

РАСЧЕТ ЧИСЛЕННОСТИ ДВОРНИКОВ МБДОУ д/с 29

пречень работ	объем выполняемых работ	кол-во дней работы в течение года	периодичность выполнения работ	повторяемость работ в течение года	норма времени обслуживания на единицу измерения, мин.	затраты времени на весь объем работ с учетом повторяемости, мин.	раздел и № нормы по сборнику
территория 3 класса							
подметание свежеснегавпавшего снега							
1 толщина слоя до 2 см	2054	50	через 2 часа	50	0,20	20540	3.1.1 п.1 е
2 посыпка песком территорий	2054	30	1 раз в день	30	0,17	10475,4	3.1.4 п.3 б
3 очистка от уплотненного снега	2054	20	1 раз в день	20	2,59	106397,2	3.1.6 п.3 б
4 подметание территорий	2054	148	1 раз в день	148,2	0,15	45660,42	3.1.19 п. 1 е
5 уборка газонов от опавших листьев	1012	44	1 раз в неделю	8,8	0,57	5076,192	3.1.16
6 поливка территорий	1012	85	3 раза в неделю	51,0	0,08	4128,96	3.1.23 п. 3 б
7 очистка урн от мусора	2	247	ежедневно	247	2,34	1155,96	3.1.26 п. 2
8 промывка урн шлангом	2	148	1 раз в неделю	29,6	2,83	167,536	3.1.27 п. 2 б
9 подметание ступеней (гранитные или мраморные) и площадок перед входом	266	148	4 раза в день	148	0,153	22,644	3.1.20 а
10 сметание снега со ступеней и площадок перед входом	266	99	через 2 часа	99	0,827	81,873	3.1.20 б
11 мытье ступеней и площадок	266	148	2 раза в день	148,0	1,52	224,96	3.1.20 в
12 уборка контейнерных площадок	1	148	3 раза в неделю	49,4	1,46	72,124	3.1.21
13 ИТОГО						194003,3	
14 Расчетное число дворников						1,64	
15 определяем число дворников в смену с учетом времени на обслуживание рабочего времени и на отдых и личные потребности (k = 1,115)						1,83	
Число дворников в смену с учетом поправочного коэффициента планируемых невыходов (1,1)						2,01	