

# АДМИНИСТРАЦИЯ ЛЕЖИЕВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ

#### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

Ot 01 03 2019r.

No 64/1

Об утверждении дизайн-проекта благоустройства общественной территории, включенной в муниципальную программу «Формирование современной городской среды на территории Лежневского городского поселения на 2018-2022 годы» в 2019 году

В соответствии со статьей 14 Федерального закона от 6 октября 2003 года №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Постановлением Правительства Российской Федерации от 10 февраля 2017 года №169 «Об утверждении Правил предоставления и распределения субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на поддержку государственных программ субъектов Российской Федерации и муниципальных программ формирования современной городской среды», руководствуясь пунктом 20 части 1 статьи 7, статьей 33 Устава Лежневского городского поселения, Администрация Лежневского муниципального района Ивановской области постановляет:

- 1. Утвердить дизайн-проект благоустройства общественной территории для включения в муниципальную программу «Формирование современной городской среды на территории Лежневского городского поселения на 2018-2022 годы» в 2019 году (приложение №1).
- 2. Разместить настоящее постановление на официальном сайте Администрации Лежневского муниципального района в сети «Интернет».
- 3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания.
- 4. Контроль за исполнением настоящего Постановления оставляю за собой.

Глава Лежневского муниципального района

П.Н.Колесников



Дизайн-проект благоустройства общественной территории включенной в муниципальную программу «Формирование современной городской среды на территории Лежневского городского поселения на 2018-2022 годы» в 2019 году

(текстовая часть)

1. Характеристика земельного участка, предоставленного для размещения объекта капитального строительства.

Благоустраиваемый участок граничит:

С восточной стороны – территория детского сада «Ромашка»

С юго-западной стороны – участки частной малоэтажной жилой застройки

С северо-западной стороны – проезжая часть ул.2-я Крестьянская

С южной стороны – проезжая часть пер.Садовый.

2. Обоснование границ санитарно-защитных зон объектов капитального строительства в пределах границ земельного участка.

В соответствии с градостроительным планом охранных и СЗЗ на данной территории нет.

3. Схема планировочной организации земельного участка для благоустройства общественной территории «Рабочий сад» выполнена в соответствии с требованиями технического задания.

Основой для разрабатываемой схемы является топографическая съемка, выполненная ООО «Геомир» в марте 2019 года.

В соответствии с Правилами землепользования и застройки Лежневского городского поселения, объект проектирования расположен в зоне: *«Р – зоне рекреационного назначения»*, и отвечает требованиям решения Совета Лежневского городского поселения от 16.02.2017 №6.

4. Технико-экономические показатели земельного участка.

No	Наименование	Ед.	Кол-во
п/п	que martir e massagamente rom	изм.	AND ACTURISMENT
1 days	Площадь территории Рабочего сада	м2	13256,0

5. Обоснование решений по инженерной подготовке.

На площадке благоустройства в данное время находятся хоккейная коробка, подлежащая переносу в другую часть поселка, поросль кустарника, подлежащая сносу, металлическое ограждение парковки, требующее переноса согласно проекту, а также летняя сцена.

6. Описание решений по благоустройству общественной территории.

Благоустройство территории объекта предусматривает: устройство стоянок для автотранспорта, пешеходных дорожек и площадок; устройство детской и спортивной площадок; устройство газона, посадка деревьев и кустарников, разбивка цветников; расстановку малых архитектурных форм и переносных излелий.

Покрытие стоянки выполнено из асфальтобетона, уложенное на основание из щебня и песка. По краю дорожного покрытия устанавливается бортовой камень типа БР.100.30.15 по ГОСТ 6665-91. Радиусы закруглений на поворотах бордюра приняты 2,5 метра.

Для обеспечения возможности передвижения маломобильных групп населения предусмотрено понижение бортового камня на линии сопряжения тротуарной плитки и асфальтовой парковки у входа в парк.

Стоянка огорожена металлическим забором из сварных прозрачных решеток высотой 2 м. Материалы используются после демонтажа существующего ограждения. Устанавливаются парадные кованые ворота на входе в парк возле летней сцены.

У входа в парк также устанавливается велопарковка на 5 мест (2 шт.).

### Расчет потребности стоянок для автомобилей.

Расчет количества машино-мест для посетителей и обслуживающего персонала выполнен в соответствии с СП 42.13330.2011 приложение К.

Для парков зонах отдыха 100 единовременных посетителей рекомендуется 15-20 машино-мест.

Площадь парка составляет 1,3 га.

Расчетная численность единовременных посетителей территории парков, лесопарков, лесов, зеленых зон следует принимать для парков зон отдыха не более 70 чел./га.

Количество посетителей парка  $1.3 \times 70 = 91$  (человек), менее 100.

Итого необходимо 15-20 машино-мест. По проекту 34 шт.

# Пешеходные дорожки.

Пешеходные дорожки выполнены из двух типов мощения:

- 1- тротуарная плитка толщиной 60 мм ГОСТ17608-2017 коллекция «Стоунвуд» с имитацией дерева цвет «Кедр».
- 2- тротуарная плитка толщиной 60 мм ГОСТ17608-2017 коллекция «Антик» цвет белый, поверхность гранитная.

На перекрестке пешеходных дорожек запроектированы декоративные бетонные плиты с названиями городов. Эти указатели передают исторический контекст возникновения поселка Лежнево.

Все тротуарные дорожки и площадки обрамлены пластиковым бордюром с высотой 58 мм, что позволяет сделать аккуратную границу между газоном и дорожками.

Площадки и дорожки из сыпучих оснований следует укладывать с использованием стабилизирующего материала — георешетки и модульной газонной решетки. Применение материалов и конструкции дорожной и тротуарной одежды см. на листе №6 «Разбивочный план».

Описание решений по озеленению.

Озеленение в данном проекте производится посадкой следующих древесных насаждений:

- Липа мелколистная (27 шт.);
- Берёза повислая многоствольная форма (19 шт.);
- Клён Гиннала (6 шт.);
- Ирга Ламарка (11 шт.);
- Яблоня гибридная «Рудольф» (19 шт.);
- Черемуха виргинская «Шуберт» (9 шт.);
- Калина обыкновенная (16 шт.).

Также выполняется посадка кустарника в куртинах:

- Смородина альпийская «Шмидт» (170 кв.м);
- Шиповник морщинистый (211 кв.м);
- Спирея березолистная «Тор» (222 кв.м);
- Спирея билларда «Триумфанс» (246 кв.м);
- Спирея серая (265 кв.м).

В парке запроектирована аллея «Возрождение» - 2 очередь озеленения. Растения высаживаются спонсорами в подарок поселку. Ассортимент аллеи:

- Яблоня гибридная «Рудольф» (19 шт.);
- Клён Гиннала (18 шт.).

Так же в проекте выполнена организация цветника двух типов:

- цветник из многолетников площадью 131 кв.м (Котовник «Pink Kat», Астильба Арендса «Diamant», Астранция крупная «Alba», Шалфей лекарственный, Астра кустовая «Prof. Anton Kippenberg»);
- цветник из моноблоков, сформированных злаковыми и луковичными многолетниками (Вейнник «Карл Форестер», Молиния тростниковая «Скай Рейсер», Лук декоративный «Purple Sensation»).

На территории не занятой дорожками и площадками проектом предусматривается устройство сеяного газона (клевер ползучий, овсяница, райграс).

Существующие взрослые деревья максимально сохраняются.

Схему посадок см. на листе «План озеленения».

#### Детская и спортивная площадки

Детская площадка в плане имеет круглую форму и разделена на три части с различным типом покрытия. Первая часть из тротуарной плитки является транзитной зоной, связывающей здание дома культуры и парк. В этой зоне размещаются качели и лавочки с урнами. Вторая часть площадки выполнена в плоскости из резинового безопасного покрытия по бетонному основанию. в этой зоне размещено оборудование из натурального дерева (подробнее см. лист «План расстановки МАФ и переносных элементов»). Третья часть площадки выполнена также из резинового покрытия по бетонному основанию, но имеет искусственное возвышение (холм.) Эта часть детской площадки вписана в общую концепцию геопластики парка. Оборудование размещается на склоне, край площадки оформлен террасой из ДПК-доски с полимерными ограждениями под цвет дерева, что будет препятствовать вытаптыванию зеленых насаждений с другой стороны холма.

Спортивная площадка является целостным комплексом оборудования от компании ООО «ТГР» г. Москва и включает в себя:

- устройство резинового безопасного покрытия по асфальтобетонному основанию;
- универсальную баскетбольную площадку с ыащитным ограждением размером 25х15 м;
- комплекс турников;
- комплекс уличных тренажеров;
- лавочки, урны, велопарковка.

Подробнее см. лист «План расстановки МАФ и переносных элементов».

# Малые архитектурные формы.

Спецификация.

No	Фото	Наименование	Кол-во
1		Скамейка «Парабола»  Высота: 900 мм Ширина: 860 мм Длина: 2000 мм Высота сиденья: 372 мм вес 90 кг	18
2		Параметрическая скамья «WAVE)»  Габариты: Длина-2650 мм.  Ширина-870 мм. Высота-900 мм. вес 180 кг	5
3		Лавочка «Зигзаг» Артикул: SIM-01.021.1 Размеры: внутренняя длина 100 см, внешняя длина 125 см, ширина 50 см, Вес: от 50 кг	5

4	Урна	парковая «Бьянка»	14
	Bec: Мате Дере Креп	еры: 38 x 65 x 38 см 30 кг ериалы: Каркас - сталь; во - сосна. пление к земле: установка без ления	
5	Диам Мате	ган вное изделие. метр чаши 3м. ериал скульптуры - кавеющая сталь.	1
6	<b>5</b> (НЕЗО Зака: Свет конс карк	ты «ЛЕЖНЕВО» (7 букв в позиции) в ное изделие. Такиеся пластиковые трукции на металлическом асе. Ота 1,5 м	1 ay sunta su 20 canon, suct n

сороженой столы на геррина на Леменского горозского поселения на 2018-

Контроль за исполнением настояного Постановления останово за собой.