

**7 36 100 01 30 5. Пищевые отходы кухонь и организаций
общественного питания несортированные
(пищевые отходы с судов)**

В соответствии с [14], масса пищевых отходов при эксплуатации судов составляет 0.3 кг / чел. сут.

Численность плавсостава составляет 75 чел.
Навигационный период – 214 дней в год.

Масса отходов составляет:

$$M = 0.3 \times 75 \times 214 \times 10^{-3} = 4.815 \text{ т/год.}$$

14. Письмо министра транспорта РФ № НС-23-667 от 30.03.01 г.

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 414 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
2020 год.
eco-profi@yandex.ru