



Администрация Раздольевского сельского поселения
Приозерского муниципального района Ленинградской области

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

13 июня 2023 года

№ 133

Об утверждении типовых проектов
контейнерных площадок Раздольевского
сельского поселения

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 24.06.1998 №89-ФЗ «Об отходах производства и потребления, СанПиН 2.1.3684-21, Приказом комитета Ленинградской области по обращению с отходами от 20.10.2021 года № 14 «Об утверждении Единых стандартов к местам (площадкам) накопления твердых коммунальных отходов на территории Ленинградской области», решением совета депутатов муниципального образования Раздольевское сельское поселение от 31.08.2020 года № 56 «Об утверждении Правил благоустройства территории муниципального образования Раздольевское сельское поселение муниципального образования Приозерский муниципальный район Ленинградской области, рассмотрев типовые проекты контейнерных площадок, администрация Раздольевского сельского поселения Приозерского муниципального района Ленинградской области **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить типовые проекты контейнерных площадок согласно приложению № 1, приложению № 2.
2. Настоящее постановление подлежит размещению на официальном сайте администрации Раздольевского сельского поселения Приозерского муниципального района Ленинградской области в сети интернет.
3. Постановление администрации муниципального образования Раздольевское сельское поселение муниципального образования Приозерский муниципальный район Ленинградской области от 19.04.2022 года № 75 «Об утверждении типовых проектов контейнерных площадок МО Раздольевское сельское поселение» считать утратившим силу.
4. Настоящее постановление вступает в силу после официального опубликования.
5. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

И.о. главы администрации

А.Ш. Шехмаметьева

Приложение №1
к постановлению администрации
Раздольевского сельского поселения
От 13.06.2023 года № 133

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

контейнерной площадки

**д.Раздолье
2023 год**

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на выполнение строительно-монтажных работ
строительство контейнерной площадки под 1 контейнер «лодочка» объемом
6 м³ и место под крупногабаритные отходы

Накопление твердых коммунальных отходов допускается только в местах (на площадках) накопления твердых коммунальных отходов (далее – контейнерные площадки), соответствующих требованиям законодательства в области санитарно-эпидемиологического благополучия населения (постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28.01.2021 года № 3 «Об утверждении 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, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий»), правилами благоустройства муниципальных образований.

Контейнерные площадки, независимо от видов мусоросборников (контейнеров и бункеров), должны иметь подъездной путь, пандус, твердое (асфальтовое, бетонное) покрытие с уклоном для отведения талых и дождевых сточных вод, а также ограждение с трех сторон высотой не менее 1 метра, обеспечивающее предупреждение распространения отходов за пределы контейнерной площадки. Пандус должен иметь твердое (асфальтовое, бетонное) покрытие.

На каждой контейнерной площадке, независимо от видов мусоросборников (контейнеров и бункеров), должна быть размещена информация о собственниках и лицах, ответственных за содержание контейнерной площадки, о лицах, обслуживающих контейнерную площадку, периодичность вывоза отходов с контейнерной площадки, контакты указанных лиц.

Устройство железобетонного основания площадки (габариты площадки 9 x 4,6 метров)

Основание площадки - ровное покрытие с уклоном в сторону проезжей части.

1. Устройство котлована на глубину 0,57 м.;
2. Укладка нетканого материала Геотекстиль Нетканый «Геофлакс» 200 ширина 2м;
3. Устройство песчаного основания толщиной 0,20 м. с планировкой и уплотнением;
4. Устройство щебеночного основания толщиной 0,15 м. с планировкой и уплотнением;
5. Укладка плит 2ПС 30-18-30 (3,0x1,75x0,17) в количестве 6 штук сварка плит между собой в местах монтажных петель; армирование междуплитами и заливка стыков бетоном марки М 300;

6. Обустройство подъездных путей с использованием песано-гравийной смеси;
7. Устройство пандуса для спуска контейнеров с использованием плит размером 1м*1м.

Изготовление и монтаж металлоконструкций ограждения
(размер по основанию площадки 41,4м²)

1. Ограждение представляет собой полностью сварную конструкцию, монтируемую на месте без резьбовых соединений.
2. Несущей конструкцией ограждения являются 12 стоек, выполненных из профильной трубы сечением не менее 50х50х3 мм. На стойках предусмотрены опорные пластины из листовой стали толщиной не менее 3 мм. Крепление стоек к железобетонному основанию выполняется клиновыми анкерами длиной 120мм*12. В количестве 4 (четырёх) на стойку.
3. Металлическая конструкция ограждения представляет собой три продольные балки из профильной трубы 40х20х2 мм по краю стоек при помощи сварки и скрепленные между собой по середине.
4. Материал каркаса под обшивку стен профлистом С8 2*1,2*0,45 RAL 6005: крепление с помощью саморезов.
5. Покрытие металлических деталей: грунт ГФ 021 в два слоя с промежуточной сушкой и последующей покраской эмалью грунт эмаль (цвет RAL 7035).

Устройство стен ограждения.

1. Устройство стен ограждения – высота обшивки боковых и задней стен – 2,0 метра. Высота между плитой основания и материалом обшивки – 0,1 метра.
3. Вместимость площадки: 2 контейнера лодочка объемом 6 м³ каждый и место под крупногабаритный мусор.

**Ориентировочная стоимость с 1-м контейнером «лодочка»
объемом 6 м³ - 547 585,00 рублей. Сумма без контейнеров –
460 585,00 рублей.**

Приложение №2
к постановлению администрации
Раздольевского сельского поселения
От 13.06.2023 года № 133

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

контейнерной площадки (заглубленной)

**д.Раздолье
2023 год**

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на выполнение строительно-монтажных работ
строительство контейнерной площадки (заглубленный контейнер ЭКО -5000)



Накопление твердых коммунальных отходов допускается только в местах (на площадках) накопления твердых коммунальных отходов (далее – контейнерные площадки), соответствующих требованиям законодательства в области санитарно-эпидемиологического благополучия населения (постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28.01.2021 года № 3 «Об утверждении 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, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий»), правилами благоустройства муниципальных образований.

Контейнерные площадки, независимо от видов мусоросборников (контейнеров и бункеров), должны иметь подъездной путь, пандус, твердое (асфальтовое, бетонное) покрытие с уклоном для отведения талых и дождевых сточных вод, а также ограждение с трех сторон высотой не менее 1 метра, обеспечивающее предупреждение распространения отходов за пределы контейнерной площадки. Пандус должен иметь твердое (асфальтовое, бетонное) покрытие.

На каждой контейнерной площадке, независимо от видов мусоросборников (контейнеров и бункеров), должна быть размещена информация о собственниках и лицах, ответственных за содержание контейнерной площадки, о лицах, обслуживающих контейнерную площадку, периодичность вывоза отходов с контейнерной площадки, контакты указанных лиц.

**Устройство железобетонного основания площадки
(габариты площадки 3,0 х 3,0 метров)**

Наименование работ	
Разработка грунта с погрузкой на автомобиле –с 1	68,4 м ³
Перевозка грунта автомобилями на расстояние 10 км	68,4 м ³
Устройство фундаментных плит 2П 30- 18-30 (3,*1,75*0,17) ГОСТ под основание в котловане	1 шт
Монтаж контейнера на бетонное основание с закреплением на плите	
Монтаж анкеров (обвязка) с использованием трубы профильной 50*50*3 по 3 метра каждая	15 м.п.
Контейнер заглубленный ЭКО 5000, объемом 5 м ³ в сборе с мешком двухслойным из полиэфирной ткани	1 шт
Засыпка пазух котлована песком с последующей трамбовкой	
Установка прослойки из геотекстиля «Геофлакс» 200 ширина 2м	9 м ²
Устройство прослойки основания из щебня фракция 20-40	2,5 м ³
Устройство прослойки из щебеночно-песочной смеси (ЩПС) фракция 0-20	1 м ³
Установка бортовых камней (БР) 10020.8 по периметру на бетонное основание	18 шт
Засыпка основания отсевом (цвет серый) фракция 0-5 мм	2 м ³
Обустройство подъездных путей с использованием песчано-гравийной смеси (ПГС) фракция 0-100 и щебеночно-песочной смеси (ЩПС) фракция 0-20	

ОРИЕНТИРОВОЧНАЯ СУММА – 299 100,00 (двести девяносто девять тысяч сто) рублей, 00 коп.