Приложение

 к постановлению администрации

Шапкинского сельского поселения

Тосненского района Ленинградской области

от 25.12.2019 № 212

**ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ**

 В настоящем Проекте контейнерной площадки накопления твердых коммунальных отходов с контейнерами поверхностного типа **Шапкинскогосельского поселения Тосненского района Ленинградской области** (далее – Проект) представлено типовое решение устройства контейнерной площадки для накопления твердых коммунальных отходов с установкой поверхностных (далее – Контейнерная площадка).

 Поверхность контейнерной площадки: твердое асфальтовое (бетонное) покрытие. Размеры покрытия должны превышать размеры контейнеров не менее чем на 1 м во все стороны**.** При устройстве покрытия поверхности контейнерной площадки могут использоваться другие искусственные водонепроницаемые и химически стойкие покрытия (керамзитобетонное, полимербетон, железобетонные политы, керамическая плитка и др.)

 Контейнерные площадки для установки поверхностных контейнеров с крышкой должны иметь ровное покрытие с уклоном в сторону проезжей части 0,02%

Контейнерная площадка с контейнерами поверхностного типа должна иметь ограждениес трех сторон из профильного листа, высотой не менее 150 см.

 **Общая площадь территории контейнерной площадки должна быть рассчитана с учетом установки необходимого числа контейнеров, но не более 5 штук.**

 Примерные размеры контейнерных площадок:

1. Для контейнерной площадки с установкой 5 (пяти) поверхностных **контейнеров с крышкой** составляет: 9,6кв.м (8,0м х 1,2м);

2. Для контейнерной площадки с установкой 4 (четырех) поверхностных **контейнеров с крышкой** составляет: 7,68кв.м, (6,4м х 1,2м);

3. Для контейнерной площадки с установкой 3 (трех) поверхностных **контейнеров с крышкой**составляет: 5,76 (4,8м х 1,2м);

4. Для контейнерной площадки с установкой 2 (двух) поверхностных **контейнеров с крышкой**составляет: 3,84 (3,2м х 1,2м).

Количество устанавливаемых на контейнерной площадке контейнеров поверхностного типа может меняться из расчета объемов накопления. Контейнер поверхностного типа должен **иметь крышку**, **объем контейнера 0,75 куб.м.**

 Удаленность контейнерной площадки от жилых домов, детских учреждений, детских и спортивных площадок, мест отдыха населения – не менее 20 м.

 Цветовая гамма ограждения контейнерной площадки из профильного листа согласовывается с администрацией Шапкинского сельского поселения Тосненского района Ленинградской области дополнительно.

**МАКЕТ КОНТЕЙНЕРНОЙ ПЛОЩАДКИ ДЛЯ НАКОПЛЕНИЯ ТВЕРДЫХ КОММУНАЛЬНЫХ ОТХОДОВ С КОНТЕЙНЕРАМИ ПОВЕХНОСТНОГО ТИПА**





**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**на устройство контейнерной площадки для накопления твердых коммунальных отходов с тремя поверхностными контейнерами с крышками**

**(4,8м х 1,2м)**

1. Подготовка основания под контейнерную площадку с учетом подъездп к ней (разработка грунта, погрузка и перевозка грунта на расстояние до 2 км);
2. Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка. Песок природный для строительных работ средний;
3. Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня. Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 20-40 мм;
4. Устройство бетонного покрытия толщиной не менее 7 см;
5. Монтаж ограждения стальными профилированными листами. Профилированный настил окрашенный С10-1000-0,6;
6. Контейнер ТБО V-0.75 м. куб с крышкой 3 шт.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\* В данном техническом задании представлен основной перечень работ по устройству контейнерной площадки с тремя поверхностными контейнерами. Объем материалов может меняться в зависимости от планируемого количества устанавливаемых контейнеров и рассчитывается для каждой контейнерной площадки отдельно.