

Приложение 1

**СОСТАВ И МИНИМАЛЬНАЯ ПЛОЩАДЬ
ПОМЕЩЕНИЙ УЧАСТКА ОБРАЩЕНИЯ С ОТХОДАМИ КЛАССОВ Б И В ***

№ п/п	Наименование помещений	Минимальная площадь, кв. м
1.	Прием и временное хранение (накопление) необеззараженных отходов	6
2.	Рабочее помещение для обеззараживания отходов	в зависимости от габаритов оборудования, но не менее 12
3.	Временное хранение обработанных отходов (помещение предусматривается при отсутствии условий для хранения на территории)	в зависимости от мощности участка, но не менее 6
4.	Мойка и дезинфекция контейнеров, стоек, тележек	4
5.	Помещение временного хранения контейнеров стоек, тележек	8
6.	Склад расходных материалов	4
7.	Санитарно-бытовые помещения (гардеробная, душевая, санузел, хранение уборочного инвентаря)	6
8.	Комната персонала с рабочим местом	8

* Для вновь строящихся и реконструируемых зданий.

** При объеме обрабатываемых отходов до 200 л в сутки допускается наличие минимального набора помещений в составе двух зон в соответствии с п. 10.3.1.

Приложение 2

**РАСЧЕТНЫЕ ТЕМПЕРАТУРЫ, КРАТНОСТИ ВОЗДУХООБМЕНА
В ПОМЕЩЕНИЯХ УЧАСТКА ОБРАЩЕНИЯ С МЕДИЦИНСКИМИ ОТХОДАМИ
КЛАССОВ Б И В**

№ п/п	Наименование помещений	Внутренняя температура, °С	Кратность воздухообмена		Кратность вытяжки при естественном воздухообмене
			приток	вытяжка	
1	2	3	4	5	6
1.	Прием и временное хранение (накопление) необеззараженных отходов приема необеззараженных отходов	16	-	1,5	2

2.	Рабочее помещение для обеззараживания отходов	18 - 20	по расчету на удаление тепло- и влаго-избытков*	по расчету тепло- и влаго-избытков*	не допускается
3.	Временное хранение обработанных отходов	16	-	2	не допускается
4.	Мойка и дезинфекция контейнеров, стоек, тележек	18	3	4	не допускается
5.	Помещение временного хранения контейнеров стоек, тележек	18	-	1	1
6.	Склад расходных материалов	16	1	1	1
7.	Санитарно-бытовые помещения (гардеробная, душевая, санузел, хранение уборочного инвентаря)	23	приток из коридора	75 м3/ч на 1 д.с.	2
8.	Комната персонала с рабочим местом	20	1	1	1

* В зависимости от технологии и вида оборудования.