



АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
СОСНОВОБОРСКИЙ ГОРОДСКОЙ ОКРУГ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 21/12/2016 № 2852

Об утверждении укрупненных нормативов обслуживания при ручной уборке территорий, прилегающих к муниципальным учреждениям, расположенным на территории Сосновоборского городского округа

В целях методической помощи муниципальным учреждениям по применению единого методологического подхода к определению нормативной численности работников муниципальных учреждений, занятых уборкой территорий, администрация Сосновоборского городского округа **п о с т а н о в л я е т**:

1. Утвердить укрупненные нормативы обслуживания при ручной уборке территорий, прилегающих к муниципальным учреждениям, расположенным на территории Сосновоборского городского округа, согласно приложению 1 к настоящему постановлению.

2. Начальнику отдела кадров администрации (Губочкина Т.Н.) довести настоящее постановление до муниципальных учреждений, расположенных на территории Сосновоборского городского округа.

3. Общему отделу администрации (Баскакова К.Л.) обнародовать настоящее постановление на электронном сайте городской газеты «Маяк».

4. Пресс-центру администрации (Арибжанов Р.М.) разместить настоящее постановление на официальном сайте Сосновоборского городского округа.

5. Настоящее постановление вступает в силу со дня официального обнародования.

6. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава администрации
Сосновоборского городского округа

В.Б.Садовский

УТВЕРЖДЕНЫ
постановлением администрации
Сосновоборского городского округа
от 21/12/2016 № 2852
(Приложение 1)

Укрупненные нормативы обслуживания при ручной уборке территорий,
прилегающих к муниципальным учреждениям, расположенным на территории
Сосновоборского городского округа
(далее - Нормативы обслуживания территорий)

1. Общая часть

1.1. Нормативы обслуживания территорий разработаны и установлены на основе рекомендаций по нормированию труда работников, занятых содержанием и ремонтом объектов культурно-бытового назначения и общественных зданий, разработанных Центром муниципальной экономики и права, Москва, 2005 г., фотохронометражных наблюдений, результатов анализа организации труда, с учетом перечня работ и периодичности их выполнения, сложившейся при обслуживании большинства обследованных общественных зданий Сосновоборского городского округа и другой справочной литературы.

1.2. Понятие «прилегающая территория» означает территорию, непосредственно примыкающую к границам здания, сооружения, ограждения и иным объектам, находящимся на балансе муниципальных учреждений.

1.3. Нормативы предназначены для расчета норм обслуживания при ручной уборке территорий и определения нормативной численности работников муниципальных учреждений, занятых уборкой территорий (далее – дворник).

1.4. Понятие «норматив обслуживания» означает количество производственных объектов (м² обслуживаемой территории), которые работник или группа работников соответствующей квалификации обязаны обслуживать в течение единицы времени в определенных организационно-технических условиях.

2. Организация труда и технология работ

2.1. Уборка тротуаров и прилегающих территорий производится вручную.

2.1.2. Уборка тротуаров и прилегающих территорий подразделяется на летнюю и зимнюю. Летняя уборка включает в себя: подметание территорий вручную, уход за газонами. Период летней уборки устанавливается с 16 апреля по 31 октября.

2.1.3. Уборка производится в основном в поздние вечерние или ранние утренние часы, когда количество пешеходов незначительно.

2.1.4. Зимняя уборка включает: подметание и сдвигание снега, посыпка наледи песком или смесью песка с хлоридами, удаление снега и снежно-ледяных образований. Период зимней уборки устанавливается с 1 ноября по 15 апреля.

Неуплотненный, свежеснеженный снег толщиной слоя до 2 см подметается метлой, а свыше 2 см сдвигается с помощью движка.

2.1.5. При ручной уборке снег с усовершенствованных покрытий убирается полностью - «под скребок», с неусовершенствованных покрытий и территорий без покрытий снег убирается не полностью - «под движок», при этом оставляется слой снега для его последующего уплотнения.

2.1.6. Удаление скола с территорий, покрытых уплотненным снегом или льдом, производится одновременно со скалыванием или немедленно после него.

2.1.7. Для удаления отдельных образований льда толщиной до 2 см производится предварительная обработка этих образований хлоридами.

2.1.8. При гололеде производится посыпка территорий песком. Для посыпки применяется крупнозернистый и среднезернистый речной песок, не содержащий камней и глинистых включений.

Песок предварительно просеивается через сито с отверстиями диаметром 5 мм.

2.1.9. Нормы обслуживания, приведенные в данном разделе, установлены дифференцированно, в зависимости от класса территорий и типа покрытий.

В зависимости от интенсивности пешеходного движения территории разбиваются на 3 класса:

I класс - до 50 чел./ч;

II класс - от 50 до 100 чел./ч;

III класс - свыше 100 чел./ч.

Интенсивность пешеходного движения определяется на полосе тротуара шириной 0,75 м по пиковой нагрузке утром и вечером (суммарно с учетом движения пешеходов в обе стороны).

Типы покрытий приняты следующие: усовершенствованные (асфальтобетонные, брусчатые), неусовершенствованные (щебеночные, булыжные) и территории без покрытий. Отдельно выделяются территории газонов.

2.1.10. Периодичность выполняемых работ приведена в приложении 1 к нормам обслуживания.

3. Укрупненные нормы обслуживания при ручной уборке территорий

Объекты культурно-бытового назначения и общественные здания.

Состав работ.

Подметание, сдвигание свежеснегавшего снега, очистка территории с усовершенствованными покрытиями от уплотненного снега, очистка крышек люков пожарных колодцев от наледи и льда, перекидывание снега и скола, сброшенного с крыш, укладка снега в валы или кучи после механизированной уборки, погрузка снега и скола на транспорт, уборка отмосток, тротуаров, посыпка территории песком и хлоридами во время гололеда, подметание территории, очистка урн от мусора, протирка указателей, уборка контейнерных площадок, погрузка мусора на автотранспорт вручную, уборка газонов, поливка газонов из шланга.

Укрупненные нормы обслуживания при ручной уборке территорий

Профессия: дворник.

Вид территории	Укрупненные нормы обслуживания в зависимости от класса территории, м ²		
	I	II	III
1	2	3	4
С усовершенствованным покрытием	3630	3080	2500
С неусовершенствованным покрытием	2860	2420	1850
Без покрытий	2340	1980	1610
Газоны	30000		

Приложение 1 к
 нормам обслуживания, утвержденным
 постановлением администрации
 от 21/12/2016 № 2852

№ п/п	Периодичность работ по уборке территорий			
	Вид уборочных работ	Классы территории		
		I	II	III
Холодный период				
1	Подметание свежевыпавшего снега толщиной до 2 см	1 раз в сутки в дни снегопада	1 раз в сутки в дни снегопада	2 раза в сутки в дни снегопада
2	Сдвигание свежевыпавшего снега толщиной слоя свыше 2 см	Через 3 часа во время снегопада	Через 2 часа во время снегопада	Через 1 час во время снегопада
3	Посыпка территории песком или смесью песка с хлоридами	1 раз в сутки во время гололеда	2 раза в сутки во время гололеда	2 раза в сутки во время гололеда
4	Очистка территорий от наледи и льда	1 раз в трое суток во время гололеда	1 раз в двое суток во время гололеда	1 раз в сутки во время гололеда
5	Подметание территории в дни без снегопада	1 раз в двое суток в дни без снегопада	1 раз в сутки в дни без снегопада	1 раз в сутки в дни без снегопада
6	Очистка урн от мусора	1 раз в сутки	1 раз в сутки	1 раз в сутки
7	Промывка урн	1 раз в месяц	1 раз в месяц	1 раз в месяц
8	Сдвигание свежевыпавшего снега в дни сильных снегопадов	3 раза в сутки	3 раза в сутки	3 раза в сутки
9	Уборка контейнерных площадок	1 раз в сутки	1 раз в сутки	1 раз в сутки
Теплый период				
1	Подметание территории в дни без осадков и в дни с осадками до 2 см	1 раз в двое суток	1 раз в сутки	2 раза в сутки
2	Частичная уборка территорий в дни с осадками более 2 см	1 раз в двое суток (50% территории)	1 раз в сутки (50% территории)	1 раз в сутки (50% территории)
3	Очистка урн от мусора	1 раз в сутки	1 раз в сутки	1 раз в сутки
4	Уборка газонов	1 раз в двое суток	1 раз в двое суток	1 раз в двое суток
5	Поливка газонов, зеленых насаждений	1 раз в двое суток	1 раз в двое суток	1 раз в двое суток

6	Уборка контейнерных площадок	1 раз в сутки	1 раз в сутки	1 раз в сутки
7	Подметание территории в дни с сильными осадками	1 раз в двое суток	1 раз в двое суток	1 раз в двое суток

Пример расчета нормативной численности работников, муниципальных учреждений, занятых уборкой территорий

Расчет нормативной численности рабочих, занятых уборкой территории:

Исходные данные:

Территория с усовершенствованным покрытием I класса - 3500 м²

Территория с усовершенствованным покрытием II класса - 1500 м²

Коэффициент невыходов - 1,12

Нормативная численность работников структурных подразделений муниципальных учреждений, занятых уборкой территорий равна:

$$(3500 / 3630 + 1500 / 3080) \cdot 1,12 = 1,5 \text{ чел.}$$