к письму от 08.11.2017 № 01-10-8640/17-0-0
1.171	ТСНэ-ТЕРэ	Валка деревьев с применением автогидроподъемника без корчевки пня при диаметре ствола до 52 см	КБ	п. 252 приложения к письму от 08.11.2017 № 01-10-8640/17-0-0

№ п/п	Номер расценки	Наименование расценки	Обоснование разработки	
			ИОГВ	Реквизиты письма
1	2	3	4	5
1.172	ТСНэ-ТЕРэ	Валка деревьев с применением автогидроподъемника без корчевки пня при диаметре ствола до 80 см	КБ	п. 253 приложения к письму от 08.11.2017 № 01-10-8640/17-0-0
1.173	ТСНэ-ТЕРэ	Валка деревьев с применением автогидроподъемника без корчевки пня при диаметре ствола до 100 см	КБ	п. 254 приложения к письму от 08.11.2017 № 01-10-8640/17-0-0
1.174	ТСНэ-ТЕРэ	Валка деревьев с применением автогидроподъемника без корчевки пня при диаметре ствола до 120 см	КБ	п. 255 приложения к письму от 08.11.2017 № 01-10-8640/17-0-0
1.175	ТСНэ-ТЕРэ	Валка деревьев с применением автогидроподъемника без корчевки пня при диаметре ствола более 120 см	КБ	п. 256 приложения к письму от 08.11.2017 № 01-10-8640/17-0-0
1.176	ТСНэ-ТЕРэ	Валка деревьев в труднодоступных местах с применением канатного метода страховки без корчевки пня при диаметре ствола до 36 см	КБ	п. 257 приложения к письму от 08.11.2017 № 01-10-8640/17-0-0
1.177	ТСНэ-ТЕРэ	Валка деревьев в труднодоступных местах с применением канатного метода страховки без корчевки пня при диаметре ствола до 52 см	КБ	п. 258 приложения к письму от 08.11.2017 № 01-10-8640/17-0-0
1.178	ТСНэ-ТЕРэ	Валка деревьев в труднодоступных местах с применением канатного метода страховки без корчевки пня при диаметре ствола до 72 см	КБ	п. 259 приложения к письму от 08.11.2017 № 01-10-8640/17-0-0
1.179	ТСНэ-ТЕРэ	Валка деревьев в труднодоступных местах с применением канатного метода страховки без корчевки пня при диаметре ствола до 80 см	КБ	п. 260 приложения к письму от 08.11.2017 № 01-10-8640/17-0-0
1.180	ТСНэ-ТЕРэ	Валка деревьев в труднодоступных местах с применением канатного метода страховки без корчевки пня при диаметре ствола более 80 см	КБ	п. 261 приложения к письму от 08.11.2017 № 01-10-8640/17-0-0
1.181	ТСНэ-ТЕРэ	Корчевка пней вручную давностью рубки до трех лет диаметром до 500 мм	КБ	п. 235 приложения к письму от 08.11.2017 № 01-10-8640/17-0-0
1.182	ТСНэ-ТЕРэ	Корчевка пней вручную давностью рубки до трех лет диаметром до 700 мм	КБ	п. 236 приложения к письму от 08.11.2017 № 01-10-8640/17-0-0
1.183	ТСНэ-ТЕРэ	Расчистка площадей от кустарника и мелколесья вручную при редкой поросли	КБ	п. 51 приложения к письму от 08.11.2017 № 01-10-8640/17-0-0
1.184	ТСНэ-ТЕРэ	Расчистка площадей от кустарника и мелколесья вручную при средней поросли	КБ	п. 52 приложения к письму от 08.11.2017 № 01-10-8640/17-0-0
1.185	ТСНэ-ТЕРэ	Расчистка площадей от кустарника и мелколесья вручную при густой поросли	КБ	п. 53 приложения к письму от 08.11.2017 № 01-10-8640/17-0-0
1.186	ТСНэ-ТЕРэ	Планировка участка механизированным способом	КБ	п. 54 приложения к письму от 08.11.2017 № 01-10-8640/17-0-0
1.187	ТСНэ-ТЕРэ	Планировка участка вручную	КБ	п. 55 приложения к письму от 08.11.2017 № 01-10-8640/17-0-0
1.188	ТСНэ-ТЕРэ	Разбивка участка	КБ	п. 56 приложения к письму от 08.11.2017 № 01-10-8640/17-0-0
1.189	ТСНэ-ТЕРэ	Очистка участка от мусора	КБ	п. 57 приложения к письму от 08.11.2017 № 01-10-8640/17-0-0
1.190	ТСНэ-ТЕРэ	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли механизированным способом размером 0,2х0,15 м и 0,25х0,2 м в естественном грунте	КБ	п. 58 приложения к письму от 08.11.2017 № 01-10-8640/17-0-0
1.191	ТСНэ-ТЕРэ	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли механизированным способом размером 0,2х0,15 м и 0,25х0,2 м с добавлением растительной земли до 25%	КБ	п. 59 приложения к письму от 08.11.2017 № 01-10-8640/17-0-0
1.192	ТСНэ-ТЕРэ	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли механизированным способом размером 0,2х0,15 м и 0,25х0,2 м с добавлением растительной земли до 50%	КБ	п. 60 приложения к письму от 08.11.2017 № 01-10-8640/17-0-0
1.193	ТСНэ-ТЕРэ	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли механизированным способом размером 0,2х0,15 м и 0,25х0,2 м с добавлением растительной земли до 75%	КБ	п. 61 приложения к письму от 08.11.2017 № 01-10-8640/17-0-0
1.194	ТСНэ-ТЕРэ	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли механизированным способом размером 0,2х0,15 м и 0,25х0,2 м с добавлением растительной земли до 100%	КБ	п. 62 приложения к письму от 08.11.2017 № 01-10-8640/17-0-0

№ п/п	Номер расценки	Наименование расценки	Обоснование разработки	
			ИОГВ	Реквизиты письма
1	2	3	4	5
1.195	ТСНэ-ТЕРэ	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли механизированным способом размером 0,3х0,3 м в естественном грунте	КБ	п. 63 приложения к письму от 08.11.2017 № 01-10-8640/17-0-0
1.196	ТСНэ-ТЕРэ	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли механизированным способом размером 0,3х0,3 м с добавлением растительной земли до 25%	КБ	п. 64 приложения к письму от 08.11.2017 № 01-10-8640/17-0-0
1.197	ТСНэ-ТЕРэ	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли механизированным способом размером 0,3х0,3 м с добавлением растительной земли до 50%	КБ	п. 65 приложения к письму от 08.11.2017 № 01-10-8640/17-0-0
1.198	ТСНэ-ТЕРэ	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли механизированным способом размером 0,3х0,3 м с добавлением растительной земли до 75%	КБ	п. 66 приложения к письму от 08.11.2017 № 01-10-8640/17-0-0
1.199	ТСНэ-ТЕРэ	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли механизированным способом размером 0,3х0,3 м с добавлением растительной земли до 100%	КБ	п. 67 приложения к письму от 08.11.2017 № 01-10-8640/17-0-0
1.200	ТСНэ-ТЕРэ	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли механизированным способом размером 0,5х0,4 м в естественном грунте	КБ	п. 68 приложения к письму от 08.11.2017 № 01-10-8640/17-0-0
1.201	ТСНэ-ТЕРэ	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли механизированным способом размером 0,5х0,4 м с добавлением растительной земли до 25%	КБ	п. 69 приложения к письму от 08.11.2017 № 01-10-8640/17-0-0
1.202	ТСНэ-ТЕРэ	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли механизированным способом размером 0,5х0,4 м с добавлением растительной земли до 50%	КБ	п. 70 приложения к письму от 08.11.2017 № 01-10-8640/17-0-0
1.203	ТСНэ-ТЕРэ	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли механизированным способом размером 0,5х0,4 м с добавлением растительной земли до 75%	КБ	п. 71 приложения к письму от 08.11.2017 № 01-10-8640/17-0-0
1.204	ТСНэ-ТЕРэ	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли механизированным способом размером 0,5х0,4 м с добавлением растительной земли до 100%	КБ	п. 72 приложения к письму от 08.11.2017 № 01-10-8640/17-0-0
1.205	ТСНэ-ТЕРэ	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли механизированным способом размером 0,8х0,6 м в естественном грунте	КБ	п. 73 приложения к письму от 08.11.2017 № 01-10-8640/17-0-0
1.206	ТСНэ-ТЕРэ	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли механизированным способом размером 0,8х0,6 м с добавлением растительной земли до 25%	КБ	п. 74 приложения к письму от 08.11.2017 № 01-10-8640/17-0-0
1.207	ТСНэ-ТЕРэ	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли механизированным способом размером 0,8х0,6 м с добавлением растительной земли до 50%	КБ	п. 75 приложения к письму от 08.11.2017 № 01-10-8640/17-0-0
1.208	ТСНэ-ТЕРэ	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли механизированным способом размером 0,8х0,6 м с добавлением растительной земли до 75%	КБ	п. 76 приложения к письму от 08.11.2017 № 01-10-8640/17-0-0
1.209	ТСНэ-ТЕРэ	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли механизированным способом размером 0,8х0,6 м с добавлением растительной земли до 100%	КБ	п. 77 приложения к письму от 08.11.2017 № 01-10-8640/17-0-0
1.210	ТСНэ-ТЕРэ	Комплекс работ по поддержанию рабочего состояния существующего покрытия из искусственной травы высотой ворса 20 мм	Дирекция	п. 1 письма от 01.03.2017 № 045/546 (письмо КГЗ от 07.03.2017 № 06-00-133/17-4-1)

№ п/п	Номер расценки	Наименование расценки	Обоснование разработки	
			ИОГВ	Реквизиты письма
1	2	3	4	5
1.211	ТСНэ-ТЕРэ	Комплекс работ по поддержанию рабочего состояния существующего покрытия из искусственной травы высотой ворса 40 мм	Дирекция	п. 2 письма от 01.03.2017 № 045/546 (письмо КГЗ от 07.03.2017 № 06-00-133/17-4-1)
1.212	ТСНэ-ТЕРэ	Устройство искусственного композитного покрытия из резиновой крошки на связующем (толщиной не менее 15 мм)	Дирекция	п. 1 письма от 05.10.2017 № 045/2928 (письмо КГЗ от 12.10.2017 № 06-00-485/17-20-1)
1.213	ТСНэ-ТЕРэ	Нанесение разметки на искусственное покрытие игровых зон спортивной площадки	Дирекция	п. 2 письма от 05.10.2017 № 045/2928 (письмо КГЗ от 12.10.2017 № 06-00-485/17-20-1)
1.214	ТСНэ-ТЕРэ	Устройство покрытий из искусственной травы для футбольных полей с высотой ворса 40 мм	Дирекция	п. 3 письма от 05.10.2017 № 045/2928 (письмо КГЗ от 12.10.2017 № 06-00-485/17-20-1)
1.215	ТСНэ-ТЕРэ	Устройство покрытий из искусственной травы для футбольных полей с высотой ворса 20 мм	Дирекция	п. 3 письма от 05.10.2017 № 045/2928 (письмо КГЗ от 12.10.2017 № 06-00-485/17-20-1)
1.216	ТСНэ-ТЕРэ	Ремонт покрытий из искусственной травы с заменой старого покрытия до 0,25 % площади	Дирекция	п. 4 письма от 05.10.2017 № 045/2928 (письмо КГЗ от 12.10.2017 № 06-00-485/17-20-1)
1.217	ТСНэ-ТЕРэ	Замена волейбольной сетки на спортивной площадке	Дирекция	п. 5 письма от 05.10.2017 № 045/2928 (письмо КГЗ от 12.10.2017 № 06-00-485/17-20-1)
1.218	ТСНэ-ТЕРэ	Замена сетки футбольных ворот, установленных на спортивной площадке, размером ворот 3x2 м	Дирекция	п. 6 письма от 05.10.2017 № 045/2928 (письмо КГЗ от 12.10.2017 № 06-00-485/17-20-1)
1.219	ТСНэ-ТЕРэ	Замена сетки футбольных ворот, установленных на спортивной площадке, размером ворот 5x2 м	Дирекция	п. 6 письма от 05.10.2017 № 045/2928 (письмо КГЗ от 12.10.2017 № 06-00-485/17-20-1)
1.220	ТСНэ-ТЕРэ	Замена сетки футбольных ворот, установленных на спортивной площадке, размером ворот 7,32x2,44 м	Дирекция	п. 6 письма от 05.10.2017 № 045/2928 (письмо КГЗ от 12.10.2017 № 06-00-485/17-20-1)
1.221	ТСНэ-ТЕРэ	Замена защитной сетки со стороны футбольных ворот (на высоте 5 м)	Дирекция	п. 7 письма от 05.10.2017 № 045/2928 (письмо КГЗ от 12.10.2017 № 06-00-485/17-20-1)
1.222	ТСНэ-ТЕРэ	Комплекс работ по установке стоек волейбольных с подвеской и натяжением сетки	Дирекция	п. 1 письма от 26.10.2017 № 045/3200
1.223	ТСНэ-ТЕРэ	Комплекс работ по установке стоек баскетбольных с щитом	Дирекция	п. 2 письма от 26.10.2017 № 045/3200
1.224	ТСНэ-ТЕРэ	Комплекс работ по установке футбольных ворот, размером ворот 3x2 м	Дирекция	п. 3 письма от 26.10.2017 № 045/3200
1.225	ТСНэ-ТЕРэ	Комплекс работ по установке футбольных ворот, размером ворот 5x2 м	Дирекция	п. 3 письма от 26.10.2017 № 045/3200
1.226	ТСНэ-ТЕРэ	Комплекс работ по установке футбольных ворот, размером ворот 7,32x2,44 м	Дирекция	п. 3 письма от 26.10.2017 № 045/3200
1.227	ТСНэ-ТЕРэ	Комплекс работ по установке спортивного оборудования на площадке для общефизической подготовки: перекладина трехуровневая	Дирекция	п. 4 письма от 26.10.2017 № 045/3200
1.228	ТСНэ-ТЕРэ	Комплекс работ по установке спортивного оборудования на площадке для общефизической подготовки: перекладина разноуровневая низкая	Дирекция	п. 4 письма от 26.10.2017 № 045/3200
1.229	ТСНэ-ТЕРэ	Комплекс работ по установке спортивного оборудования на площадке для общефизической подготовки: брусья параллельные	Дирекция	п. 4 письма от 26.10.2017 № 045/3200
1.230	ТСНэ-ТЕРэ	Комплекс работ по установке спортивного оборудования на площадке для общефизической подготовки: скамья для пресса горизонтальная	Дирекция	п. 4 письма от 26.10.2017 № 045/3200
1.231	ТСНэ-ТЕРэ	Комплекс работ по установке спортивного оборудования на площадке для общефизической подготовки: скамья для пресса наклонная	Дирекция	п. 4 письма от 26.10.2017 № 045/3200
1.232	ТСНэ-ТЕРэ	Комплекс работ по установке спортивного оборудования на площадке для общефизической подготовки: комплекс workout	Дирекция	п. 4 письма от 26.10.2017 № 045/3200
1.233	ТСНэ-ТЕРэ	Комплекс работ по установке спортивного оборудования на площадке для общефизической подготовки: упор для отжимания лежа	Дирекция	п. 4 письма от 26.10.2017 № 045/3200
1.234	ТСНэ-ТЕРэ	Устройство защитной сетки в спортивных залах для защиты светильников	ЖК	п. 98 Приложения № 1 к письму от 30.10.2017 № 148/ТУ

№ п/п	Номер расценки	Наименование расценки	Обоснование разработки	
			ИОГВ	Реквизиты письма
1	2	3	4	5
1.235	ТСНэ-ТЕРэ	Оценка технического состояния фасадов зданий методом 3D лазерного мониторинга	ЖК	Письмо Фонда от 13.09.2017 № 1-33715/17 на запрос в ЖК (письмо ЦМЭЦ от 18.07.2017 № 05-2398/17-0-0)
1.236	ТСНэ-ТЕРэ	Устройство перил, ограждений из нержавеющей стали лестничных клеток	ЖК	п. 1 Приложения № 1 к письму от 03.10.2017 № 134/ТУ
1.237	ТСНэ-ТЕРэ	Установка перегородок ПВХ на металлическом каркасе: глухих высотой до 3 м	ЖК	п. 2 Приложения № 1 к письму от 03.10.2017 № 134/ТУ
1.238	ТСНэ-ТЕРэ	Установка перегородок ПВХ на металлическом каркасе: с остеклением высотой до 3 м	ЖК	п. 3 Приложения № 1 к письму от 03.10.2017 № 134/ТУ
1.239	ТСНэ-ТЕРэ	Установка флагодержателей	ЖК	п. 4 Приложения № 1 к письму от 03.10.2017 № 134/ТУ
1.240	ТСНэ-ТЕРэ	Установка металлических колейных аппарелей для маломобильных групп населения	ЖК	п. 5 Приложения № 1 к письму от 03.10.2017 № 134/ТУ
1.241	ТСНэ-ТЕРэ	Установка и крепление отбойной доски шириной до 250 мм	ЖК	п. 6 Приложения № 1 к письму от 03.10.2017 № 134/ТУ
1.242	ТСНэ-ТЕРэ	Установка вентиляционных решеток ПВХ	ЖК	п. 7 Приложения № 1 к письму от 03.10.2017 № 134/ТУ
1.243	ТСНэ-ТЕРэ	Установка лючков ревизии ПВХ	ЖК	п. 8 Приложения № 1 к письму от 03.10.2017 № 134/ТУ
1.244	ТСНэ-ТЕРэ	Устройство плитусов из керамических (керамогранитных) плиток на клею из сухих смесей	ЖК	п. 9 Приложения № 1 к письму от 03.10.2017 № 134/ТУ
1.245	ТСНэ-ТЕРэ	Устройство покрытий из плиток керамогранитных размером 30х30 см	ЖК	п. 10 Приложения № 1 к письму от 03.10.2017 № 134/ТУ
1.246	ТСНэ-ТЕРэ	Устройство кровельных ограждений с применением конструкций индивидуального изготовления	ЖК	п. 11 Приложения № 1 к письму от 03.10.2017 № 134/ТУ
1.247	ТСНэ-ТЕРэ	Огрунтовка металлических конструкций методом холодного цинкования вручную по подготовленной поверхности	ЖК	п. 12 Приложения № 1 к письму от 03.10.2017 № 134/ТУ
1.248	ТСНэ-ТЕРэ	Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов (без карнизных, плитусных и угловых плиток) на клею из сухих смесей керамогранитными плитами по кирпичу и бетону	ЖК	п. 13 Приложения № 1 к письму от 03.10.2017 № 134/ТУ
1.249	ТСНэ-ТЕРэ	Облицовка стен по подготовленной поверхности зеркальными полотнами на клею	ЖК	п. 14 Приложения № 1 к письму от 03.10.2017 № 134/ТУ
1.250	ТСНэ-ТЕРэ	Монтаж зеркальных полотен на стену на фурнитуру	ЖК	п. 15 Приложения № 1 к письму от 03.10.2017 № 134/ТУ
1.251	ТСНэ-ТЕРэ	Оштукатуривание сухими смесями лестничных маршей и площадок механизированным способом	ЖК	п. 16 Приложения № 1 к письму от 03.10.2017 № 134/ТУ
1.252	ТСНэ-ТЕРэ	Установка полиуретановых деталей погонных орнаментированных плоских, выпуклых и рельефных простого или сложного рисунка (порезки, пояса, фризы, капли и т.п.) высотой: до 100 мм	ЖК	п. 17 Приложения № 1 к письму от 03.10.2017 № 134/ТУ
1.253	ТСНэ-ТЕРэ	Установка полиуретановых деталей погонных орнаментированных плоских, выпуклых и рельефных простого или сложного рисунка (порезки, пояса, фризы, капли и т.п.) высотой: до 250 мм	ЖК	п. 18 Приложения № 1 к письму от 03.10.2017 № 134/ТУ
1.254	ТСНэ-ТЕРэ	Установка полиуретановых деталей штучных (розетки, балясины, базы, колонны) высотой до 100 мм	ЖК	п. 19 Приложения № 1 к письму от 03.10.2017 № 134/ТУ
1.255	ТСНэ-ТЕРэ	Установка полиуретановых деталей штучных (розетки, балясины, базы, колонны) высотой до 250 мм	ЖК	п. 20 Приложения № 1 к письму от 03.10.2017 № 134/ТУ
1.256	ТСНэ-ТЕРэ	Установка полиуретановых деталей штучных (розетки, балясины, базы, колонны) высотой до 500 мм	ЖК	п. 21 Приложения № 1 к письму от 03.10.2017 № 134/ТУ
1.257	ТСНэ-ТЕРэ	Установка полиуретановых деталей штучных (розетки, балясины, базы, колонны) высотой до 750 мм	ЖК	п. 22 Приложения № 1 к письму от 03.10.2017 № 134/ТУ
1.258	ТСНэ-ТЕРэ	Устройство раковины (мойки) с пьедесталом	ЖК	п. 23 Приложения № 1 к письму от 03.10.2017 № 134/ТУ
1.259	ТСНэ-ТЕРэ	Установка терморегуляторов радиаторных для системы отопления	ЖК	п. 24 Приложения № 1 к письму от 03.10.2017 № 134/ТУ

№ п/п	Номер расценки	Наименование расценки	Обоснование разработки	
			ИОГВ	Реквизиты письма
1	2	3	4	5
1.260	ТСНэ-ТЕРэ	Устройство противопожарных стыков из пенополиуретана с последующей изоляцией стеклотканью и пропиткой жидким стеклом при прокладке труб ППУ в подвале, диаметр трубы, мм: 500	ЖК	п. 25 Приложения № 1 к письму от 03.10.2017 № 134/ТУ
1.261	ТСНэ-ТЕРэ	Укладка канала RECYFIX-Standard 200 с защитным кантом из оцинкованной или нержавеющей стали	ЖК	п. 26 Приложения № 1 к письму от 03.10.2017 № 134/ТУ
1.262	ТСНэ-ТЕРэ	Присоединение дренажа дорожной одежды к колодцам дождевой канализации	ЖК	п. 27 Приложения № 1 к письму от 03.10.2017 № 134/ТУ
1.263	ТСНэ-ТЕРэ	Ремонт и восстановление герметизации горизонтальных стыков стеновых панелей полисульфидными лентами с утеплителем "Вилатерм" и минватой: с лесов по керамической плитке	ЖК	п. 28 Приложения № 1 к письму от 03.10.2017 № 134/ТУ
1.264	ТСНэ-ТЕРэ	Ремонт и восстановление герметизации горизонтальных стыков стеновых панелей полисульфидными лентами с утеплителем "Вилатерм" и минватой: с лесов по штукатурке	ЖК	п. 29 Приложения № 1 к письму от 03.10.2017 № 134/ТУ
1.265	ТСНэ-ТЕРэ	Ремонт и восстановление герметизации вертикальных стыков стеновых панелей полисульфидными лентами с утеплителем "Вилатерм" и минватой: с лесов по керамической плитке	ЖК	п. 30 Приложения № 1 к письму от 03.10.2017 № 134/ТУ
1.266	ТСНэ-ТЕРэ	Ремонт и восстановление герметизации вертикальных стыков стеновых панелей полисульфидными лентами с утеплителем "Вилатерм" и минватой: с лесов по штукатурке	ЖК	п. 31 Приложения № 1 к письму от 03.10.2017 № 134/ТУ
1.267	ТСНэ-ТЕРэ	Ремонт и восстановление герметизации горизонтальных стыков стеновых панелей полисульфидными лентами с утеплителем "Вилатерм" и минватой: с люлек по керамической плитке	ЖК	п. 32 Приложения № 1 к письму от 03.10.2017 № 134/ТУ
1.268	ТСНэ-ТЕРэ	Ремонт и восстановление герметизации горизонтальных стыков стеновых панелей полисульфидными лентами с утеплителем "Вилатерм" и минватой: с люлек по штукатурке	ЖК	п. 33 Приложения № 1 к письму от 03.10.2017 № 134/ТУ
1.269	ТСНэ-ТЕРэ	Ремонт и восстановление герметизации вертикальных стыков стеновых панелей полисульфидными лентами с утеплителем "Вилатерм" и минватой: с люлек по керамической плитке	ЖК	п. 34 Приложения № 1 к письму от 03.10.2017 № 134/ТУ
1.270	ТСНэ-ТЕРэ	Ремонт и восстановление герметизации вертикальных стыков стеновых панелей полисульфидными лентами с утеплителем "Вилатерм" и минватой: с люлек по штукатурке	ЖК	п. 35 Приложения № 1 к письму от 03.10.2017 № 134/ТУ
1.271	ТСНэ-ТЕРэ	Ремонт и восстановление герметизации горизонтальных стыков стеновых панелей полисульфидными лентами с утеплителем "Вилатерм" и минватой: с применением метода промышленного альпинизма по керамической плитке	ЖК	п. 36 Приложения № 1 к письму от 03.10.2017 № 134/ТУ
1.272	ТСНэ-ТЕРэ	Ремонт и восстановление герметизации горизонтальных стыков стеновых панелей полисульфидными лентами с утеплителем "Вилатерм" и минватой: с применением метода промышленного альпинизма по штукатурке	ЖК	п. 37 Приложения № 1 к письму от 03.10.2017 № 134/ТУ
1.273	ТСНэ-ТЕРэ	Ремонт и восстановление герметизации вертикальных стыков стеновых панелей полисульфидными лентами с утеплителем "Вилатерм" и минватой: с применением метода промышленного альпинизма по керамической плитке	ЖК	п. 38 Приложения № 1 к письму от 03.10.2017 № 134/ТУ
1.274	ТСНэ-ТЕРэ	Ремонт и восстановление герметизации вертикальных стыков стеновых панелей полисульфидными лентами с утеплителем "Вилатерм" и минватой: с применением метода промышленного альпинизма по штукатурке	ЖК	п. 39 Приложения № 1 к письму от 03.10.2017 № 134/ТУ

№ п/п	Номер расценки	Наименование расценки	Обоснование разработки	
			ИОГВ	Реквизиты письма
1	2	3	4	5
1.275	ТСНэ-ТЕРэ	Ремонт и восстановление герметизации горизонтальных стыков стеновых панелей полисульфидными лентами с утеплителем "Вилатерм" и минватой: с автогидроподъемников по керамической плитке	ЖК	п. 40 Приложения № 1 к письму от 03.10.2017 № 134/ТУ
1.276	ТСНэ-ТЕРэ	Ремонт и восстановление герметизации горизонтальных стыков стеновых панелей полисульфидными лентами с утеплителем "Вилатерм" и минватой: с автогидроподъемников по штукатурке	ЖК	п. 41 Приложения № 1 к письму от 03.10.2017 № 134/ТУ
1.277	ТСНэ-ТЕРэ	Ремонт и восстановление герметизации вертикальных стыков стеновых панелей полисульфидными лентами с утеплителем "Вилатерм" и минватой: с автогидроподъемников по керамической плитке	ЖК	п. 42 Приложения № 1 к письму от 03.10.2017 № 134/ТУ
1.278	ТСНэ-ТЕРэ	Ремонт и восстановление герметизации вертикальных стыков стеновых панелей полисульфидными лентами с утеплителем "Вилатерм" и минватой: с автогидроподъемников по штукатурке	ЖК	п. 43 Приложения № 1 к письму от 03.10.2017 № 134/ТУ
1.279	ТСНэ-ТЕРэ	Ремонт железобетонных панелей с земли и лесов площадью отдельных мест: до 5 м2 по керамической плитке	ЖК	п. 44 Приложения № 1 к письму от 03.10.2017 № 134/ТУ
1.280	ТСНэ-ТЕРэ	Ремонт железобетонных панелей с земли и лесов площадью отдельных мест: до 5 м2 по штукатурке	ЖК	п. 45 Приложения № 1 к письму от 03.10.2017 № 134/ТУ
1.281	ТСНэ-ТЕРэ	Ремонт железобетонных панелей с земли и лесов площадью отдельных мест: свыше 5 м2 по керамической плитке	ЖК	п. 46 Приложения № 1 к письму от 03.10.2017 № 134/ТУ
1.282	ТСНэ-ТЕРэ	Ремонт железобетонных панелей с земли и лесов площадью отдельных мест: свыше 5 м2 по штукатурке	ЖК	п. 47 Приложения № 1 к письму от 03.10.2017 № 134/ТУ
1.283	ТСНэ-ТЕРэ	Ремонт железобетонных панелей с люлек площадью отдельных мест: до 5 м2 по керамической плитке	ЖК	п. 48 Приложения № 1 к письму от 03.10.2017 № 134/ТУ
1.284	ТСНэ-ТЕРэ	Ремонт железобетонных панелей с люлек площадью отдельных мест: до 5 м2 по штукатурке	ЖК	п. 49 Приложения № 1 к письму от 03.10.2017 № 134/ТУ
1.285	ТСНэ-ТЕРэ	Ремонт железобетонных панелей с люлек площадью отдельных мест: свыше 5 м2 по керамической плитке	ЖК	п. 50 Приложения № 1 к письму от 03.10.2017 № 134/ТУ
1.286	ТСНэ-ТЕРэ	Ремонт железобетонных панелей с люлек площадью отдельных мест: свыше 5 м2 по штукатурке	ЖК	п. 51 Приложения № 1 к письму от 03.10.2017 № 134/ТУ
1.287	ТСНэ-ТЕРэ	Ремонт железобетонных панелей с применением метода промышленного альпинизма площадью отдельных мест: до 5 м2 по керамической плитке	ЖК	п. 52 Приложения № 1 к письму от 03.10.2017 № 134/ТУ
1.288	ТСНэ-ТЕРэ	Ремонт железобетонных панелей с применением метода промышленного альпинизма площадью отдельных мест: до 5 м2 по штукатурке	ЖК	п. 53 Приложения № 1 к письму от 03.10.2017 № 134/ТУ
1.289	ТСНэ-ТЕРэ	Ремонт железобетонных панелей с применением метода промышленного альпинизма площадью отдельных мест: свыше 5 м2 по керамической плитке	ЖК	п. 54 Приложения № 1 к письму от 03.10.2017 № 134/ТУ
1.290	ТСНэ-ТЕРэ	Ремонт железобетонных панелей с применением метода промышленного альпинизма площадью отдельных мест: свыше 5 м2 по штукатурке	ЖК	п. 55 Приложения № 1 к письму от 03.10.2017 № 134/ТУ
1.291	ТСНэ-ТЕРэ	Ремонт железобетонных панелей с автогидроподъемников площадью отдельных мест: до 5 м2 по керамической плитке	ЖК	п. 56 Приложения № 1 к письму от 03.10.2017 № 134/ТУ
1.292	ТСНэ-ТЕРэ	Ремонт железобетонных панелей с автогидроподъемников площадью отдельных мест: до 5 м2 по штукатурке	ЖК	п. 57 Приложения № 1 к письму от 03.10.2017 № 134/ТУ
1.293	ТСНэ-ТЕРэ	Ремонт железобетонных панелей с автогидроподъемников площадью отдельных мест: свыше 5 м2 по керамической плитке	ЖК	п. 58 Приложения № 1 к письму от 03.10.2017 № 134/ТУ
1.294	ТСНэ-ТЕРэ	Ремонт железобетонных панелей с автогидроподъемников площадью отдельных мест: свыше 5 м2 по штукатурке	ЖК	п. 59 Приложения № 1 к письму от 03.10.2017 № 134/ТУ
1.295	ТСНэ-ТЕРэ	Смена створки оконного блока из ПВХ профилей: поворотной (откидной, поворотно-откидной)	ЖК	п. 60 Приложения № 1 к письму от 03.10.2017 № 134/ТУ

№ п/п	Номер расценки	Наименование расценки	Обоснование разработки	
			ИОГВ	Реквизиты письма
1	2	3	4	5
1.296	ТСНэ-ТЕРэ	Смена фурнитуры (ручек, петель) в оконных блоках ПВХ	ЖК	п. 61 Приложения № 1 к письму от 03.10.2017 № 134/ТУ
1.297	ТСНэ-ТЕРэ	Мелкий ремонт оконных и дверных коробок (пристрожка)	ЖК	п. 62 Приложения № 1 к письму от 03.10.2017 № 134/ТУ
1.298	ТСНэ-ТЕРэ	Разборка покрытий кровель из рулонных наплавливаемых материалов: количество слоев разбираемого покрытия от 1 до 4	ЖК	п. 63 Приложения № 1 к письму от 03.10.2017 № 134/ТУ
1.299	ТСНэ-ТЕРэ	Разборка покрытий кровель из рулонных наплавливаемых материалов: количество слоев разбираемого покрытия от 5 до 8	ЖК	п. 64 Приложения № 1 к письму от 03.10.2017 № 134/ТУ
1.300	ТСНэ-ТЕРэ	Разборка покрытий кровель из рулонных наплавливаемых материалов: количество слоев разбираемого покрытия от 8 до 10	ЖК	п. 65 Приложения № 1 к письму от 03.10.2017 № 134/ТУ
1.301	ТСНэ-ТЕРэ	Смена конькового продуха в кровлях металлических	ЖК	п. 66 Приложения № 1 к письму от 03.10.2017 № 134/ТУ
1.302	ТСНэ-ТЕРэ	Огрунтовка под окраску перхлорвиниловыми краскам с применением канатного метода страховки ранее окрашенных фасадов: простых	ЖК	п. 67 Приложения № 1 к письму от 03.10.2017 № 134/ТУ
1.303	ТСНэ-ТЕРэ	Огрунтовка под окраску перхлорвиниловыми краскам с применением канатного метода страховки ранее окрашенных фасадов: сложных	ЖК	п. 68 Приложения № 1 к письму от 03.10.2017 № 134/ТУ
1.304	ТСНэ-ТЕРэ	Шпатлевка под окраску перхлорвиниловыми красками с применением канатного метода страховки ранее окрашенных фасадов: простых	ЖК	п. 69 Приложения № 1 к письму от 03.10.2017 № 134/ТУ
1.305	ТСНэ-ТЕРэ	Шпатлевка под окраску перхлорвиниловыми красками с применением канатного метода страховки ранее окрашенных фасадов: сложных	ЖК	п. 70 Приложения № 1 к письму от 03.10.2017 № 134/ТУ
1.306	ТСНэ-ТЕРэ	Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности фасадов с применением канатного метода страховки: простых за 1 раз	ЖК	п. 71 Приложения № 1 к письму от 03.10.2017 № 134/ТУ
1.307	ТСНэ-ТЕРэ	Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности фасадов с применением канатного метода страховки: простых за 2 раза	ЖК	п. 72 Приложения № 1 к письму от 03.10.2017 № 134/ТУ
1.308	ТСНэ-ТЕРэ	Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности фасадов с применением канатного метода страховки: сложных за 1 раз	ЖК	п. 73 Приложения № 1 к письму от 03.10.2017 № 134/ТУ
1.309	ТСНэ-ТЕРэ	Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности фасадов с применением канатного метода страховки: сложных за 2 раза	ЖК	п. 74 Приложения № 1 к письму от 03.10.2017 № 134/ТУ
1.310	ТСНэ-ТЕРэ	Окраска акрилатными красками Allfasil, усиленными силиконовой смолой, за 2 раза ранее окрашенных фасадов с подготовкой поверхности: по бетону с расчисткой старой краски до 35% с применением канатного метода страховки	ЖК	п. 75 Приложения № 1 к письму от 03.10.2017 № 134/ТУ
1.311	ТСНэ-ТЕРэ	Окраска акрилатными красками Allfasil, усиленными силиконовой смолой, за 2 раза ранее окрашенных фасадов с подготовкой поверхности: по бетону с расчисткой старой краски более 35% с применением канатного метода страховки	ЖК	п. 76 Приложения № 1 к письму от 03.10.2017 № 134/ТУ
1.312	ТСНэ-ТЕРэ	Окраска акрилатными красками Allfasil, усиленными силиконовой смолой, за 2 раза ранее окрашенных фасадов с подготовкой поверхности: по штукатурке с расчисткой старой краски до 35% с применением канатного метода страховки	ЖК	п. 77 Приложения № 1 к письму от 03.10.2017 № 134/ТУ
1.313	ТСНэ-ТЕРэ	Окраска акрилатными красками Allfasil, усиленными силиконовой смолой, за 2 раза ранее окрашенных фасадов с подготовкой поверхности: по штукатурке с расчисткой старой краски более 35% с применением канатного метода страховки	ЖК	п. 78 Приложения № 1 к письму от 03.10.2017 № 134/ТУ
1.314	ТСНэ-ТЕРэ	Окраска акрилатными красками Allfasil, усиленными силиконовой смолой, за 2 раза ранее окрашенных фасадов с подготовкой поверхности: по кирпичу с расчисткой старой краски до 35 % с применением канатного метода страховки	ЖК	п. 79 Приложения № 1 к письму от 03.10.2017 № 134/ТУ

№ п/п	Номер расценки	Наименование расценки	Обоснование разработки	
			ИОГВ	Реквизиты письма
1	2	3	4	5
1.315	ТСНэ-ТЕРэ	Окраска акрилатными красками Allfasil, усиленными силиконовой смолой, за 2 раза ранее окрашенных фасадов с подготовкой поверхности: по кирпичу с расчисткой старой краски более 35 % с применением канатного метода страховки	ЖК	п. 80 Приложения № 1 к письму от 03.10.2017 № 134/ТУ
1.316	ТСНэ-ТЕРэ	Очистка окрашенных внутренних поверхностей стен и потолков от красок: масляных	ЖК	п. 81 Приложения № 1 к письму от 03.10.2017 № 134/ТУ
1.317	ТСНэ-ТЕРэ	Очистка окрашенных внутренних поверхностей стен и потолков от красок: вододисперсионных	ЖК	п. 82 Приложения № 1 к письму от 03.10.2017 № 134/ТУ
1.318	ТСНэ-ТЕРэ	Очистка окрашенных внутренних поверхностей стен и потолков от составов: клеевых	ЖК	п. 83 Приложения № 1 к письму от 03.10.2017 № 134/ТУ
1.319	ТСНэ-ТЕРэ	Очистка окрашенных внутренних поверхностей стен и потолков от составов: известковых	ЖК	п. 84 Приложения № 1 к письму от 03.10.2017 № 134/ТУ
1.320	ТСНэ-ТЕРэ	Ремонт стен, облицованных гипсокартонными листами свыше 10 м ²	ЖК	п. 85 Приложения № 1 к письму от 03.10.2017 № 134/ТУ
1.321	ТСНэ-ТЕРэ	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром: до 150 мм	ЖК	п. 86 Приложения № 1 к письму от 03.10.2017 № 134/ТУ
1.322	ТСНэ-ТЕРэ	Установка розеток в пластиковые кабель – каналы	ЖК	п. 87 Приложения № 1 к письму от 03.10.2017 № 134/ТУ
1.323	ТСНэ-ТЕРэ	Установка выключателей в пластиковые кабель – каналы	ЖК	п. 88 Приложения № 1 к письму от 03.10.2017 № 134/ТУ
1.324	ТСНэ-ТЕРэ	Установка диммеров	ЖК	п. 89 Приложения № 1 к письму от 03.10.2017 № 134/ТУ
1.325	ТСНэ-ТЕРэ	Установка мини-колонн под розетки и выключатели	ЖК	п. 90 Приложения № 1 к письму от 03.10.2017 № 134/ТУ
1.326	ТСНэ-ТЕРэ	Устройство гидроизоляции из наплавляемых материалов типа "изопласт", "унифлекса", "техноэласт" в два слоя	ЖК	п. 91 Приложения № 1 к письму от 03.10.2017 № 134/ТУ
1.327	ТСНэ-ТЕРэ	Устройство гидроизоляции из наплавляемых материалов добавлять на каждый последующий слой наплавляемого материала типа "техноэласт"	ЖК	п. 92 Приложения № 1 к письму от 03.10.2017 № 134/ТУ
1.328	ТСНэ-ТЕРэ	Установка вилки WAGO (розетка AC4FDZB)	ЖК	п. 107 Приложения № 1 к письму от 03.10.2017 № 134/ТУ
1.329	ТСНэ-ТЕРэ	Установка несущей перегородки для кабель-канала	ЖК	п. 108 Приложения № 1 к письму от 03.10.2017 № 134/ТУ
1.330	ТСНэ-ТЕРэ	Контроллер кулачковый постоянного или переменного тока на ток до 63 А, устанавливаемый на готовую конструкцию	ЖК	п. 109 Приложения № 1 к письму от 03.10.2017 № 134/ТУ
1.331	ТСНэ-ТЕРэ	Установка выключателей автоматических в готовый смонтированный щит однополюсных (от 25А до 250А)	ЖК	п. 110 Приложения № 1 к письму от 03.10.2017 № 134/ТУ
1.332	ТСНэ-ТЕРэ	Установка выключателей автоматических в готовый смонтированный щит двухполюсных (от 25А до 250А)	ЖК	п. 111 Приложения № 1 к письму от 03.10.2017 № 134/ТУ
1.333	ТСНэ-ТЕРэ	Установка выключателей автоматических в готовый смонтированный щит трехполюсных (от 25А до 250А)	ЖК	п. 112 Приложения № 1 к письму от 03.10.2017 № 134/ТУ
1.334	ТСНэ-ТЕРэ	Простукивание плитки при ремонте фасадов с лесов	ЖК	п. 113 Приложения № 1 к письму от 03.10.2017 № 134/ТУ
1.335	ТСНэ-ТЕРэ	Простукивание плитки при ремонте фасадов с люлек	ЖК	п. 114 Приложения № 1 к письму от 03.10.2017 № 134/ТУ
1.336	ТСНэ-ТЕРэ	Простукивание плитки при ремонте фасадов канатным методом страховки	ЖК	п. 115 Приложения № 1 к письму от 03.10.2017 № 134/ТУ
1.337	ТСНэ-ТЕРэ	Окраска окон ПВХ (материал за расценкой - краска)	ЖК	п. 22 Приложения № 1 к письму от 30.10.2017 № 148/ТУ
	ИТОГО:		337 нормативов	337 нормативов

№ п/п	Номер расценки	Наименование расценки	Обоснование разработки	
			ИОГВ	Реквизиты письма
1	2	3	4	5

Примечание:

ИОГВ - Исполнительные органы государственной власти - заявители разработки нормативов (КГЗ, КРТИ, КБ, ЖК)

КРТИ - Комитет развития транспортной инфраструктуры Санкт-Петербурга.

КБ - Комитет по благоустройству Санкт-Петербурга.

КГЗ - Комитет по государственному заказу Санкт-Петербурга.

ЖК - Жилищный комитет

Фонд - Некоммерческая организация «Фонд – региональный оператор капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах»

Дирекция - СПб ГАУ «Дирекция по управлению спортивными сооружениями»

*Разработка нормативов возможна, только при предоставлении ИОГВ исходных данных: ППР, ТК, регламентов, хронометражных наблюдений.