

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

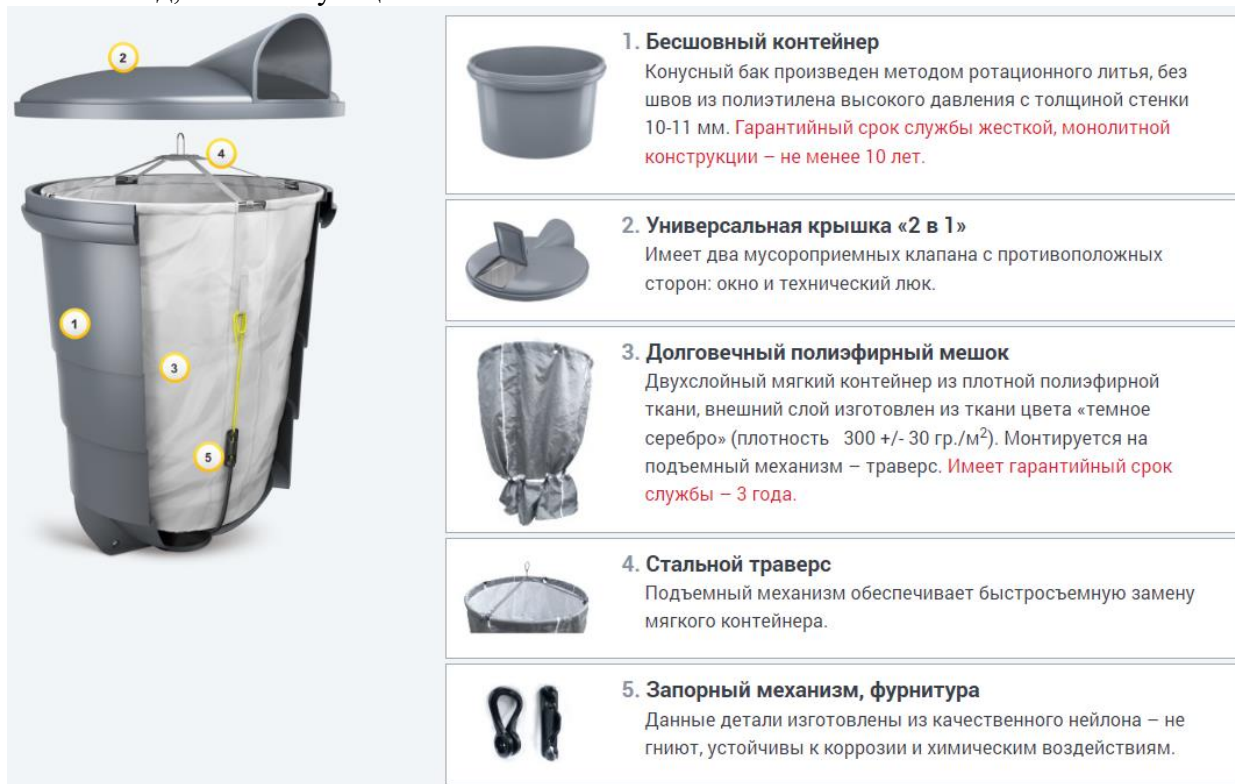
**ВИД, ТИП И КОМПЛЕКТАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ МЕСТ (ПЛОЩАДОК)
НАКОПЛЕНИЯ ТКО (В ТОМ ЧИСЛЕ КГО)**

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 (не допускаются: профилированные металлические листы и сетка)

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)».