## Грунт, образующийся при проведении землеройных работ, не загрязненный опасными веществами (код по ФККО 8 11 100 01 49 5)

В соответствии со «Сводной ведомостью объемов работ» при разработке грунта (выемка экскаватором грунта II группы) будет образовываться отход грунта в количестве:

- при выемки грунта II группы 18398,0 т,
- при нарезке кюветов 2901,0 т,
- при рытье котлована при устройстве водоотводной трубы на ПК 0+75,95-187,70+22,22 т, итого -209,92 т,
- при рытье котлована при устройстве водоотводной трубы на ПК 6+87-345,71+81,6 т, итого -427,31 т,

При переустройстве водопровода и канализации согласно «Ведомости объемов работ» (ВК) будет образовываться отход грунта в количестве 32 м3, что составит (при плотности 2,02 т/м3) 64,6 т.

Общее количество отхода грунта, подлежащего вывозу на полигон ТБО, составит 22000,83 т.

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

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