

**ВНУТРИГОРОДСКОЕ МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ
САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА № 72**

**МЕСТНАЯ АДМИНИСТРАЦИЯ
(МЕСТНАЯ АДМИНИСТРАЦИЯ МО МО № 72)**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

4 декабря 2019 года

№ 21

Санкт-Петербург

Об утверждении Технологического регламента на выполнение работ по уборке территорий зеленых насаждений общего пользования местного значения, расположенных в границах внутригородского муниципального образования Санкт-Петербурга муниципального округа №72 в 2020 году

В соответствии с Законом Санкт-Петербурга от 28.06.2010 № 396-88 «О зеленых насаждениях в Санкт-Петербурге», Законом Санкт-Петербурга от 23.09.2009 № 420-79 «Об организации местного самоуправления в Санкт-Петербурге», Постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 9 ноября 2016 г. № 961 "О Правилах благоустройства территории Санкт-Петербурга и о внесении изменений в некоторые постановления Правительства Санкт-Петербурга" Местная администрация МО МО № 72

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить Технологический регламент на выполнение работ по уборке территорий зеленых насаждений общего пользования местного значения, расположенных в границах внутригородского муниципального образования Санкт-Петербурга муниципального округа №72 в 2020 году согласно Приложению.
2. Официально опубликовать (обнародовать) настоящее Постановление в течение десяти дней со дня его принятия.
3. Настоящее Постановление вступает в силу с 01 января 2020 года.

**Глава Местной администрации
МО МО № 72**

О.Г.Тенищева

Приложение
к постановлению Местной
администрации МО МО №72
от 04.12.2019 N 21

ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ РЕГЛАМЕНТ
на выполнение работ по уборке территорий зеленых насаждений общего пользования местного
значения, расположенных в границах внутригородского муниципального образования
Санкт-Петербурга муниципального округа № 72 в 2020 году

1. Общие положения

1.1. Настоящий технологический регламент на выполнение работ по уборке территорий зеленых насаждений общего пользования местного значения, расположенных в границах внутригородского муниципального образования Санкт-Петербурга муниципального округа № 72 в 2020 году (далее – *технологический регламент*), определяет перечень технологических операций и видов работ, проводимых на территориях зеленых насаждений общего пользования местного значения, расположенных в границах внутригородского муниципального образования Санкт-Петербурга муниципального округа №72 (далее – *территории*) в 2020 году с целью обеспечения их чистоты и нормативного состояния.

1.2. Проведение работ осуществляется с учетом:
Федерального закона от 24 июня 1998 года № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления»;

Федерального закона от 30 марта 1999 года № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»;

Федерального закона от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»
Правил противопожарного режима в Российской Федерации (утв. постановлением Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390)

СНиП 12.03-2001 «Безопасность труда в строительстве. Часть 1. «Общие требования»;
СНиП 12-01-2004 «Организация строительства»;
СНиП 21-01-97 «Пожарная безопасность зданий и сооружений»;
СНиП III.10.75 «Правила производства и приемки работ. Благоустройство территории»;
СНиП 2.05.02-85 «Автомобильные дороги»;
СНиП 3.06.03-85 «Автомобильные дороги»;

правилам и нормам технической эксплуатации жилищного фонда, утвержденным Постановлением Госстроя РФ от 27 сентября 2003 года № 170;

Правилам благоустройства территории Санкт-Петербурга (утв. постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 9 ноября 2016 г. N 961);

Закона Санкт-Петербурга от 28 июня 2010 года № 396-88 «О зеленых насаждениях в Санкт-Петербурге»;

Постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 17.01.2014 г. №8 «О Правилах охраны и использования территорий зеленых насаждений общего пользования, территорий зеленых насаждений, выполняющих специальные функции, территорий зеленых насаждений ограниченного пользования»;

иных требований и правил, установленных правовыми актами Российской Федерации и Санкт-Петербурга.

2. Условия выполнения работ

2.1. Важнейшим условием выполнения работ является их своевременность и оперативность.

2.2. Выполнение работ может осуществляться как ручным, так и механизированным способом.

2.2.1. При ручном способе рекомендуется использовать инвентарь в зависимости от периода.

В зимний период рекомендуется использовать: метлы, лопаты, движки, ломы.

В летний период рекомендуется использовать: лопаты, грабли и дополнительно – шланги для промывки и поливки территорий.

2.2.2. При выполнении работ механизированным способом рекомендуется использовать специальную коммунальную технику различных моделей и модификаций с установленным специальным оборудованием для выполнения работ.

2.2.3. При организации работ механизированным способом работы рекомендуется производить в соответствии с маршрутно-технологическими картами с учетом:

- площади обслуживаемых территорий;
- наличия техники;
- производительности техники по видам и маркам за маш./смену;
- места размещения производственной базы (места хранения техники);
- времени, затраченного для загрузки противогололедных материалов в зимний период и наполнения емкостей водой в летний период;
- последовательности выполнения работ по подметанию или сдвиганию снега, посыпке противогололедными материалами;
- вынужденных холостых пробегов в связи с препятствиями или особенностями территорий;
- времени начала и окончания работ.

Выполнение работ механизированным способом не производится ранее 8.00 часов утра.

3. Основные требования к выполнению работ в зимний период

3.1. В зимний период с 01 ноября по 30 марта технология выполнения работ должна обеспечить безопасное и беспрепятственное движение транспортных средств и пешеходов независимо от погодных условий.

3.2. Территории с усовершенствованным покрытием должны очищаться до твердого покрытия ручным способом.

3.3. Территории с неусовершенствованными покрытиями, в том числе детские игровые и спортивные площадки, должны убираться полностью под «движок», при помощи средств, не повреждающих покрытие, оставляя слой снега для последующего уплотнения.

3.4. Уборка газонных покрытий осуществляется вручную, в том числе обеспечивается подбор мусора. Допускается складирование на газонах снега, собираемого на территориях без повреждений зеленых насаждений и ограждений газонов при складировании снега.

3.5. Крышки всех колодцев ливневой канализации и других водоприемных устройств должны полностью и тщательно очищаться от снега и льда.

3.6. Элементы малых архитектурных форм и скамейки в целях безопасности граждан должны поддерживаться в исправном состоянии и очищаться от снега и наледи.

3.7. Контейнерные площадки должны очищаться от снега до твердого покрытия.

3.8. Уборку снега на дворовой территории начинать сразу по окончанию снегопада; В особых случаях, уборка территории должна производиться сразу после начала снегопада;

3.9. При возникновении наледи (гололеда) производить обработку противогололедными средствами, разрешенными к применению на территориях зеленых насаждений;

3.10. Снег, счищаемый с территории вывозить на полигон;

3.11. Порядок (последовательность, этапы) выполнения работ:

1) утренняя уборка:

- с 07.00 до 07.45 - должны в первую очередь быть очищены пешеходные дорожки;
- с 07.45 до 08.30 - подметание, сдвигание и вывоз снега;
- с 08.30 до 09.00 - устранение скользкости с применением по необходимости противогололедных материалов;

2) вечерняя уборка:

- с 16.00 до 16.45 - должны в первую очередь быть очищены пешеходные дорожки;
- с 16.45 до 17.30 - подметание, сдвигание и вывоз снега с дворовых территорий;
- с 17.30 до 18.00 - устранение скользкости с применением по необходимости противогололедных материалов, разрешенных к применению на территориях зеленых насаждений;

3.12. В период снегопадов и гололеда:

-уборку снега производить сразу после начала снегопада в дневное время не позднее чем через час при условии выпадения снега свыше 0,03 м;

-при необходимости пешеходные зоны обрабатывать противогололедными материалами, разрешенными к применению на территориях зеленых насаждений;

-после окончания снегопада территории должны быть убраны не позднее чем через 2 часа и очищены до твердого покрытия;

-при ночном снегопаде уборка территории производится до 8 часов утра;

-снег, счищаемый с территорий, складируется таким образом, чтобы были обеспечены: проход пешеходов, доступ к инженерным коммуникациям и сооружениям, и сохранность зеленых насаждений. Ширина сформированного снежного вала не должна превышать 1 метр. По мере накопления снега, но не позднее, чем при достижении снежного вала высотой и шириной более 1 метра, обеспечивается его вывоз;

-вывоз снега производить только на снегоприемные пункты.

4. Периодичность работ по уборке территорий в зимний период с 01 ноября по 30 марта

№ п/ п	Вид уборочных работ	Виды территории		
		Усовершенс твованное покрытие	Неусоверш енствованн ое покрытие	Газоны
1.	Подметание свежевыпавшего снега высотой до 2 см	73	73	-
2.	Подметание свежевыпавшего снега высотой выше 2 см	Через 1 час в период снегопада	Через 3 часа в период снегопада	-
3.	Подметание территории в дни без снегопадов	30	30	-
4.	Сдвигание свежевыпавшего снега высотой выше 2 см с дорожек, детских игровых и спортивных площадок	20	20	-
5.	Формирование валов и куч	20	20	-
6.	Очистка территорий с усовершенствованным покрытием от уплотненного снега и снежно-ледяных образований	35	-	-
7.	Посыпка территории ПГМ	60	60	-
8.	Очистка территории от наледи и льда после посыпки территории ПГМ	60	60	-
9.	Очистка территории от наледи и льда при наступлении положительных температур наружного воздуха	10	-	-
10.	Уборка газонов при положительных температурах наружного воздуха	-	-	12
11.	Погрузка и вывоз снега	2	-	-
12.	Очистка урн от мусора	1 раз в два дня		
13.	Промывка урн при положительных температурах наружного воздуха	5		

5. Основные требования к выполнению работ в летний период

5.1. В период летней уборки с 01 апреля по 31 октября основной задачей является удаление загрязнений, скапливающихся на территориях.

5.2. Выполнение работ в летний период должно обеспечивать снижение пылеобразования, обеспечения их чистоту и нормативное состояние, оказывать благоприятное воздействие на окружающую среду. Важнейшим условием качественного выполнения работ является их своевременность.

5.3. Территории с усовершенствованным покрытием должны промываться и полностью очищаться от песка и всякого вида загрязнений.

5.3.1. После завершения работ после зимнего периода засоренность не должна превышать 100 г/кв. м.

5.4. Территории с неусовершенствованными покрытием, усовершенствованным покрытием, в том числе детские игровые и спортивные площадки, должны убираться от мусора вручную.

5.5. Газонные покрытия очищать от опавшей листвы, упавших веток, деревьев и мусора вручную.

5.6. Выкашивание травы на газонах производить при высоте травяного покрова на газонном покрытии выше 10 см.

5.6.1. В период листопада производить сгребание и вывоз опавшей листвы с газонов, без складирования листвы в контейнеры ТБО и бункеры КГМ не допуская навалов листвы (возможно складирование листвы в мешках до вывоза). Допускается хранение скошенной травы на газонах не более 3 суток.

5.7. После завершения работ по уборке газонов от опавшей листвы осуществить её погрузка и вывоз.

5.8. Крышки всех колодцев ливневой канализации и других водоприемных устройств полностью и тщательно очищать от смета, листвы и мусора без сброса листьев и смета в колодцы ливневой канализации и другие водоприемные устройства.

5.9. Производить очистку урн от мусора не реже 1 раза в сутки;

5.10. Прогребание газонов производить только веерными граблями;

5.11. Очистку лотковой части производить метлами;

5.12. Ежедневно осуществлять уборку территорий детских и спортивных площадок, включенных в состав территорий зеленых насаждений общего пользования местного значения.

5.13. Не допускается:

-сжигание мусора, листвы, тары на газонах;

-складирование: материалов, скола асфальта, мусора и бытовых отходов на газонах; прогревание газонов метлами.

5.14. Порядок (последовательность, этапы) выполнения работ:

1) утренняя уборка:

- с 07.00 до 07.30 - подбор мусора с газонов, из урн;
- с 07.30 до 09.00 - подметание территорий, в том числе детских и спортивных площадок;

2) вечерняя уборка:

- с 16.00 до 16.30 - подбор мусора с газонов;
- с 16.30 до 18.00 - подметание территорий;

5.15. Уличная мебель (скамейки, урны, газонные ограждения), находящиеся в собственности муниципального образования и расположенные на территории зеленых насаждений общего пользования местного значения, должны содержаться чистыми, в исправном состоянии, без дефектов, окрашиваться по мере необходимости.

6. Периодичность работ по уборке территорий в летний период с 01 апреля по 31 октября

Н п/ п	Вид уборочных работ	Виды территории		
		Усовершенс твованное покрытие	Неусоверше нствованно е покрытие	Газо ны
Ручная уборка (количество раз за период)				
1.	Подметание территории в дни без осадков и в дни с осадками	105	105	-
2.	Уборка территорий, детских игровых и спортивных площадок	105	105	-
3.	Промывка территории после зимнего периода	2	-	-
4.	Погрузка и вывоз смета	2	-	-
5.	Поливка территории, газонов и зеленых насаждений	10	-	10
6.	Уборка газонов	-	-	70
7.	Выкашивание газонов, уборка скошенной травы	-	-	6
8.	Очистка газонов от опавших листьев	-	-	3
9.	Погрузка и вывоз листьев	-	-	3
10.	Очистка урн от мусора	1 раз в двое суток		
11.	Промывка урн	14		

7. Периодичность работ по уборке детских и спортивных площадок

Наименование объектов	Наименование услуг	Количество циклов
В зимний период с 01 ноября по 31 марта		
Детские и спортивные площадки	ручная уборка	2 раза в неделю
	посыпка ПСС	при гололедице 1 раз в день
	очистка урн	2 раза в неделю
	сбор и удаление отходов, мусора	2 раза в неделю
	удаление листовок и иных информационных материалов с оборудования и зеленых насаждений	по мере необходимости
	посыпка противогололедным материалом (ПГМ обрабатываются только подходы к детским игровым и спортивным площадкам по мере необходимости)	
В летний период с 01 апреля по 31 октября		
Детские и спортивные площадки	летнее подметание территории и уборка отходов, мусора	ежедневно
	очистка урн	ежедневно
	сбор и удаление отходов, мусора	ежедневно
	удаление листовок и иных информационных материалов с оборудования	по мере необходимости