



УТВЕРЖДАЮ  
Глава сельского поселения  
Н.Д.Россохина

Дизайн-проект  
многофункциональной спортивной коробки,  
с. Гаровка-2, ул. Березовая, 17 на 2021 год



ФОРМИРОВАНИЕ  
КОМФОРТНОЙ  
ГОРОДСКОЙ СРЕДЫ



Фотофиксация



Проектные решения

- Отсыпка вокруг хоккейной коробки;
- Устройство водоотводных лотков с решетками;
- Обустройство дренажной системы;
- Устройство тротуарной дорожки;
- Изготовление и установка кольца для игры в баскетбол;
- Установка скамеек в свободном перемещении;
- Установка урн в свободном перемещении;
- Озеленение (газонные семена);
- Укладка брускатки возле скамеек и урн;
- Установка двух цветочных клумб;
- Металлическое ограждение.

Корректировка дизайн проекта по  
благоустройству общественной  
территории «Многофункциональная  
спортивная хоккейная коробка»  
с. Гаровка-2, ул. Березовая, 17  
2021 год



Описательная часть

Общественная территория хоккейной коробки (с. Гаровка-2, ул. Березовая, 17) находится в районе многоэтажных домов села Гаровка -2 являясь настоящей территорией здоровья: здесь проводятся соревнования по хоккею среди юношеских, и взрослых команд, также можно просто покататься на коньках. Это место для игр, общения и развития. Коробку можно использовать как все сезонное решение для занятий. В летнее время она может служить местом для игровых видов спорта, таких как баскетбол, катание на роликах и многое другое, т.е. площадка является многофункциональной. На данной территории можно проводить массовые мероприятия на льду, а в летний период времени хоккейная коробка,

оборудованная баскетбольным кольцом будет использована для игры в баскетбол. Также дети смогут здесь безопасно кататься на роликах.

Территория хоккейной коробки нуждается в комплексном благоустройстве.

Прилегающая территория полностью неблагоустроенная.

В настоящее время территория требует благоустройства, необходимо выполнить работы по отсыпке территории, установке кольца для игры в баскетбол, установка скамеек, урн, озеленение прилегающей территории.

Основной целью благоустройства общественной территории является создание благоприятных и комфортных условий для граждан, проводящих свой досуг на территории села.

Дизайн-проект создан с целью благоустройства хоккейной коробки и создания максимально благоприятных, комфортных и безопасных условий для отдыха граждан. Данная общественная территория подлежит благоустройству в рамках мероприятий муниципальной программы «Формирование современной городской среды на территории Ракитненского сельского поселения Хабаровского муниципального района Хабаровского края на 2018-2024 г.» (далее по тексту Программа) в 2021 году.

Проведение мероприятий по благоустройству хоккейной коробки позволит улучшить техническое состояние территории и обеспечит благоприятные условия для жизнедеятельности граждан, повысит привлекательность, комфортность села Гаровка - 2 и Ракитненского сельского поселения в целом.

Благоустройство данной общественной территории включает следующий перечень работ:

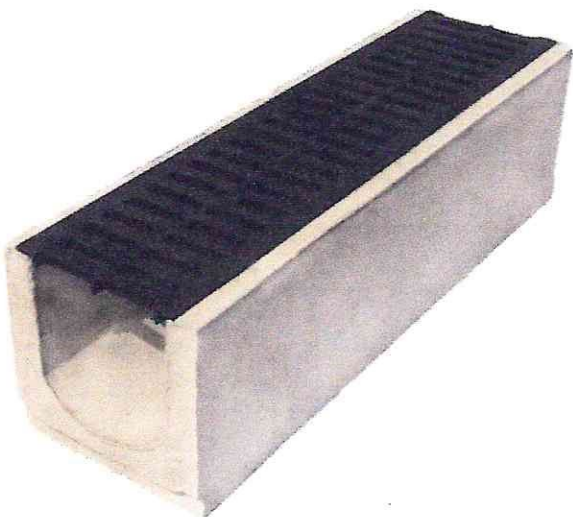
- ✓ Отсыпка вокруг хоккейной коробки
- ✓ обустройство дренажной системы
- ✓ устройство водоотводных лотков с решетками
- ✓ устройство тротуарной дорожки 55 м<sup>2</sup>
- ✓ изготовление и установка кольца для игры в баскетбол
- ✓ установка скамеек ( в свободном перемещении)
- ✓ установка урн ( в свободном перемещении)
- ✓ озеленение (газонные семена)
- ✓ укладка брусчатки возле скамеек и урн, установка металлического ограждения и 2-х цветочных клумб.

Визуальный перечень работ и оборудования общественной территории  
Хоккейная коробка с. Гаровка-2, ул. Березовая, 17



Отсыпка щебеноочно- песчаной смесью С5. В состав должны входить гранитный щебень и карьерный песок. Максимальный размер гранулометрического состава 80 мм. Основной объем должны составлять зерна 40-60 мм. Объем пылевидных и глинистых включений не превышать 4% и отвечать установленным стандартам ГОСТа 25607-94.

Лоток с решёткой (150 м)



Длина 1 лотка 990.0 мм  
Ширина лотка 300.0 мм  
Высота лотка 300.0 мм  
Длина крышки 990.0 мм  
Ширина крышки 300.0 мм  
Высота крышки 60.0 мм

В соответствии с ГОСТ 32955-2014  
Дороги автомобильные общего  
пользования. Лотки дорожные  
водоотводные. Технические  
требования

лоток (водоотводной, сточный)  
изготавливается из следующих  
материалов:

- тяжелого бетона (железобетона),  
удовлетворяющего  
требованиям [ГОСТ 26633](#)
- полимербетона;

Решетка лотка изготавливается из  
чугуна:

- с пластинчатым графитом;
- со сферическим графитом;

Лотки и решетки должны быть  
стойкими к воздействию  
климатических факторов и

агрессивных факторов внешней среды, обеспечивать восприятие эксплуатационных нагрузок стенками лотков и решеткой без разрушения и накопления деформаций в течение всего срока их службы. При тепловлажностной обработке изделий из бетона (железобетона) следует соблюдать режимы твердения с температурой изотермической выдержки не более 60°C и скоростью подъема температуры и охлаждения изделий не более 10°C/ч.

### Скамья (4 штук)



Скамья металлическая из металлического профиля, окрашенного полимерной краской черного цвета. Брус на скамейку изготовлен из хвойных пород древесины, окрашен и обработан антисептиками и тонировочными пропитками.

Размер бруса 40x60 мм.

Характеристики скамьи:

Длина скамейки - 2 метра;

Ширина 80 см,

Высота 86 см.

### Стойка баскетбольная под бетонирование со щитом и баскетбольным кольцом (1 штука)



Кольцо баскетбольное – представляет собой сварную конструкцию, состоящую из: кольца и крепежной пластины с 4-мя отверстиями, усиленной подпорками. Изготовлено из стальной трубы диаметром 16 мм., диаметр кольца 450 мм., 12 крючков - "барашков" для крепления сетки. Присоединительный размер под болты: 100x110 мм. Вся конструкция покрыта порошковой краской.

Стойка баскетбольная под бетонирование металлическая опора, которой, оцинкованная методом горячего цинкования с толщиной покрытия от 60 до 120 мкм в соответствии с требованиями ГОСТ 9.307-89.

Высота до кольца: 3050мм  
Общая высота стойки: 3900мм  
Вынос стрелы под щит: 1200мм  
Глубина бетонирования: 900мм

Щит баскетбольный -  
изготовлен из металлического  
листа толщиной 2 мм. на  
металлической раме из профиля  
40х20 мм.

Размер щита: 1800x1050 мм.  
Конструкция с полимерным  
покрытием белого цвета,  
которое защищает  
баскетбольный щит от внешних  
воздействий. На щит нанесена  
разметка, в соответствии с  
правилами баскетбола. Рама с  
монтажными отверстиями для  
крепления к стойке и отверстия  
для крепления баскетбольного  
кольца. Посадочное место под  
баскетбольное кольцо имеет  
размер: 100x110 мм.

Урна (2 штуки)



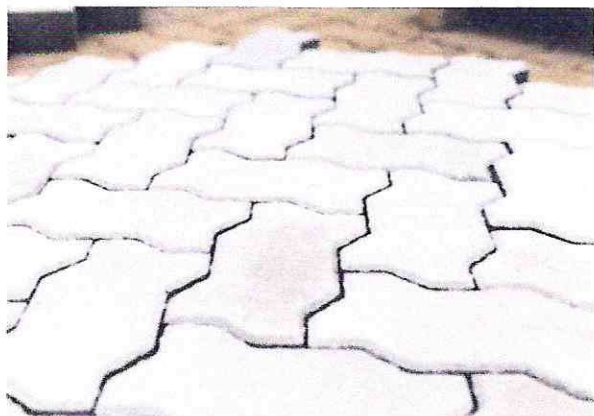
Урна из Металла покрытая специальным порошковым покрытием, которое делает его устойчивым к коррозии и погодным условиям.

Длина, 35см

Ширина, 33,5см

Высота, 47.5см

Брусчатка - 55 м<sup>2</sup>



Брусчатка гладкая

Вид: волна, кирпичик, катушка

Цвет: серый, красный и зеленый

Материал : Бетонная.

Размер: 245x132x60 мм



Установка металлического ограждения- 38м<sub>2</sub>

Длина одного пролета-2м;

Высота – 0.60 см.

## Концептуальные решения

Фото территории в настоящее время



Концептуальные решения



ФОРМИРОВАНИЕ  
КОМФОРТНОЙ  
ГОРОДСКОЙ СРЕДЫ

Министерство  
развития  
национальные  
проекты  
России

### Фотофиксация



### Проектные решения

- Отсыпка вокруг хоккейной коробки;
- Устройство водоотводных лотков с решетками;
- Обустройство дренажной системы;
- Устройство тротуарной дорожки;
- Изготовление и установка кольца для игры в баскетбол;
- Установка скамеек в свободном перемещении;
- Установка урн в свободном перемещении;
- Озеленение (газонные семена);
- Укладка брусчатки возле скамеек и урн;
- Установка двух цветочных клумб;
- Металлическое ограждение.

Корректировка дизайна проекта по  
благоустройству общественной  
территории «Многофункциональная  
спортивная хоккейная коробка»  
с. Гаровка 2, ул. Березовая, 17  
2021 год

