



Бугровское городское поселение
Всеволожского муниципального района Ленинградской области

АДМИНИСТРАЦИЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

10.03.2025

г. Бугры

№ 167

Об утверждении типового проекта объекта накопления твёрдых коммунальных отходов на территории Бугровского городского поселения Всеволожского муниципального района Ленинградской области.

В целях усовершенствования мероприятий по сбору твердых бытовых отходов в контейнерах на специально оборудованных контейнерных площадках, в соответствии с Федеральным законом от 6 октября 2003 года N 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации", Федеральным законом от 24 июня 1998 года N 89-ФЗ "Об отходах производства и потребления", Санитарных правил и норм СанПиН 2.1.3684-21 "Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению населения, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий", Приказа Комитета Ленинградской области по обращению с отходами от 20.10.2021 г. № 14 «Об утверждении Единых стандартов к местам (площадкам) накопления твёрдых коммунальных отходов на территории Ленинградской области», администрация Бугровского городского поселения Всеволожского муниципального района Ленинградской области

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить типовой проект объекта накопления твердых коммунальных отходов на территории Бугровского городского поселения Всеволожского муниципального района Ленинградской области» согласно Приложению № 1 к настоящему Постановлению.

2. При создании объекта накопления твердых коммунальных отходов за счет субсидий из областного бюджета Ленинградской области использовать утвержденный типовой проект объекта накопления твердых коммунальных отходов.
3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его опубликования и подлежит размещению на официальном сайте администрации Бугровского городского поселения Всеволожского района Ленинградской области.
4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации по ЖКХ, благоустройству, градостроительным и земельным вопросам.

Глава администрации
Бугровского городского поселения

И.В. Купина

**Проект объекта накопления твёрдых коммунальных отходов
на территории Бугровского городского поселения
Всеволожского муниципального района
Ленинградской области**

ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ

В настоящем Проекте контейнерной площадки накопления твердых коммунальных отходов Бугровского городского поселения Всеволожского муниципального района Ленинградской области (далее – Проект) представлены типовые решения обустройства контейнерных площадок для накопления твердых коммунальных отходов с установкой поверхностных контейнеров и устройством площадки для крупногабаритного мусора (далее – Контейнерная площадка).

В соответствии с п. 4 СанПиН 2.1.3684-21 контейнерные площадки должны быть расположены на расстоянии не менее 20 и не более 100 метров до:

- многоквартирных жилых домов
- индивидуальных жилых домов
- детских игровых и спортивных площадок
- зданий и игровых, прогулочных и спортивных площадок школ, детских садов и других организаций воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи

До территорий медицинских организаций в городских населенных пунктах — не менее 25 метров, в сельских населенных пунктах — не менее 15 метров.

Допускается уменьшение не более чем на 25% указанных расстояний на основании результатов оценки заявки на создание места (площадки) накопления ТКО на предмет её соответствия санитарно-эпидемиологическим требованиям.

Согласно требованиям п. 3 СанПиН 2.1.3684-21 контейнерные площадки должны иметь:

- подъездной путь
- твердое (асфальтовое, бетонное) покрытие с уклоном для отведения талых и дождевых сточных вод
- ограждение, обеспечивающее предупреждение распространения отходов за пределы контейнерной площадки

Размеры покрытия контейнерной площадки 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, керамическая плитка и др.)

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

Контейнерная площадка с контейнерами поверхностного типа должна быть оснащена скатным навесом (крышей). Устанавливая крышу, необходимо обеспечить циркуляцию воздуха. Для этого ограждение и крыша разделяются зазором.

Общая площадь территории контейнерной площадки должна быть рассчитана с учетом установки необходимого числа контейнеров.

Для определения количества мусоросборников (контейнеров и бункеров), устанавливаемых на контейнерных площадках для накопления ТКО, хозяйствующим субъектам необходимо исходить из численности населения, пользующегося мусоросборниками, и нормативов накопления ТКО (Статья 24.10 Федерального закона от 24.06.1998 N 89-ФЗ; постановление Правительства Российской Федерации от 04.04.2016 N 269 "Об определении нормативов накопления твердых коммунальных отходов" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2016, N 15, ст. 2100; 2018, N 40, ст. 6122) (далее - постановление Правительства Российской Федерации от 04.04.2016 N 269).

Количество мусоросборников на контейнерных площадках должно быть не более 10 контейнеров для накопления ТКО, в том числе для отдельного накопления ТКО, и 2 бункеров для накопления КГО.

Количество устанавливаемых на контейнерной площадке контейнеров поверхностного типа может меняться из расчета объемов накопления. Контейнер поверхностного типа должен быть на колесах и иметь крышку, объем контейнера 1,1 куб. м.

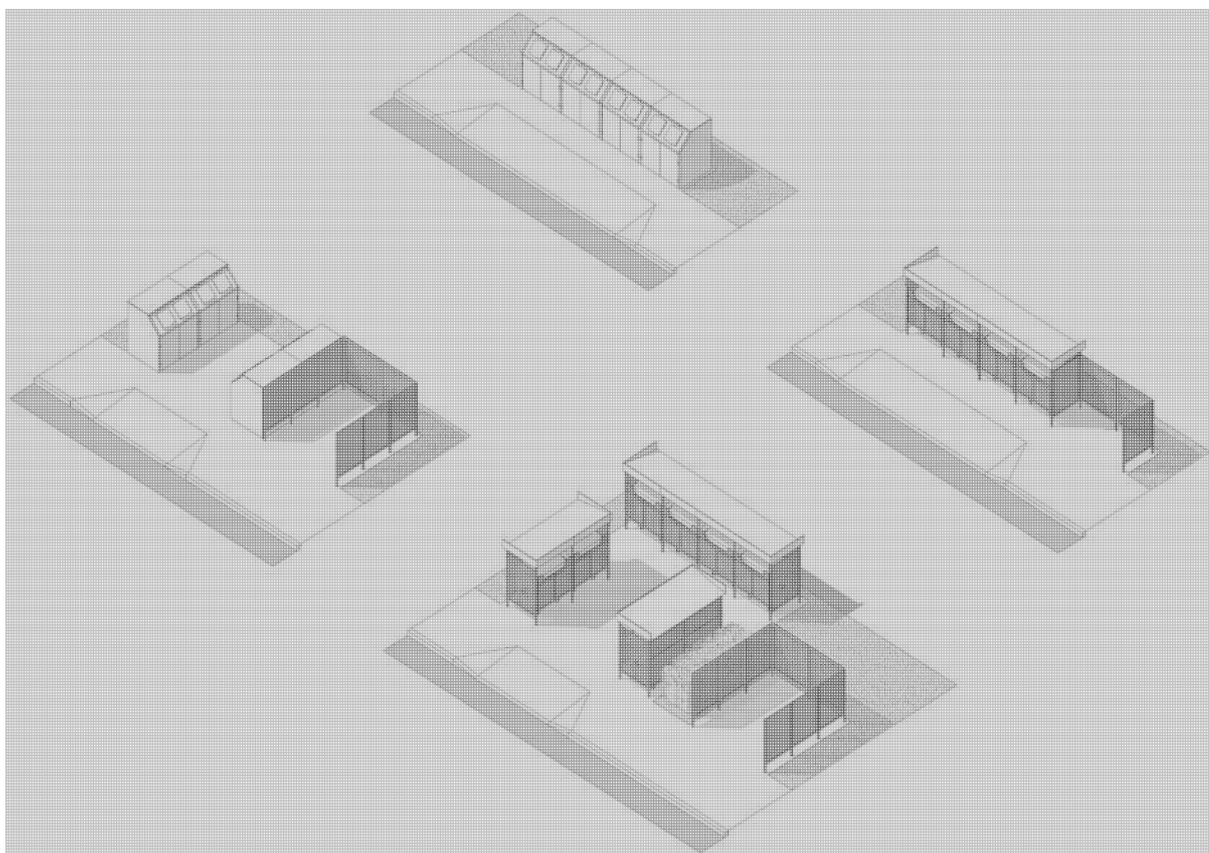
Контейнерная площадка с контейнерами поверхностного типа должна иметь ограждение высотой не менее 100 см. Ограждение закрывает контейнерную площадку с трех сторон.

Цветовая гамма ограждения контейнерной площадки из профильного листа и цветовая гамма контейнера для накопления твердых коммунальных отходов согласовывается с администрацией Бугровского городского поселения Всеволожского муниципального района Ленинградской области дополнительно.

Контейнерная площадка для накопления твердых коммунальных отходов должна примыкать непосредственно к сквозным проездам.

Площадка для накопления крупногабаритного мусора (отходов) должна иметь асфальтовое (бетонное) покрытие с установкой бортовых камней (бетонных). При устройстве покрытия поверхности площадки для крупногабаритного мусора могут использоваться другие искусственные водонепроницаемые и химически стойкие покрытия (керамзитобетонное, полимербетон, керамическая плитка и др.).

Типовые решения обустройства контейнерных площадок для накопления твёрдых коммунальных отходов на территории Бугровского городского поселения



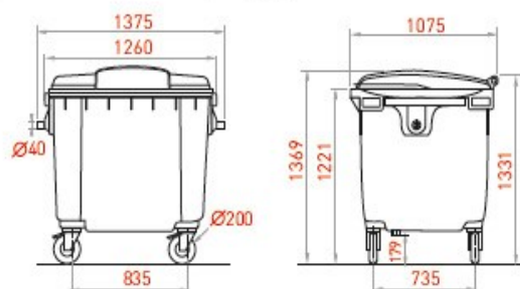
Контейнер 1100 литров пластиковый с плоской крышкой



- Изготовлен из первичного полиэтилена
- Соответствует стандарту EN 840
- Обрезиненные металлические колеса D200 мм с металлическим сердечником и подшипником
- 11-точечное крепление цапф с металлическим сердечником
- Усиленный узел крепления колес
- Цельнолитые ручки по бокам контейнер
- Усиленное место захвата гребенкой
- Корпус с усиленными ребрами жесткости

Артикул	22.C19
Размеры	1375x1075x1369 мм
Вес (±5 %)	52,5 кг
Грузовместимость	510 кг
Сырье	первичный ПЭНД
Кол-во в 1 упаковке	5 шт.
Вместимость в еврофуру	110 шт.

Стандартные цвета (RAL)



Площадка с павильоном для контейнеров 1100 литров пластиковых с плоской крышкой



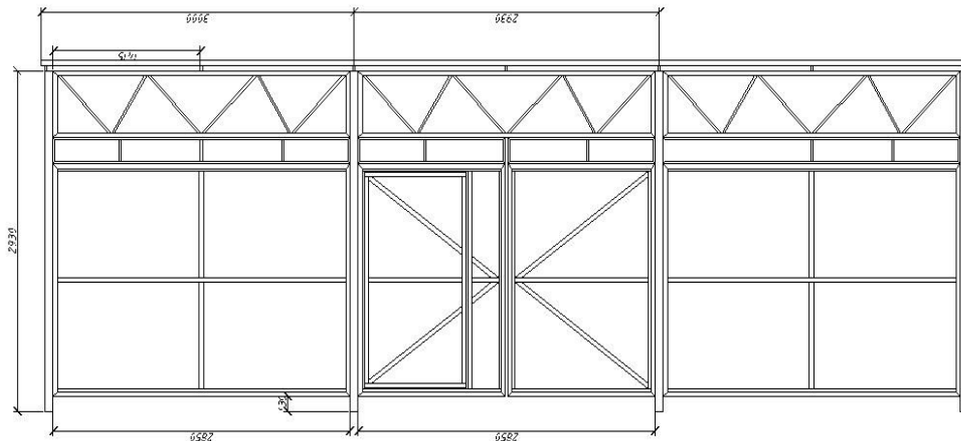
Контейнерная площадка оборудована твёрдым (асфальтовое, бетонное) покрытием с уклоном для отведения талых и дождевых сточных вод, ограждением с четырёх сторон высотой не менее 1 метра, обеспечивающим предупреждение распространения отходов за пределы контейнерной площадки.

Материалы изготовления:

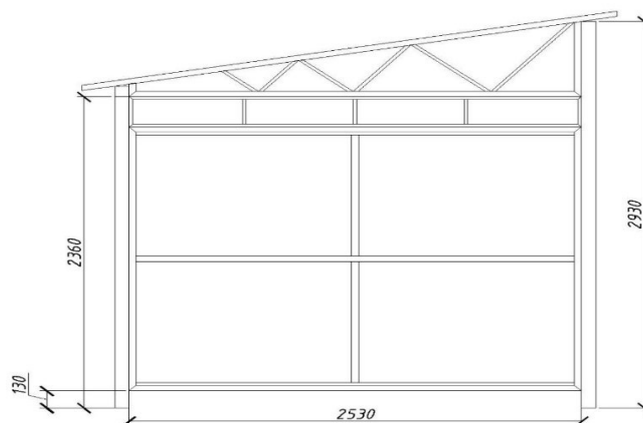
Металлический профиль 80x80 толщина 4 мм, 40x40 толщина 2 мм, 20x40 толщина 20 мм, 20x20 толщина 15 мм. Обшит профнастилом.

Площадка с павильоном для контейнеров 1100 литров пластиковых с плоской крышкой (размеры)

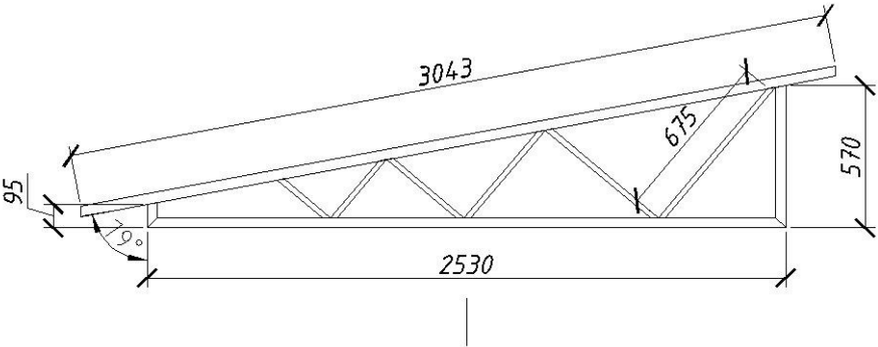
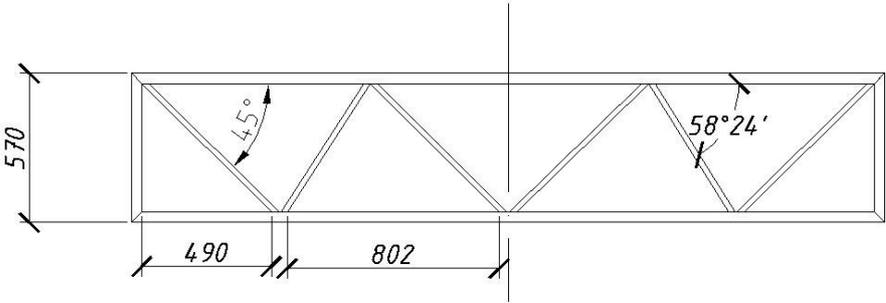
Вид спереди с размерами



Вид с боку с размерами



Крыша размеры



Бункер накопитель для мусора и ТКО 8 м³, стенки 2\3мм



Площадка с павильоном для бункера накопителя мусора и ТКО 8 м³.



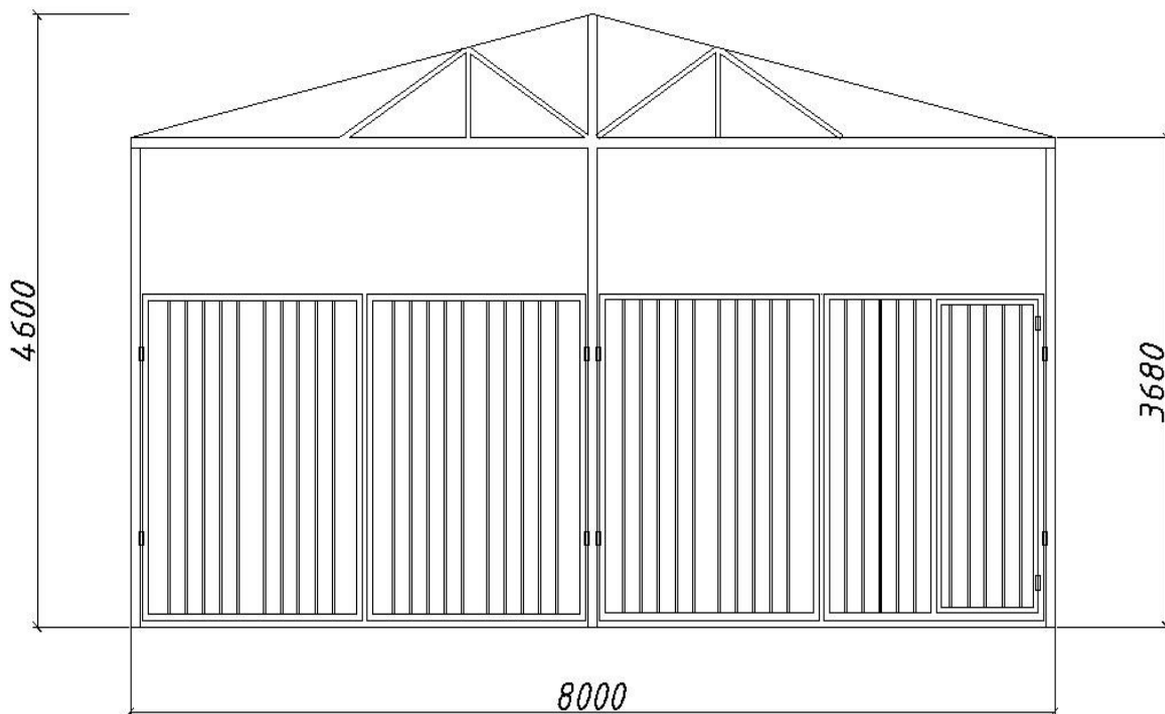
Контейнерная площадка оборудована твёрдым (асфальтовое, бетонное) покрытием с уклоном для отведения талых и дождевых сточных вод, а также ограждением с четырёх сторон высотой не менее 1 метра, обеспечивающим предупреждение распространения отходов за пределы контейнерной площадки.

Материалы изготовления

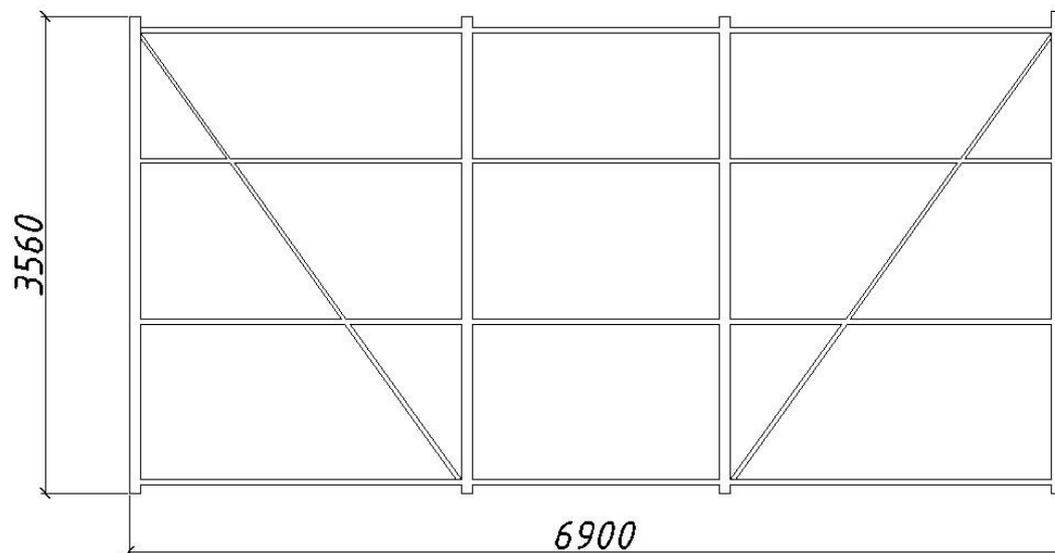
Металлический профиль 80x80 толщина 4 мм, 50x25 толщина 2 мм, 20x20 толщина 15 мм. Обшит профнастилом.

Площадка с павильоном для бункера накопителя мусора и ТБО 8 м³ (размеры)

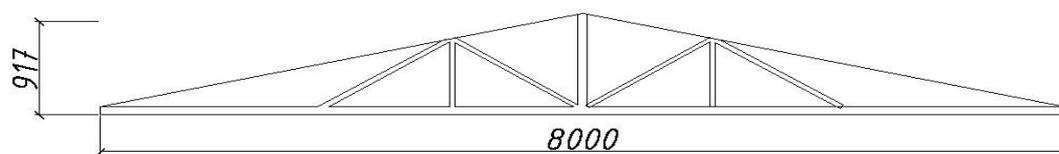
Вид спереди с размерами



Вид с боку с размерами



Крыша с размерами



Лист согласования к документу № 167 от 10.03.2025

Инициатор согласования: Туманова Наталья Анатольевна АДМИНИСТРАЦИЯ БУГРОВСКОГО ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ВСЕВОЛОЖСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

Согласование инициировано: 28.02.2025 12:19

Краткое содержание: Об утверждении Типового проекта обустройства объекта места (площадки) накопления ТКО

ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ		Тип согласования: последовательное		
№	ФИО	Срок согласования	Результат согласования	Комментарии
Этап: Этап 1 Тип согласования: последовательное				
1	Нилов Андрей Анатольевич		Согласовано 06.03.2025 11:32	-
2	Маркалёва Ольга Алексеевна		Согласовано 06.03.2025 13:33	-
Тип согласования: последовательное				
3	Купина Ирина Вениаминовна		ЭП Подписано 07.03.2025 14:17	-