

**ПРОЕКТ РЕШЕНИЯ СОВЕТА ДЕПУТАТОВ
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА ГОРОД КИРОВСК С ПОДВЕДОМСТВЕННОЙ
ТЕРРИТОРИЕЙ МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

(к постановлению главы муниципального округа город Кировск Мурманской области от
04.04.2023 № 3-П)

**О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ПРАВИЛА
БЛАГОУСТРОЙСТВА И ОБЕСПЕЧЕНИЯ ЧИСТОТЫ И ПОРЯДКА
НА ТЕРРИТОРИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
ГОРОД КИРОВСК С ПОДВЕДОМСТВЕННОЙ ТЕРРИТОРИЕЙ, УТВЕРЖДЕННЫХ
РЕШЕНИЕМ СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ГОРОДА КИРОВСКА № 95 ОТ 31.10.2017**

В соответствии с Гражданским кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом города Кировска, Совет депутатов города Кировска решил:

РЕШИЛ:

1. Внести следующие изменения в Правила благоустройства и обеспечения чистоты и порядка на территории муниципального образования город Кировск с подведомственной территорией, утвержденных решением Совета депутатов города Кировска № 95 от 31.10.2017 (далее – Правила):

1.1. Приложение № 2 к Правилам «Тип контейнеров для сбора ТКО, допустимых к размещению на территории муниципального образования город Кировск с подведомственной территорией» изложить в новой редакции согласно приложению к настоящему решению.

2. Настоящее решение вступает в силу в день, следующий после дня официального опубликования (обнародования) решения.

**Глава муниципального округа
город Кировск Мурманской области**

В.В. Турчинов

Приложение
к решению Совета депутатов муниципального
округа город Кировск Мурманской области
от _____ № _____

«Приложение № 2
к Правилам благоустройства и обеспечения чистоты и порядка
на территории муниципального округа город Кировск
с подведомственной территорией Мурманской области

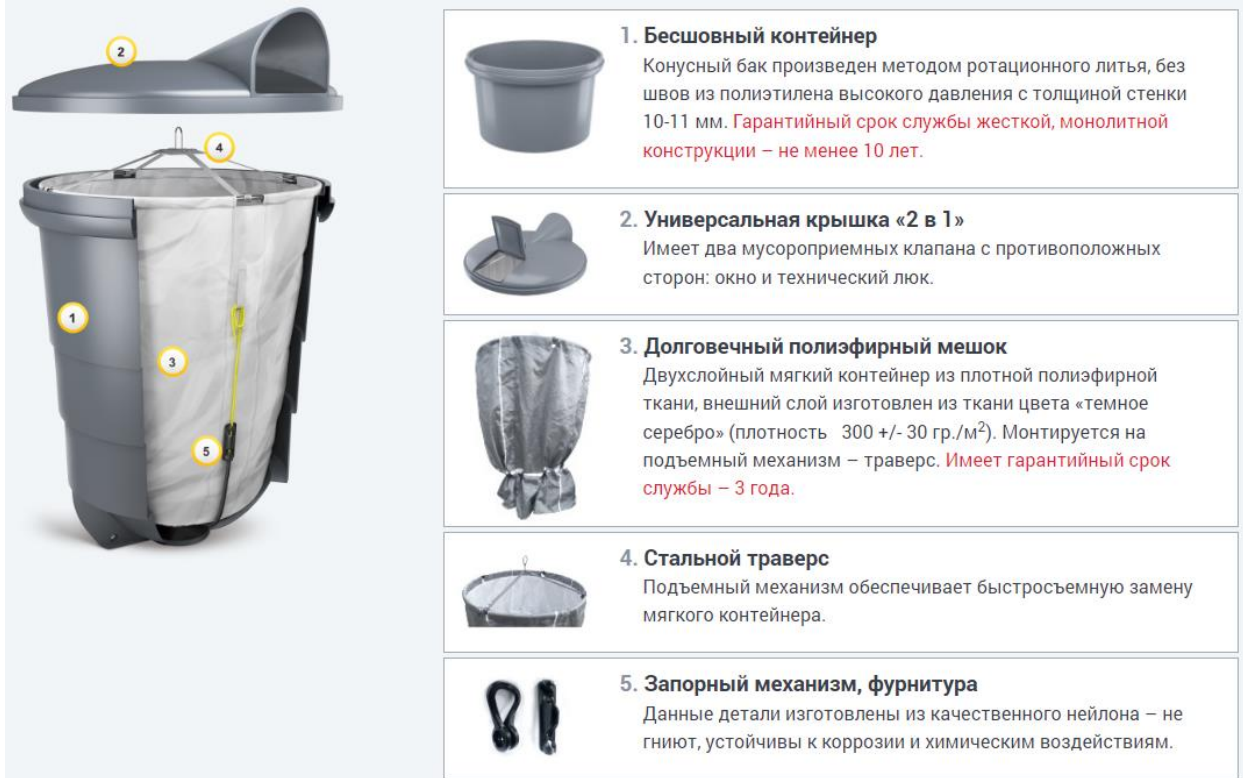
**ВИД, ТИП И КОМПЛЕКТАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ МЕСТ (ПЛОЩАДОК)
НАКОПЛЕНИЯ ТКО (В ТОМ ЧИСЛЕ КГО)**

При создании/переоборудовании мест (площадок) накопления ТКО (в том числе КГО), учитывать варианты оборудования (контейнеры, контейнерные площадки), приведенные ниже:

1. Контейнеры.

1.1. ЕвроКонтейнер наземный/заглубленный закрытого типа (объемом 2 м³, 3,0 м³, 3,5 м³, 5 м³) для накопления ТКО:

Внешний вид, комплектующие:



1.2. ЕвроКонтейнер на колесах закрытого типа (объемом 120, 240, 360, 660, 770, 1100 литра) для накопления ТКО:

Внешний вид, комплектующие:



- материал: ПНД (HDPE) обладает повышенной стойкостью к ультрафиолетовому излучению, воздействию экстремально низких и высоких температур, а также обладать высокой химической устойчивостью;

- цвет: зеленый, красный, серый, желтый, синий, черный

Опции:

- крышка (съёмная) откидная/выдвижная;

- колеса резиновые (оснащены опорами колес с тормозом и усилены с учетом возможных повышенных нагрузок, все металлические детали гальванизированы для защиты от коррозии);

- педаль для открытия крышки (если крышка контейнера без «капюшона» см. вид);

- фиксатор крышки;

- захват для вилочного погрузчика;

- ручки для перемещений контейнера;

- дно оснащено сливным клапаном.

2. Место (площадки) накопления ТКО, в том числе КГО.

2.1. Контейнерная площадка под ЕвроКонтейнер наземный/заглубленный закрытого типа (объемом 2 м³, 3,0 м³, 3,5 м³, 5 м³) для накопления ТКО.

Внешний вид, материал:



2.2. Контейнерная площадка под ЕвроКонтейнер на колесах закрытого типа (объемом 120, 240, 360, 660, 770, 1100 литра) для накопления ТКО, в том числе КГО.

Внешний вид, комплектующие:



Габариты: ширина, глубина, высота от 1,5 м.

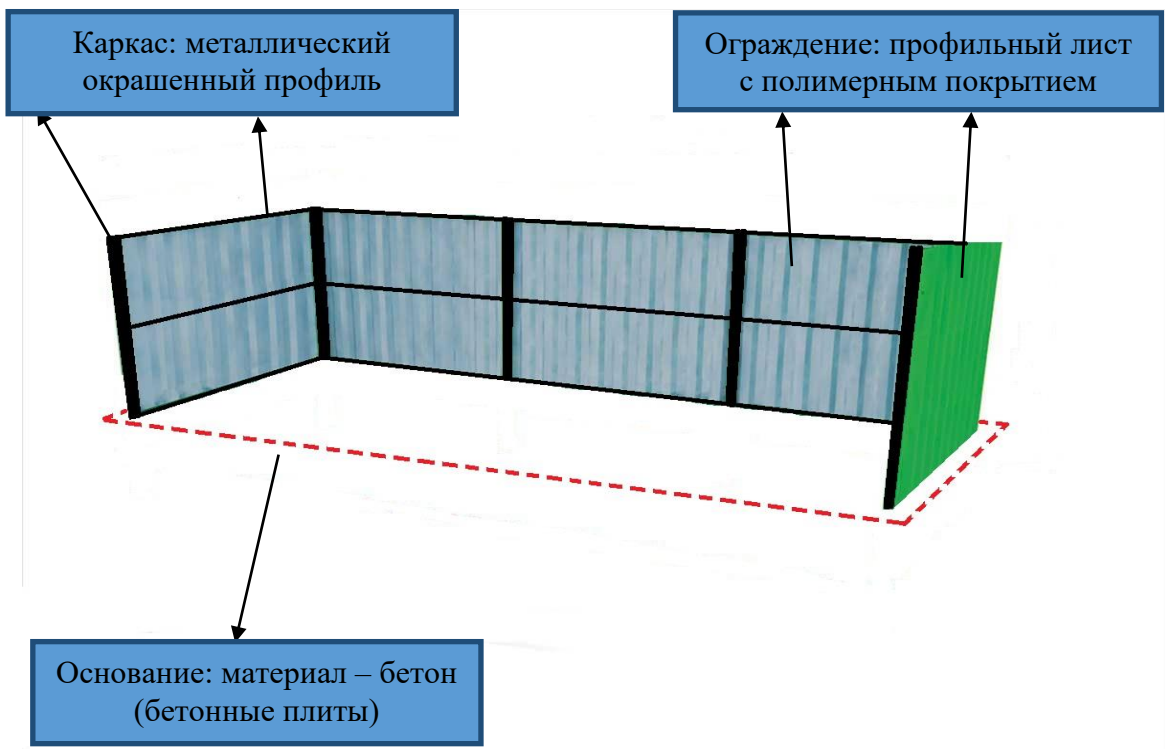
Материал стен и основания: железобетон, бетон.

Дополнительная опция: двери с замком (задвижка).

Мобильность модуля: возможность перемещения в сборе при помощи манипулятора .

Тип модуля: закрытый/открытый (без дополнительных опций: дверей, запирающего механизма)».

2.3. Контейнерная площадка для сбора твёрдых коммунальных отходов (далее - ТКО) и (или) крупногабаритных отходов (далее - КГО).



1. **Размер контейнерной площадки (без учёта основания, без использования евроконтейнера):** ширина – не менее 1,5м, длина не менее 3м, высота – не менее 1,5м.

Размер контейнерной площадки (без учёта основания, с использованием евроконтейнера) ширина – не менее 2,5м, длина не менее 3м, высота – не менее 1,5м.

2. **Каркас контейнерной площадки:** выполняется из металлического окрашенного профиля прямоугольного сечения размерами не менее 60х60х3,5мм – вертикальные стойки, не менее 40х20х2мм – горизонтальные перекладины. Вертикальные стойки устанавливаются на расстоянии не более 1,5м друг от друга. Каждая вертикальная стойка скрепляется тремя горизонтальными перекладинами. В верхней части вертикальных стоек устанавливаются заглушки для предотвращения попадания влаги.

3. **Ограждение контейнерной площадки:** выполняется из профильного листа с полимерным покрытием толщиной не менее 0,5мм. Края профильных листов жестко прикручиваются в один уровень с вертикальными стойками и горизонтальными перекладинами. Монтаж профильных листов осуществляется внахлест, без зазоров. Профильные лист должны быть монохромного цвета в едином стиле.

В случае установки евроконтейнера на контейнерную площадку, размеры площадки должны превышать площадь основания евроконтейнера на 1м во все стороны.

4. **Основание:** материал - бетон (бетонные плиты). Высота основания составляет от 10см до 20см.

5. На контейнерной площадке должен быть размещен **информационный стенд**, содержащий следующую информацию:

- об организации, обслуживающей контейнерную площадку;
- о типе отходов, складироваемых на контейнерной площадке;
- об организации, с которой заключен договор на оказание услуг по сбору, вывозу мусора и отходов.

6. При установке и эксплуатации контейнерной площадки **не допускается:**

- наличие острых, выступающих конструктивных элементов контейнерной площадки;
- наличие дефектов в элементах контейнерной площадки (дыр, повреждений);
- наличие надписей, графических изображений, информации рекламного характера на ограждении контейнерной площадки, в том числе на евроконтейнерах.

7. При выявлении нарушений, предусмотренных подпунктом 6 пункта 2.3 настоящего приложения № 2 к Правилам, организации, обслуживающие контейнерные площадки обязаны незамедлительно провести восстановительные работы по устранению дефектов.