

4 02 110 01 62 4. Спецодежда из хлопчатобумажного и смешанных волокон, утратившая потребительские свойства, незагрязненная

Расчет годового образования отходов спецодежды приведен в таблице .

Таблица .

**Образование отходов спецодежды
в подразделениях предприятия**

Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Вес. кг	
			Ед.	Общий
Халат х/б	шт.	6	0,6	3,6
Костюм х/б	комплект	109	0,8	87,2
Куртка х/б на утеплительной подкладке	шт.	17	2,5	42,5
Костюм вискозно- лавсановый	шт.	9	0,6	5,4
Полукомбинезон х/б	шт.	5	0,8	4,0
Рукавицы х/б	пара	356	0,07	24,9
Рукавицы брезентовые	пара	78	0,07	5,5
Перчатки х/б	пара	642	0,05	32,1
ИТОГО:				205

Всего на предприятии образуется **0,205 т/год** отходов спецодежды. Отход хранится в механосборочном цехе в металлическом контейнере и по мере накопления передается на городскую свалку ТБО и промышленных отходов (ххх).

Уважаемый коллега, благодарю Вас за внимание к этому расчету.

Этот расчет первоначально был выложен мной на свой сайт, в раздел «Примеры расчетов для экологов»:

<http://eco-profi.info/index.php/eco-raschet.html>

С этой страницы Вы можете загрузить и другие примеры расчетов для экологов.

Если Вам требуется много примеров расчетов образования отходов, то забирайте их здесь:

<http://prom-eco.info/product/sbornik-primerov-raschetov-obrazovaniya-othodov-el-versiya>

В составе сборника Вы получите более 260 примеров расчетов образования отходов.

Разрешается свободно распространять этот расчет в сети Интернет и иными способами, при условии сохранения авторского блока (т.е. этой страницы).

С уважением,

Дмитрий Афанасьев

2019 год.

eco-profi@yandex.ru