

1.9.1 Охрана водных ресурсов

Наружная мойка автомобилей предусматривается на автобазе, автотранспорт которой используется при производстве строительного-монтажных работ.

Заправку горюче-смазочными материалами выполнять на автозаправочных станциях.

Загрязненные воды от мытья колес при выезде со строительной площадки направляются в сторону улиц, имеющих ливневую канализацию.

1.9.1 Охрана почв

Отходы производства складироваться на специально отведенных площадках, а затем грузиться в контейнеры и автотранспортом отвозятся:

- куски железобетона – на свалку в места, согласованные с Администрацией и Сан-эпиднадзором города;
- отходы металла, старые трубы и прочий металлолом отвозятся на пункты приема Вторчермет.

После окончания работ территория участка строительства должна быть очищена от строительного мусора, а также выполнены работы по восстановлению благоустройства: восстановлено асфальтовое покрытие тротуаров и проездов, произведена отсыпка газонов черноземом, произведена посадка трав, деревьев и кустарников.

Меры по охране окружающей среды должны соответствовать требованиям СНиП 12-01—2004 «Организация строительства».

1.9.2 Защита от шума

Основными источниками шума являются машины и механизмы, которые используются при выполнении строительного-монтажных работ (автомобили, автокран, компрессорная установка и т.п.)

Допустимый максимальный уровень звукового давления на территории, непосредственно примыкающей к жилым зданиям, принимается 55-65 дБА при работе механизмов с7 до 23 часов (согласно СНиП 23-03-2003).

Шум, производимый строительными – монтажными механизмами является непостоянным, т.е. уровень звука меняется во времени более чем на 5 дБА при изменениях во временной характеристике «медленно» шумомером по ГОСТ 17187-81 «Шумомеры». Общие технические требования и методы испытаний».

2 Организация строительного – монтажных работ

2. 1 Земляные работы

Работы по разработке грунта в траншеи производить с соблюдением требований СНиП 3.02.01-87 «Земляные сооружения. Основания и фундаменты».

Земляные работы производить экскаватором обратная лопата ЭО-3322 вместимостью ковша 0,5м3. Снятое дорожное покрытие грузится в автосамосвалы и отвозится на

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №							07-11-12-ПОС	Лист
										1.5
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата					