

Утверждена  
постановлением администрации  
муниципального образования  
Староладожское сельское поселение  
Волховского муниципального района  
Ленинградской области  
от 15 декабря 2017 года № 220  
с изм. от 28.03.2018 года (пост. №29/1)

**Муниципальная программа**  
**муниципального образования Староладожское сельское поселение**  
**Волховского муниципального района Ленинградской области**  
**«Формирование комфортной городской среды на 2018-2022 годы»**

с. Старая Ладога

**Раздел 1. Паспорт  
муниципальной программы  
муниципального образования Староладожское сельское поселение  
Волховского муниципального района Ленинградской области  
«Формирование комфортной городской среды на 2018-2022 годы»**

Ответственный исполнитель муниципальной программы	Комитет по жилищно-коммунальному хозяйству администрации Волховского муниципального района Ленинградской области.
Соисполнители муниципальной программы	Администрация муниципального образования Староладожское сельское поселение
Участники муниципальной программы	Граждане, общественные и иные организации, участвующие в реализации муниципальной программы
Цель муниципальной программы	Повышение комфортности условий проживания населения
Задачи муниципальной программы	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Повышение уровня благоустройства дворовых территорий в МО Староладожское сельское поселение Волховского муниципального района Ленинградской области;</li> <li>2. Повышение уровня благоустройства общественных территорий (парков, скверов, набережных и т.д.) в муниципальном образовании Староладожское сельское поселение Волховского муниципального района Ленинградской области.</li> <li>3. Повышение уровня вовлеченности заинтересованных граждан, организаций в реализацию мероприятий по благоустройству территории муниципального образования Староладожское сельское поселение Волховского муниципального района.</li> </ol>
Срок реализации муниципальной программы	2018 -2022 годы
Объемы бюджетных ассигнований муниципальной программы	<p>Общий объем средств, направляемых на реализацию за весь период муниципальной программы состоит из</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- средства бюджета МО Староладожское сельское поселение Волховского муниципального района;</li> <li>средства бюджета Волховского муниципального района;</li> <li>средств бюджета Ленинградской области определяется после проведения конкурсных процедур:</li> </ul> <p>По годам реализации:</p> <p><b>2018год:</b> <u>154,640 тыс. рублей</u> - средства бюджета МО Староладожское сельское поселение Волховского муниципального района;</p> <p><b>2019 год</b> <u>309,28 тыс. рублей</u> - средства бюджета МО Староладожское сельское поселение Волховского муниципального района;</p> <p><b>2020 год</b> <u>309,28 тыс. рублей</u> - средства бюджета МО Староладожское сельское поселение Волховского муниципального</p>

	<p>района;  <b>2021 год</b>  <u>309,28 тыс. рублей</u> - средства бюджета МО Староладожское сельское поселение Волховского муниципального района;  <b>2022 год</b>  <u>309,28 тыс. рублей</u> - средства бюджета МО Староладожское сельское поселение Волховского муниципального района.</p>
<p>Ожидаемые результаты реализации муниципальной программы*</p>	<p>Количество благоустроенных дворовых территорий <u>4</u> ед.  Доля благоустроенных дворовых территорий от общего количества дворовых территорий, подлежащих благоустройству в рамках муниципальной программы <u>10,8 %</u>;  Количество благоустроенных общественных территорий <u>4</u> ед.;  Площадь благоустроенных общественных территорий <u>2,381</u> га;  Доля благоустроенных общественных территорий от общего количества общественных территорий, подлежащих благоустройству в рамках муниципальной программы <u>20 %</u>.</p>

## **Раздел 2. Характеристика текущего состояния сферы благоустройства на территории МО Староладожское сельское поселение Волховского муниципального района Ленинградской области.**

Муниципальное образование Староладожское сельское поселение входит в состав Волховского муниципального района, расположено в 122 км к востоку от Санкт-Петербурга в центральной части Ленинградской области. В состав муниципального образования входят 17 населенных пунктов. Границы Староладожского сельского поселения установлены областным законом от 6 сентября 2005г. № 56-оз « Об установлении границ и наделении соответствующим статусом муниципального образования Волховский муниципальный район и муниципальных образований в его составе». Общая численность постоянного населения, за последние три года, почти не меняется и составляет 2540 человек. Около 2020 человек проживает в селе Старая Ладога, которое является административным центром муниципального образования.

Ладога, в настоящее время Старая Ладога - один из древнейших русских городов, её нередко называют первой столицей Руси. Годом основания Ладоги считают 753 год. В то время это было крупное торговое поселение на древнем водном пути «из варяг в греки», в дальнейшем она становится первой столицей династии Рюриковичей. Старая Ладога - населенный пункт, где исторически ценными являются градоформирующие объекты: планировка, застройка, композиция, природный ландшафт, археологические слои, соотношение между различными городскими пространствами, а также форма и облик зданий. Представляет интерес и сохранившаяся рядовая застройка Старой Ладоги. Более 100 тысяч туристов ежегодно знакомятся с духовной историей древнего села, его туристические ресурсы позволяют развиваться многим перспективным видам туризма: культурнопознавательному, паломническому, водному, событийному, поэтому создание условий для системного повышения качества и комфорта городской среды в Старой Ладоге и на территории Староладожского сельского поселения путем реализации комплекса первоочередных мероприятий по благоустройству рассматривается как одно из основных факторов повышения комфортности условий проживания населения, гостей Старой Ладоги, туристов, паломников. Участие в программе «Формирование комфортной городской среды на 2018-2022 годы» даст возможность более активно решать текущие и перспективные задачи по благоустройству территории, экономическому и социальному развитию муниципального образования, повышению качества жизни населения.

Местность, где расположена Старая Ладога, - своеобразный оазис, весьма благоприятный для жизни. Исторический живописный ландшафт берегов Волхова, высокие доминанты храмов и башен крепости, цепь древних курганов создает уникальный образ древнего русского города. Староладожская крепость, Успенский и Никольский монастыри, Церковь Иоанна Предтечи, Храм Святого Георгия, Никольский Собор, другие памятники истории, архитектуры и археологии, а так же объекты социальной и административной инфраструктуры являются не только главными достопримечательностями муниципального образования Староладожское сельское поселение, но и наиболее посещаемые и востребованные для отдыха населения.

Помимо уникальных исторических объектов на территории села Старая Ладога расположены современные территории функционального назначения: территория малоэтажной и индивидуальной жилой застройки, садоводства, личные подсобные хозяйства. С двух сторон от центра села располагаются небольшие микрорайоны, в 37 многоквартирных домах проживает большая часть населения. На территории жилых микрорайонов расположены 4 дворовые территории. Общая площадь 33,958 тыс. кв. м.,

К территории общественно-деловой застройки относятся следующие объекты: здание администрации Староладожского сельского поселения, ФАП, отделение связи, ИДЦ «Старая Ладога», два здания детского сада, общеобразовательная школа, две гостиницы, музей, учреждения общественного питания и объекты торговли. Все объекты расположены в пешеходной доступности и нуждаются в благоустроенных пешеходных коммуникациях.

В целях установления требований к содержанию и благоустройству территорий разработаны и утверждены Решением Совета депутатов МО Староладожское сельское поселение Волховского муниципального района Ленинградской области № 28 от 20.10.2018г. «Правила благоустройства территорий муниципального образования Староладожское сельское поселение Волховского муниципального района Ленинградской области (далее – Правила благоустройства), в соответствии с которыми определены, в том числе, правила уборки территорий (периодичность уборки территорий в зимнее и летнее время, необходимость соответствия регламентированным критериям качества выполнения работ), правила сбора, временного хранения и утилизации отходов, правила содержания объектов благоустройства, правила проведения земляных работ, правила озеленения и т.д.

Для оценки текущего состояния благоустройства дворовых территорий и общественных территорий города Волхова, а также определения необходимых видов работ для приведения указанных территорий в надлежащее состояние в соответствии с постановлением администрации МО Староладожское сельское поселение Волховского муниципального района № 188 от 20.10.2017г. создана муниципальная инвентаризационная комиссия, которая провела инвентаризацию дворовых и общественных территорий.

При инвентаризации уточнено текущее состояние элементов благоустройства, дворовых и общественных территорий. Полученные данные свидетельствуют о недостаточном уровне благоустройства дворовых и общественных территорий, которые полностью или частично не отвечает нормативным требованиям.

Полученные инвентаризационные данные о территориях и расположенных на них объектах (элементах) благоустройства, основные характеристики и текущее состояние объектов (элементов) благоустройства, перечень необходимых видов работ по благоустройству включены в паспорта благоустройства территорий.

Оценка состояния сферы благоустройства характеризуется состоянием сети проездов к дворовым территориям жилой застройки, к производственным объектам и т.д. Вся сеть автомобильных дорог асфальтовым покрытием в муниципальном образовании 3 400 м, проезды к дворовым территориям 500 м, что составляет 17 % от общего числа автомобильных дорог. Асфальтобетонное покрытие проездов 36% дворовых территорий к многоквартирным домам имеет высокий физический износ и нуждается в ремонте с заменой бортового камня. Хранение легковых автомобилей индивидуальных владельцев осуществляется в основном на придомовых участках. Отсутствие специально обустроенных парковок для автомобилей приводит к их беспорядочной стоянке, порче газо-

нов, декоративных растений и деревьев. В жилых микрорайонах, в которых находятся не достаточно благоустроенные дворовые территории, отсутствуют необходимое игровое оборудование, мебель, пешеходные коммуникации, проживает 1950 человек, что составляет 76,7 % всего населения муниципального образования. Уровень благоустройства дворовых территорий многоквартирных домов полностью или частично не отвечает нормативным требованиям. Часть ранее установленного оборудования имеет значительный физический и моральный износ, в связи с чем, необходим их демонтаж и замена. Доля благоустроенных дворовых территорий составляет 20%.

В ряде дворовых территорий уличное освещение отсутствует, в связи с этим, необходимо проведение работ по ремонту освещения, с заменой опор, ламп на энергосберегающие. Здания общественно-деловой застройки и жилого фонда построены в основном из кирпича в 1960-70 годы, имеют серый, тусклый фасад, неухоженную, неблагоустроенную территорию вокруг них, поэтому в проекте программы «Формирование комфортной городской среды на 2018-2022 годы» предусмотрены работы по художественной подсветке территории. Это прекрасная возможность придать новый, оригинальный, более яркий облик зданиям, площадям, скверам. Особенно это актуально для нашей географической зоны, где большую часть календарного года световой день короток.

В МО Староладожское сельское поселение расположено 5 общественных территорий площадью 5,47 га. Это Томиловский (Успенский) парк, Зеленая лужайка, площадка у Никольского мужского монастыря, зона отдыха у ИДЦ «Старая Ладога» и Торгового центра, сквер у памятника князьям Рюрику и Олегу. Доля благоустроенных общественных территории составляет 20 %. Остальные нуждаются в реконструкции с заменой покрытия существующих пешеходных дорожек на современное покрытие, установкой функциональных арт-объектов, уличной мебели, уличного освещения, применением новых идей для оформления общественных территорий. Доля и площадь благоустроенных общественных территорий на одного жителя муниципального образования составляет 5 кв.м.

В связи с тем, что в настоящее время в муниципальном образовании Староладожское сельское поселение недостаточно высокий уровень общего благоустройства территории, что в свою очередь, отрицательно сказывается на ее привлекательности, реализация муниципальной программы позволит повысить комфортность проживания населения, увеличить площадь озеленения территорий, улучшить условия для отдыха и занятий спортом, обеспечить физическую, пространственную и информационную доступность зданий, сооружений, дворовых территорий для инвалидов и других маломобильных групп населения, эффективно и целесообразно использовать затраты на реализацию данного проекта.

Адресный перечень всех дворовых территорий, нуждающихся в благоустройстве (с учетом их физического состояния) исходя из минимального перечня работ по благоустройству представлен в таблице 1.

Адресный перечень всех общественных территорий, нуждающихся в благоустройстве (с учетом их физического состояния) представлен в таблице 2.

На основании полученных инвентаризационных данных на территории МО Староладожское сельское поселение Волховского муниципального района Ленинградской области:

- количество дворовых территорий, нуждающихся в благоустройстве (с учетом их физического состояния) исходя из минимального перечня работ по благоустройству составляет 4 ед.;
- доля благоустроенных дворовых территорий исходя из минимального перечня работ по благоустройству от общего количества дворовых территорий составляет 4/4.
- количество дворовых территорий, обеспеченных благоустройством (с учетом их

физического состояния) исходя из минимального перечня работ по благоустройству составляет 4 ед.;

- количество дворовых территорий, обеспеченных твердым покрытием, позволяющим комфортное передвижение по основным пешеходным коммуникациям в любое время года и в любую погоду, освещением, игровым оборудованием для детей возрастом до пяти лет и набором необходимой мебели, озеленением, оборудованными площадками для сбора отходов составляет 4 ед. площадью 81 218 кв.м.;

- количество площадок специально оборудованных для отдыха, общения и проведения досуга разными группами населения (спортивные площадки, детские площадки) составляет 1 ед., площадью 600 кв.м.

- количество общественных территорий (парков, скверов, набережных и т.д.) составляет 5 ед.

- доля и площадь благоустроенных общественных территорий (парки, скверы, набережные и т.д.) от общего количества таких территорий составляет 20%.

- доля и площадь общественных территорий (парки, скверы, набережные и т.д.) от общего количества таких территорий, нуждающихся в благоустройстве составляет 80 %.

Таблица 1.

Адресный перечень дворовых территорий, нуждающихся в благоустройстве исходя из минимального перечня работ по благоустройству.

№	Адрес дворовой территории многоквартирного дома.
1	Село Старая Ладога , улица Советская дом № 25,25а,26,27,28
2	Село Старая Ладога , улица Советская дом № 6,15,16,17,19
3	Село Старая Ладога , проспект Волховский дом № 6,7а,14,15,16
4	Село Старая Ладога , проспект Волховский дом № 7,8, аллея

Таблица 2.

Адресный перечень общественных территорий, нуждающихся в благоустройстве.

№	Адрес общественной территории
1	зона отдыха у ИДЦ «Старая Ладога» и Торгового центра
2	Зона отдыха и проведения праздников "Зеленая Лужайка"
3	Зона отдыха и рекреации у Никольского причала
4	Томиловский (Успенский) парк

### **Раздел 3. Приоритеты муниципальной политики в сфере благоустройства. Цели и задачи муниципальной программы.**

Приоритеты муниципальной политики на территории МО Староладожское сельское поселение Волховского муниципального района Ленинградской области определяются федеральным законодательством, паспортом Приоритетного проекта «Формирование комфортной городской среды», утверждённым президиумом Совета при Президенте Российской Федерации по стратегическому развитию и приоритетным проектам (протокол от 21 ноября 2016 года № 10).

Приоритетами муниципальной политики в сфере благоустройства являются:

1. Системное повышение качества и комфорта городской среды на территории МО Староладожское сельское поселение Волховского муниципального района Ленинградской

области путем реализации комплекса первоочередных мероприятий по благоустройству, применения инструментов и подходов программного управления в ходе выполнения мероприятий по реализации Приоритетного проекта «Формирование комфортной городской среды» на территории муниципального образования.

2. Осуществление контроля за реализацией муниципальной программы, проведение комиссионной оценки предложений граждан и организаций в сфере благоустройства на территории населённых пунктов с учетом мероприятий по ремонту и модернизации инженерных сетей при принятии решения о благоустройстве объектов, расположенных на территории соответствующего населённого пункта, обеспечивается коллегиально посредством общественной комиссии.

3. Реализация мероприятий по благоустройству дворовых территорий и территорий общего пользования, которыми беспрепятственно пользуется неограниченный круг лиц соответствующего функционального назначения (в том числе площади, набережные, улицы, пешеходные зоны, береговые полосы водных объектов общего пользования, скверы, парки, бульвары и иные территории) (далее – общественные территории), предложенных гражданами и организациями.

Целью муниципальной программы является повышение уровня благоустройства территории МО Староладожское сельское поселение Волховского муниципального района Ленинградской области.

К задачам муниципальной программы относятся следующие:

- Повышение уровня благоустройства дворовых в МО Староладожское сельское поселение Волховского муниципального района Ленинградской области;
- Повышение уровня благоустройства общественных территорий (парков, скверов, набережных и т.д.) в МО Староладожское сельское поселение Волховского муниципального района Ленинградской области.
- Повышение уровня вовлеченности заинтересованных граждан, организаций в реализации мероприятий по благоустройству территории в МО Староладожское сельское поселение муниципального района Ленинградской области.

#### **Раздел 4. Сроки реализации муниципальной программы.**

Сроки реализации муниципальной программы 2018 -2022 годы. Программа реализуется в один этап.

#### **Раздел 5. Информация о ресурсном обеспечении муниципальной программы.**

Реализация муниципальной программы осуществляется за счёт следующих источников финансирования:

- за счет средств бюджета МО Староладожское сельское поселение Волховского муниципального района Ленинградской области;
- за счет средств бюджета Волховского муниципального района в порядке межбюджетных трансферов;
- за счет средств бюджета Ленинградской области;

Объем средств, направляемых на реализацию за весь период муниципальной программы, составляет **46 391,76** тыс. рублей, из них:

- **1391,76** тыс. рублей - средства бюджета МО Староладожское сельское поселение Волховского муниципального района.
- **34 515,00** тыс. рублей - средства бюджета Ленинградской области.
- **10 485,00** тыс. рублей - средства федерального бюджета.

По годам реализации:

**2018 год:**

**154,64** тыс. рублей - средства бюджета МО Староладожское сельское поселение Волховского муниципального района.

3 835,00 тыс. рублей - средства бюджета Ленинградской области.

1 165,00 тыс. рублей - средства федерального бюджета.

**2019 год:**

309,28 тыс. рублей - средства бюджета МО Староладожское сельское поселение Волховского муниципального района.

**2020 год:**

309,28 тыс. рублей - средства бюджета МО Староладожское сельское поселение Волховского муниципального района.

**2021 год:**

309,28 тыс. рублей - средства бюджета МО Староладожское сельское поселение Волховского муниципального района.

**2022 год:**

309,28 тыс. рублей - средства бюджета МО Староладожское сельское поселение Волховского муниципального района.

**Раздел 6. Перечень основных мероприятий и мероприятий муниципальной программы.**

**Основное мероприятия 1. Благоустройство дворовых территорий многоквартирных домов.**

В составе основного мероприятия планируется реализация мероприятий, направленных на выполнение минимального перечня и дополнительного перечня работ по благоустройству дворовых территорий, в том числе:

**Минимальный перечень, дополнительный перечень, нормативная (предельная) стоимость (единичные расценки) работ по благоустройству дворовых территорий.**

Минимальный перечень работ по благоустройству дворовых территорий многоквартирных домов, включает проведение следующих мероприятий:

- ремонт внутридворовых проездов;
- обеспечение освещения дворовых территорий;
- установка скамеек;
- установка урн;

Дополнительный перечень работ по благоустройству дворовых территорий, включает проведение следующих мероприятий:

- озеленение территорий;
- обустройство автомобильных парковок;
- оборудование детских площадок;
- оборудование спортивных площадок;
- устройства пандусов, съездов с тротуара, тактильной плитки для маломобильных групп граждан;
- другие виды работ.

Очередность благоустройства определяется в порядке поступления предложений заинтересованных лиц об их участии в выполнении указанных работ в соответствии с утвержденным Порядком предоставления, рассмотрения и оценки предложений заинтересованных лиц для включения дворовой территории в муниципальную программу МО Староладожское сельское поселение Волховского муниципального района Ленинградской области «Формирование комфортной городской среды на 2018-2022 годы».

Нормативная (предельная) стоимость (единичные расценки) работ по благоустройству дворовых территорий определяется в соответствии с приложением 4 к муниципальной программе МО Старолadoжское сельское поселение Волховского муниципального района Ленинградской области «Формирование комфортной городской среды на 2018-2022 годы и в соответствии с нормативным правовым актом отраслевого органа исполнительной власти Ленинградской области ответственного за реализацию приоритетного проекта «Формирование комфортной городской среды».

Реализация мероприятий дополнительного перечня работ осуществляется при условии реализации всех мероприятий, предусмотренных в минимальном перечне работ. В случае отсутствия необходимости реализации одного и (или) нескольких мероприятий предусмотренных в минимальном перечне работ, в соответствии с техническим состоянием элементов, возможна реализация мероприятий, предусмотренных в дополнительном перечне работ, без необходимости реализации всех мероприятий предусмотренных в минимальном перечне работ.

Участие заинтересованных лиц при выполнении работ по благоустройству дворовых территорий в рамках дополнительного перечня работ предусмотрено в форме привлечения заинтересованных лиц к проведению демонтажных и общестроительных работ, не требующих специализированных навыков и квалификации, а также мероприятий по уборке территории после завершения работ.

Порядок разработки, обсуждения, согласования и утверждения дизайн-проекта благоустройства дворовой территории многоквартирного дома, расположенного на территории муниципального образования МО Старолadoжское сельское поселение Волховского муниципального района Ленинградской области приведен в приложении 3 к муниципальной программе МО Старолadoжское сельское поселение Волховского муниципального района Ленинградской области «Формирование комфортной городской среды на 2018-2022 годы».

Перечень мероприятий Основного мероприятия 1. Благоустройство дворовых территорий многоквартирных домов приведен в приложении 1 к муниципальной программе МО Старолadoжское сельское поселение Волховского муниципального района Ленинградской области «Формирование комфортной городской среды на 2018-2022 годы».

Адресный перечень многоквартирных домов, дворовые территории которых подлежат благоустройству в соответствии с утвержденным Порядком и сроками представления, рассмотрения и оценки предложений заинтересованных лиц о включении дворовой территории в муниципальную программу МО Старолadoжское сельское поселение Волховского муниципального района Ленинградской области «Формирование современной городской среды на 2018-2022 годы» в 2018 году приведен в приложении 1 к Перечню мероприятий муниципальной программы МО Старолadoжское сельское поселение Волховского муниципального района Ленинградской области «Формирование комфортной городской среды на 2018-2022 годы».

Собственники помещений в многоквартирных домах, собственники иных зданий и сооружений, расположенных в границах дворовой территории, подлежащих благоустройству (далее – заинтересованные лица) обеспечивают трудовое участие в реализации мероприятий по благоустройству дворовых территорий:

- выполнение жителями неоплачиваемых работ, не требующих специальной квалификации, например: подготовка объекта (дворовой территории) к началу работ (земляные работы, снятие старого оборудования, уборка мусора) и другие работы (покраска оборудования, озеленение территории – посадка деревьев, охрана территории);

- обеспечение благоприятных условий для работы подрядной организации, выполняющей работы и для её работников;

Трудовое участие в реализации мероприятий по благоустройству дворовых территорий рекомендуется проводить в виде субботников.

## **Основное мероприятие 2. Проведение работ по благоустройству общественных территорий.**

В составе основного мероприятия планируется реализация мероприятий по выполнению перечня работ по благоустройству общественных территорий.

Конкурсный отбор наиболее посещаемой муниципальной общественной территории, подлежащей благоустройству производится в соответствии с утвержденным Порядком предоставления, рассмотрения и оценки предложений заинтересованных лиц для включения общественной территории в муниципальную программу МО Староладожское сельское поселение Волховского муниципального района Ленинградской области «Формирование комфортной городской среды на 2018-2022 годы».

Нормативная (предельная) стоимость (единичные расценки) работ по благоустройству общественных территорий определяется в соответствии с приложением 4 к муниципальной программе МО Староладожское сельское поселение Волховского муниципального района Ленинградской области «Формирование комфортной городской среды на 2018-2022 годы» на основании нормативного правового акта отраслевого органа исполнительной власти Ленинградской области, ответственного за реализацию приоритетного проекта «Формирование комфортной городской среды».

Перечень мероприятий Основного мероприятия 2. Проведение работ по благоустройству общественных территорий приведен в приложении 1 к муниципальной программе МО Староладожское сельское поселение Волховского муниципального района Ленинградской области «Формирование комфортной городской среды на 2018-2022 годы».

Перечень общественных территорий, подлежащих благоустройству в 2018 году, планируемых к выполнению, в том числе с включением не менее одной общественной территории, отобранной с учётом результатов общественного обсуждения, а также иные мероприятия по благоустройству, определённые Администрацией МО Староладожское сельское поселение Волховского муниципального района Ленинградской области в 2018 году, приведен в приложении 2 к Перечню мероприятий муниципальной программы МО Староладожское сельское поселение Волховского муниципального района Ленинградской области «Формирование комфортной городской среды на 2018-2022 годы».

## **Раздел 7. Целевые индикаторы и показатели муниципальной программы и планируемые результаты реализации муниципальной программы.**

Ожидаемые результаты программы:

### Сведения о показателях (индикаторах) муниципальной программы

№	Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Значения показателей
			2017 год
<b>Основное мероприятия 1. Благоустройство дворовых территорий многоквартирных домов.</b>			
1.	Количество благоустроенных дворовых территорий.	Ед.	4

2.	Доля благоустроенных дворовых территорий от общего количества дворовых территорий, подлежащих благоустройству в рамках муниципальной программы.	Проценты	<b>5,0</b>
<b>Основное мероприятие 2. Проведение работ по благоустройству общественных территорий.</b>			
3.	Количество благоустроенных общественных территорий.	Ед.	5
4.	Площадь благоустроенных общественных территорий.	га	5,47
5.	Доля благоустроенных общественных территорий от общего количества общественных территорий, подлежащих благоустройству в рамках муниципальной программы	Проценты	<b>20,0</b>

В ходе реализации мероприятий программы планируется:

- отремонтировать асфальтобетонное покрытие дворовых территорий с заменой бортового камня и тротуарной плитки;
- обустроить автомобильные парковки на дворовых территориях;
- обустроить велосипедные парковки
- благоустроить общественные пространства (парки, скверы, пешеходные зоны,) путем проведения ремонта существующих пешеходных дорожек, создания новых объектов озеленения, арт-объектов, установки малых архитектурных форм и т.д.)



		Средства бюджета Ленинградской области		3 835,00	3 835,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
		Средства Федерального бюджета		1 165,00	1 165,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.1.	Мероприятие 1. Проведение конкурсного отбора дворовых территорий многоквартирных домов.	Итого	2018-2022гг.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	<b>Администрация МО Староланджское сельское поселение</b>	Количество благоустроенных дворовых территорий в период действия программы <u>4</u> ед.;
		Средства бюджета поселения		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
		Средства бюджета района		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
		Средства бюджета Ленинградской области		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
		Средства Федерального бюджета		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.2.	Мероприятие 2. Разработка, обсуждение, согласование, утверждение дизайн-проекта благоустройства дворовой территории.	Итого	2018-2022гг.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	<b>Администрация МО Староланджское сельское поселение</b>	Доля благоустроенных дворовых территорий от общего количества дворовых территорий, подлежащих благоустройству в рамках муниципальной программы: <b><u>100 %;</u></b>
		Средства бюджета поселения		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
		Средства бюджета района		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
		Средства бюджета Ленинградской области		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
		Средства Федерального бюджета		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.3.	Мероприятие 3. Выполнение работ по благоустройству дворовых территорий.	Итого	2018-2022гг.	5 154, 640	5 154, 640	0,00	0,00	0,00	0,00	<b>Администрация МО Староланджское сельское поселение</b>	
		Средства бюджета поселения		154, 640	154, 640	0,00	0,00	0,00	0,00		
		Средства бюджета района		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
		Средства бюджета Ленинградской области		3 835,00	3 835,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
		Средства Федерального бюджета		1 165,00	1 165,00	0,00	0,00	0,00	0,00		



благоустройству общественной территории.	Средства бюджета поселения	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	МО Староладожское сельское поселение
	Средства бюджета района	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Средства бюджета Ленинградской области	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Средства Федерального бюджета	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	

Приложение 1  
к Перечню мероприятий муниципальной программы  
«Формирование комфортной городской среды на 2018-2022 годы»

**Адресный перечень многоквартирных домов, дворовые территории которых подлежат благоустройству в соответствии с утвержденным Порядком и сроками представления, рассмотрения и оценки предложений заинтересованных лиц о включении дворовой территории в муниципальную программу МО Староладожское сельское поселение Волховского муниципального района Ленинградской области «Формирование современной городской среды на 2018-2022 годы» в 2018 году.**

N п/п	Наименование мероприятия	Перечень объектов, включенных в реализацию мероприятия	Всего (тыс. руб.)	Источники финансирования (тыс. руб.)			
				Средства бюджета МО Староладожское сельское поселение	Средства бюджета Волховского муниципального района	Средства бюджета Ленинградской области	Средства федерального бюджета
1	Благоустройство дворовых территорий многоквартирных домов.	Село Старая Ладога , улица Советская дом № 25,25а,26,27,28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2		Село Старая Ладога , улица Советская дом № 6,15,16,17,19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3		Село Старая Ладога , проспект Волховский дом №	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

		6,7а,14,15,16					
4		Село Старая Ладога , проспект Волховский дом № 7,8, аллея.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Всего 17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Приложение 2  
к Перечню мероприятий муниципальной программы  
«Формирование комфортной городской среды на 2018-2022 годы»

**Перечень общественных территорий, подлежащих благоустройству в 2018 году, планируемых к выполнению, в том числе с включением не менее одной общественной территории, отобранной с учётом результатов общественного обсуждения, а также иные мероприятия по благоустройству, определённые Администрацией МО Староладожское сельское поселение Волховского муниципального района Ленинградской области.**

N п/п	Наименование мероприятия	Перечень объектов, включенных в реализацию мероприятия	Всего (тыс. руб.)	Источники финансирования (тыс. руб.)			
				Средства бюджета МО Староладожское сельское поселение	Средства бюджета Волховского муниципального района	Средства бюджета Ленинградской области	Средства федерального бюджета
1	Проведение работ по благоустройству общественных территорий.	Зона отдыха у ИДЦ «Старая Ладога» и Торгового центра	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Всего 1					

Томиловский (Успенский ) парк, Зеленая лужайка, площадка у Никольского мужского монастыря, зона отдыха у ИДЦ «Старая Ладога» и Торгового центра, сквер у памятника князьям Рюрику и Олегу

к муниципальной программе МО Старолadoжское сельское поселение  
Волховского муниципального района Ленинградской области  
«Формирование комфортной городской среды на 2018-2022 годы»

**Планируемые результаты реализации муниципальной программы МО Старолadoжское сельское поселение Волховско-  
го муниципального района Ленинградской области «Формирование комфортной городской среды на 2018-2022 годы»**

N п/п	Задачи, направленные на достижение цели	Планируемый объем финансирования на решение данной задачи (тыс. руб.)		Основные ме- роприятия, направленные на реализацию задачи	Количественные и/ или качественные целевые показатели, характеризующие достижение целей и решение задач	Еди- ница изме- рения	Оценка базо- вого значения показателя (на начало реализации подпрогра- мы)	Планируемое значение показателя по годам реализации			
		Бюджет района, поселения	Другие источники					2018г.	2019г.	2020г.	2021г.
1.	Повышение уров- ня благоустрой- ства дворовых в МО Старолadoж- ское сельское по- селение Волхов- ского муници- пального района Ленинградской области;	По результатам конкурса	По результатам конкурса	Благоустрой- ство дворо- вых террито- рий много- квартирных домов.	Количество благо- устроенных дворо- вых территорий.	Ед.	4	1	1	1	1
								20	20	40	60
2.	Повышение уров-	По результа-	По результа-	Проведение	Количество благо-		4	1	1	1	1

<p>ня благоустройства общественных территорий (парков, скверов, набережных и т.д.) в МО Староладожское сельское Волховского муниципального района Ленинградской области.</p>	там конкурса	там конкурса	работ по благоустройству общественных территорий.	устроенных общественных территорий.	Ед.					
				Площадь благоустроенных общественных территорий.	га		<b>1,1</b>			
				Доля благоустроенных общественных территорий от общего количества общественных территорий, подлежащих благоустройству в рамках муниципальной программы	%		<b>30,0</b>			

### **Порядок**

#### **разработки, обсуждения, согласования и утверждения дизайн-проекта благоустройства дворовой территории многоквартирного дома, расположенного на территории муниципального образования МО Староладожское сельское поселение Волховского муниципального района Ленинградской области.**

#### 1. Общие положения.

1.1. Настоящий Порядок регламентирует процедуру разработки, обсуждения и согласования заинтересованными лицами дизайн-проекта благоустройства дворовой территории многоквартирного дома, расположенного на территории муниципального образования Староладожское сельское поселение Волховского муниципального района Ленинградской области, а также их утверждение в рамках реализации муниципальной программы МО Староладожское сельское поселение Волховского муниципального района Ленинградской области «Формирование современной городской среды на 2018-2022 годы» (далее – Порядок).

1.2. Под дизайн-проектом понимается графический и текстовый материал, включающий в себя 3D визуализированное изображение дворовой территории или территории общего пользования, представленный в нескольких ракурсах, с планировочной схемой, фотофиксацией существующего положения, с описанием работ и мероприятий, предлагаемых к выполнению (далее – дизайн проект).

Содержание дизайн-проекта зависит от вида и состава планируемых к благоустройству работ. Это может быть как проектная, сметная документация, так и упрощенный вариант в виде изображения дворовой территории или территории общего пользования с описанием работ и мероприятий, предлагаемых к выполнению.

1.3. К заинтересованным лицам относятся: собственники помещений в многоквартирных домах, собственники иных зданий и сооружений, расположенных в границах дворовой территории и (или) территории общего пользования, подлежащей благоустройству (далее – заинтересованные лица).

#### 2. Разработка дизайн-проектов.

2.1. Разработка дизайн-проекта в отношении дворовых территорий многоквартирных домов, расположенных на территории муниципального образования и территорий общего пользования осуществляется в соответствии с Правилами благоустройства территории муниципального образования Староладожское сельское поселение Волховского муниципального района Ленинградской области, требованиями Градостроительного кодекса Российской Федерации, а также действующими строительными, санитарными и иными нормами и правилами.

2.2. Разработка дизайн-проекта в отношении дворовых территорий многоквартирных домов и территорий общего пользования осуществляется заинтересованными лицами в течение пяти дней со дня принятия решения о включении дворовой территории в муниципальную программу МО Староладожское сельское поселение Волховского муниципального района Ленинградской области «Формирование комфортной городской среды».

2.3. Разработка дизайн-проекта благоустройства дворовой территории осуществляется с учетом минимальных и дополнительных перечней работ по благоустройству

дворовой территории. Нормативная (предельная) стоимость (единичные расценки) работ по благоустройству дворовых территорий, входящих в минимальный и дополнительный перечни определяется в соответствии с приложением 4 к муниципальной программе МО Старолadoжское сельское поселение Волховского муниципального района Ленинградской области «Формирование комфортной городской среды на 2018-2022 годы и в соответствии с нормативным правовым актом отраслевого органа исполнительной власти Ленинградской области, ответственного за реализацию приоритетного проекта «Формирование комфортной городской среды» и утвержденных протоколом общего собрания собственников помещений в многоквартирном доме, в отношении которой разрабатывается дизайн-проект благоустройства.

### 3. Обсуждение, согласование и утверждение дизайн-проекта.

3.1. В целях обсуждения, согласования и утверждения дизайн-проекта благоустройства дворовой территории многоквартирного дома, администрация Волховского муниципального района Ленинградской области уведомляет уполномоченное лицо, которое вправе действовать в интересах всех собственников помещений в многоквартирном доме, придомовая территория которого включена в адресный перечень дворовых территорий проекта программы (далее – уполномоченное лицо), о готовности дизайн-проекта в течение 1 рабочего дня со дня изготовления дизайн-проекта.

3.2. Уполномоченное лицо обеспечивает обсуждение, согласование дизайн-проекта благоустройства дворовой территории многоквартирного дома, для дальнейшего его утверждения в срок, не превышающий трех рабочих дней.

3.3. Утверждение дизайн-проекта благоустройства дворовой территории многоквартирного дома осуществляется администрацией Волховского муниципального района Ленинградской области в течение двух рабочих дней со дня согласования дизайн-проекта дворовой территории многоквартирного дома уполномоченным лицом.

3.4. Дизайн-проект на благоустройство дворовой территории утверждается и хранится в администрации Волховского муниципального района Ленинградской области, электронный образ дизайн-проекта направляется в отраслевой орган исполнительной власти Ленинградской области, ответственный за реализацию приоритетного проекта «Формирование комфортной городской среды».

3.5. Дизайн-проект на благоустройство территории общего пользования утверждается в одном экземпляре и хранится в администрации Волховского муниципального района Ленинградской области.


Приложение 4

к муниципальной программе МО Староладожское сельское поселение  
Волховского муниципального района Ленинградской области  
«Формирование комфортной городской среды на 2018-2022 годы»

**Нормативная стоимость (единичные расценки) работ по благоустройству территорий МО Староладожское сельское поселение Волховского муниципального района в рамках реализации мероприятий программы «Формирование комфортной городской среды на 2018-2022 годы» на 2018г.**

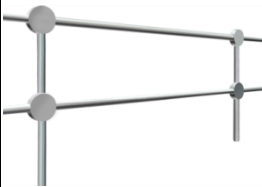



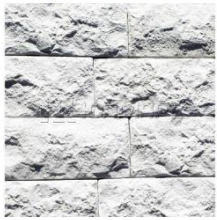

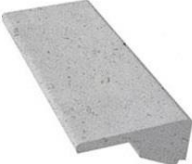

Таблица № 1

1. Ремонт проездов

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Стоимость за единицу с НДС (руб.)	Изображение
1	Поднятие горловин колодцев доборными кольцами (без стоимости бетонных колец)	люк	4 500,00	
2	Доборное кольцо бетонное	шт.	575,00	
3	Снятие деформированного асфальтобетонного покрытия фрезой с погрузкой и перевозкой на расстояние до 10 км толщина слоя 50 мм	м <sup>2</sup>	550,00	
4	Разборка асфальтобетонных покрытий с погрузкой экскаватором и перевозкой на расстояние до 10 км толщина слоя 100 мм	м <sup>2</sup>	350,00	
5	Разработка грунта с погрузкой на автомобиль-самосвал с перевозкой на расстояние до 10 км толщина слоя до 200 мм	м <sup>3</sup>	350,00	
6	Разборка старого бортового камня с погрузкой экскаватором и перевозкой на расстояние до 10 км	п. м.	780,00	
7	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев из песка толщина слоя 100 мм, включая материалы	м <sup>2</sup>	450,00	

8	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев из щебня толщина слоя 100 мм, включая материалы	м <sup>2</sup>	1 250,00	
9	Устройство щебеночно-набивного покрытия включая материалы (гранитный отсеб)	м <sup>2</sup>	1 150,00	
10	Розлив вяжущих материалов	м <sup>2</sup>	13,00	
11	Устройство выравнивающего слоя из асфальтобетонной смеси с применением укладчиков асфальтобетона толщиной до 50 мм - проезжая часть, включая материалы	м <sup>2</sup>	650,00	
12	Устройство асфальтобетонного покрытия толщиной до 50 мм - проезжая часть включая материалы	м <sup>2</sup>	850,00	
13	Устройство асфальтобетонного покрытия толщиной до 40 мм - пешеходная зона, включая материалы	м <sup>2</sup>	910,00	
14	Установка нового бортового бетонного камня, включая материалы	п. м.	1 950,00	
15	Установка радиального бортового камня, включая материалы (с доставкой на расстояние до 10 км)	п. м.	2 325,00	
16	Устройство тротуарной плитки, включая материалы прочность при сжатии: 400 кг. / кв. см морозоустойчивость: > 200 циклов	м <sup>2</sup>	2 650,00	
17	Оборудование тротуарного съезда с тактильной полосой и занижением бортового камня, включая материалы (с доставкой на расстояние до 10 км)	п. м.	1820,00	
18	Устройство тактильной плитки, для инвалидов по зрению	п. м.	750,00	
19	Ремонт бортовых камней	п. м.	950,00	
20	Плиты дорожные с доставкой на расстояние до 10 км	шт.	13 500,00	

21	Устройство бетонных дорожек толщиной до 200 мм, включая материалы	м <sup>2</sup>	3 253,00	
22	Ремонт бетонных конструкций с подливкой бетона	м <sup>2</sup>	1 250,00	
23	Демонтаж бетонных конструкций с вывозом на расстояние до 10 км	м <sup>2</sup>	1 850,00	
24	Демонтаж старой штукатурки, плитки с вывозом на расстояние до 10 км	м <sup>2</sup>	350,00	
25	Погрузка строительных отходов экскаватором	т	75,00	
26	Погрузка строительных отходов вручную	т	650,00	
27	Перевозка грузов на расстояние 10 км	т	225,00	
28	Столбик дорожный заградительный бетонизируемый с доставкой и установкой Диаметр трубы: 76 мм; высота: 1000 мм;	шт.	2 350,00	
29	Полусфера шестигранная бетонная окрашенная с доставкой и установкой	шт.	1 350,00	
30	Парковочный блокиратор с доставкой и установкой	шт.	2 650,00	
31	Нанесение линий разметки безвоздушным способом, дорожная разметка	м <sup>2</sup>	320,00	
32	Окраска элементов дворовых проездов	п. м.	55,00	
33	Ограда металлическая сварная или кованая высотой до 0,5 м включая доставку и монтаж	п. п.	2 500,00	
34	Ограда металлическая сварная или кованая высотой до 4 м включая доставку и монтаж	п. м.	10 325,00	
35	Установка дорожных знаков на сборных железобетонных фундаментах и металлических стойках массой до 25 кг «Стоянка для инвалидов»	шт.	3 650,00	

36	Установка металлических пешеходных ограждений включая материалы (с доставкой на расстояние до 10 км) - Горячее цинкование - Нержавеющая сталь	п. м. п. м.	1 200,00 2 650,00	
	Пешеходное оцинкованное ограждение типа «Крест» Длина секции 2 м	п.м.	2126,95	
37	Устройство покрытия бетонного для экопарковки (газонная решетка) 600×400×100, включая материалы (с доставкой на расстояние до 10 км)	м <sup>2</sup>	875,00	
38	Труба дренажная для отвода грунтовых вод гофрированная одностенная с перфорацией в геотекстиле d - 110 мм (с учетом доставки и монтажа)	п. м.	97,00	
39	Фитинги для дренажных труб в геотекстиле d - 110 мм (с учетом доставки и монтажа)	п. м.	170,00	
40	Лоток водоотводный бетонный с решеткой чугунной, 1000x187x130, сечение: DN110, (с учетом монтажа и доставки на расстояние до 10 км)	шт.	5 750,00	
41	Облицовка вертикальных поверхностей из камня искусственного, материал: бетон, Предназначен для декоративной отделки стен как внутри, так и снаружи помещений. (с учетом монтажа и доставки на расстояние до 10 км)	м <sup>2</sup>	1 150,00	
43	<b>Плита парапетная из бетона (с учетом монтажа и доставки на расстояние до 10 км)</b>	шт.	1 850,00	
44	Ступень лестничная из бетона (с учетом монтажа и доставки на расстояние до 10 км)	шт.	1 880,00	
45	<b>Блок забора 400*200*200 (с учетом монтажа и доставки на расстояние до 10 км)</b>	шт.	320,00	


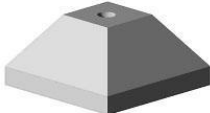

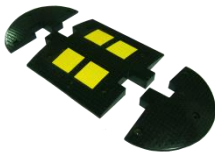
46	Блок ФБС 9-3-3, размер: 880*300*280 масса: (с учетом монтажа и доставки на расстояние до 10 км)	шт.	1250,00	
47	Опора бетонная (с учетом монтажа и доставки на расстояние до 10 км) Размеры: 600*600*400 масса: 340 кг Размеры: 500*500*300 масса: 120 кг	шт. шт.	2125,00 1150,00	
48	Тумба бетонная, размер 520*390 масса: 150 кг (с учетом монтажа и доставки на расстояние до 10 км)	шт.	2250,00	
49	Геотекстиль 200 г/м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	30,00	
50	Неровность искусственная резиновая со светоотражающими элементами «лежачий полицейский» в комплекте с концевыми элементами (с учетом монтажа и доставки на расстояние до 10 км) ширина - 500 мм, высота - 50 мм ширина - 350 мм, высота - 50 мм	п. м. п. м.	2 350,00 1 970,00	

Таблица № 2






## 2. Освещение территорий


№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Стоимость за единицу с НДС (руб.)	Изображение
1	Прокладка провода по фасаду здания	м	530,00	
2	Установка кронштейна	шт.	5 950,00	
3	Установка светильника уличного	шт.	5 150,00	
4	Установка выключателя автоматического с учетом оборудования	шт.	5 800,00	
5	Установка выключателя	шт.	350,00	
6	Установка фотоэлемента	шт.	7 180,00	
7	Прокладка труб гофрированных для защиты проводов	м	450,00	
8	Затягивание провода в трубы	м	65,00	
9	Установка опоры освещения с цоколем и кронштей-	шт.	19 636,00	

	НОМ			
10	Подвес провода СИП	м	210,00	
11	Демонтаж светильника	шт.	750,00	
12	Демонтаж провода с фасада	м	92,00	
13	Демонтаж опоры	шт.	2 100,00	
14	Сверление отверстий в кирпиче	1 отв.	110,00	
15	Установка железобетонной опоры освещения	Шт.	7242,0	
<b>Материалы</b>				
16	Провод ВВГ 3 х 2,5	м	48,50	
17	Провод ВВГ 3 х 1,5	м	32,50	
18	Цоколь к металлической опоре	шт.	10 126,00	
19	<b>Опора из листовой стали толщиной 3мм, длина – 9 м, покрытие – горячее оцинкование, с цоколем и кронштейном</b>	шт.	26 140,00	
20	Опора из листовой стали толщиной 3мм, длина – 6 м, покрытие – горячее оцинкование, с цоколем и кронштейном	шт.	18 525,00	
21	Опора из листовой стали толщиной 3мм, длина – 4 м, покрытие – горячее оцинкование, с цоколем и кронштейном	шт.	13 750,00	
22	Кронштейн металлический на опору	шт.	6 369,00	
23	Фотоэлемент	шт.	491,00	
24	Автоматический выключатель 16А	шт.	140,00	
25	Выключатель одноклавишный для открытой проводки	шт.	76,00	
26	Гофрированная труба, d – 32 мм	п. м.	33,00	
27	Светильник светодиодный LED 80 Вт	шт.	13 500,00	
28	Светильник светодиодный LED 100 Вт	шт.	13 500,00	
29	Кронштейн для светильников на фасаде	шт.	554,00	
30	Провод СИП 4 х 16	п. м.	101,00	
31	Провод СИП 4 х 25	п. м.	132,00	
32	Коробка распределительная	шт.	35,00	

33	Клипса (скоба однолапковая)	шт.	3,00	
34	Дюбель-гвоздь (быстрый монтаж)	шт.	42,00	
35	Рейка DIN 30 см	шт.	71,00	
36	Шина нулевая	шт.	505,00	
37	Опора уличного освещения СВ 95-2	Шт.	5500,0	
38	Кронштейн для светильника на опоре	Шт.	7200,0	

## 3. Установка скамеек






№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Стоимость за единицу с НДС (руб.)	Изображение
<b>Работа</b>				
1	Демонтаж старых скамеек	шт.	750,00	
2	Стоимость установки скамейки	шт.	2 000,00	
<b>Материалы</b>				
1	Скамейка со спинкой металлический каркас Длина - 180 см, Ширина – 58 см, Высота со спинкой - 84 см Вес - 54 кг	шт.	21 500,00	
2	Скамейка со спинкой металлический каркас Длина - 180 см, Ширина – 62см, Высота со спинкой - 88 см Вес - 60 кг	шт.	18 500,00	
3	Скамейка со спинкой двусторонняя металлический каркас Длина - 166 см, Высота – 90 см, Ширина - 115 см, Вес - 91 кг	шт.	27 500,00	
4	Лавка без спинки металлический каркас Длина - 180 см, Высота – 45 см, Ширина - 61 см, Вес - 40 кг	шт.	13 500,00	
5	Скамейка со спинкой бетон Материал: фибробетон, деревянный настил, лак, пропитка по дереву. Размеры (мм): 1940x700x850	шт.	12 600,00	

6	Скамейка без спинки Материал: бетон, деревянный настил, лак, пропитка по дереву. Размеры (мм): 1500x400x430	шт.	8 700,00	
7	Скамейка без спинки Материал: бетон, деревянный настил, лак, пропитка по дереву. Размеры (мм): 1900x500x450	шт.	12 800,00	
8.	Скамейка вокруг дерева или столба	шт.	25 600,00	
9.	Скамейка полукруглая	Шт.	20000,0	
10.	Диван парковый Размеры :2000x550x790 Каркас – из металлической трубы. Спинка и сидение одной расцветки, из деревянных досок.	шт	7 587,00	

## 4. Установка урн

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Стоимость за единицу с НДС (руб.)	Изображение
<b>Работа</b>				
1	Стоимость установки урны с креплением (фиксацией)	шт.	1 500,00	
<b>Материалы</b>				
1	Урна наземная (металлическая) Объем: 40 л Материал: окрашенный металл	шт.	2 650,00	
2	Урна наземная антивандальная (металлическая) Высота - 650 мм; Диаметр - 320-450 мм; Объем урны - 50 л.	шт.	8 950,00	
3	Урна наземная перевертыш (металлическая) Высота: 550(мм); Диаметр бака: 300 мм; Высота бака 400 мм; Объем: 35 (л);	шт.	2 450,00	
4	Урна наземная (бетонная) Материал: бетон, спец краски Размеры (мм): 360*360*500. Вес (кг): 90	шт.	3 850,00	
5	Урна наземная (бетонная) Материал: армированный бетон (фибробетон), фасадные краски. Размеры (мм): 580x580x500. Вес (кг): 170	шт.	7 200,00	
6	Вкладыш для урны Материал: оцинкованное железо. Размеры (мм): под урну. Вес (г): 400	шт.	850,00	

## 5. Оборудование детских и (или) спортивных площадок.



№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Стоимость за единицу с НДС (руб.)	Изображение
1.	<p><b>Качели без спинки</b>            Категория возраста: от 3 до 7 лет            Количество мест: 1            Размеры: длина - 1800 мм; ширина - 1800 мм; высота общая – 1700 мм;            высота сиденья – 450 мм            Материалы: стальные трубы, элементы из полосовой стали, подшипниковые узлы, влагостойкая фанера, профессиональные двухкомпонентные краски, оцинкованный крепеж с защитными пластиковыми колпачками. Способ установки: ленточный фундамент.</p>	шт.	10 900,00	
2.	<p><b>Качели со спинкой</b>            Категория возраста: от 3 до 7 лет            Количество мест: 1            Размеры: длина - 1800 мм; ширина - 1800 мм; высота общая – 1700 мм;            высота сиденья – 400 мм            Материалы: стальные трубы, элементы из полосовой стали, подшипниковые узлы, влагостойкая фанера, профессиональные двухкомпонентные краски, оцинкованный крепеж с защитными пластиковыми колпачками. Способ установки: ленточный фундамент.</p>	шт.	12 100,00	
3.	<p><b>Качели двойные без спинки</b>            Категория возраста: от 3 до 7 лет            Количество мест: 2            Размеры: длина - 2700 мм; ширина - 1400 мм; высота общая – 1650 мм; высота сидений – 400 мм            Материалы: стальные трубы, элементы из полосовой стали, подшипниковые узлы, влагостойкая фанера, профессиональные двухкомпонентные краски, оцинкованный крепеж с защитными пластиковыми колпачками. Способ установки: ленточный фундамент.</p>	шт.	21 500,00	
4.	<p><b>Качели двойные со спинкой</b>            Категория возраста: от 3 до 7 лет            Количество мест: 2            Размеры: длина - 2700 мм; ширина - 1400 мм; высота общая – 1700 мм; высота сидений – 450 мм            Материалы: стальные трубы, элементы из полосовой стали, подшипниковые узлы, влагостойкая фанера, профессиональные двухкомпонентные краски, оцинкованный крепеж с защитными пластиковыми колпачками. Способ установки: ленточный фундамент.</p>	шт.	22 500,00	
5.	<p><b>Качели двухсекционные на металлических стойках с декоративными элементами</b>            Размеры: 3850*1760*2380            Материалы: влагостойкая фанера или полиэтилен низкого давления марки, металлические трубы .            Все металлические конструкции предварительно обработаны и покрыты полиэфирными порошковыми красками.</p>	шт.	35 865,00	








6.	<p>Качели двухсекционные на металлических стойках с декоративными элементами  Размеры: 3200x2000x2550 мм.  Материалы: сиденье фанерное, каркас металлический под качели, цепи для качелей (в оплетке, влагостойкая фанера, металлические элементы, оцинкованная цепь.. Все металлические конструкции предварительно обработаны и покрыты полиэфирными порошковыми красками.</p>	шт	30537,00	
7.	<p>Качели "Гнездо"  качели подвесные  размещение на улице  конструкция со стойками  максимальная нагрузка: 200 кг  материал: металл/дерево</p>	шт	26000,00	
8.	<p>Качели металлические "Гнездо" ХИТ 120 см  Габариты конструкции (ДхШхВ): 2x1,5x2,3 м  Диаметр качелей: 120 см;  Втулки силиконовые, располагаемые в отверстиях - предохраняют протирания каната.  Основание качелей выполнено из стальной трубы толщиной стенки 3 мм;  Сиденье сплетено вручную из кручёного трёх-прядного полиамидного каната и устойчиво к растягиванию;  Разрывная нагрузка на сеть - более 1,5 тонн;  Оплетка основания и подвесы качелей изготовлены из восьмипрядного полиэтиленового каната толщиной 12 мм;  Длина каждого из подвесов 2 м, что позволяет с легкостью регулировать качели по высоте для самых разных целей;  Длину подвесов по запросу можно увеличить;  Разрешенная максимальная масса пользователя: 200кг;  Качели закрепляются за 2 подвеса и двигаются вперед-назад;  Основание конструкции и качельная балка: металлический профиль 60x60, толщина 3 мм, окрашенный порошковой краской;  Связующие болты: 12x140;  Варианты установки: бетонирование.</p>	шт.	40000.00	
9.	<p>Качели диван 120 см. KinderHof  Возраст: от 4-х лет.  Размеры: 2800x2000x2350 мм.  Материалы: сиденье - доска, каркас металлический под качели, цепи для качелей (в оплетке, металлические элементы, оцинкованная цепь. Все металлические конструкции предварительно обработаны и покрыты полиэфирными порошковыми красками.</p>	шт.	30000,00	
10.	<p>Качалка – балансир  Категория возраста: от 3 до 7 лет  Количество мест: 2  Размеры: 2500x250x820 мм  Размеры: 3555x250x880 мм  Материалы: стальные трубы, элементы из полосовой стали, подшипниковые узлы, влагостойкая фанера, профессиональные двухкомпонентные краски, оцинкованный крепеж с защитными пластиковыми колпачками. Способ установки: ленточный фундамент.</p>	шт. шт.	12 000,00 16 000,00	
11.	<p>Качели «Весы двойные»  Размеры: 2800x 1500x750 мм.  Материалы металлическая труба, пластиковые элементы.  Все металлические элементы предварительно обработаны антикоррозийными составами. Окраска – полимерная порошковая с высокотемпературной сушкой.</p>	шт.	23617,44	

12.	<p><b>Горка детская</b>  Размеры в плане: 5200x1800 мм, высота: 2100 мм.  Материалы: дерево; металл; прессованная фанера  С элементами для лазанья и украшенной лестницей для детей от 11 лет  Способ установки: ленточный фундамент.</p>	шт.	43 000,00	
13.	<p><b>Комплекс детский спортивно-игровой</b>  Размеры в плане: 6000x1500 мм, высота: 3100 мм.  Материалы: дерево; металл; прессованная фанера  городок с баскетбольным щитом, рукоходом для детей 5-11 лет  Способ установки: ленточный фундамент.</p>	шт.	72 500,00	
14.	<p><b>Песочница</b>  Категория возраста: от 3 до 5 лет  Размеры: длина - 2000 мм; ширина - 2000 мм; высота общая - 330 мм  Материалы: доска строганая, брус из клееной древесины, профессиональные двухкомпонентные краски.  Способ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах</p>	шт.	14 850,00	
15.	<p><b>Песочница</b>  Категория возраста: от 3 до 5 лет  Характеристика товара:  Размеры: 1300x1300x300 мм.  Песочница выполнена из 4-х универсальных панелей изготовленных из линейного полиэтилена методом рототормования.</p>	шт	14 754,72	
16.	<p><b>Песочница</b>  Категория возраста: от 3 до 5 лет  Материалы: фанера влагостойкая, доска строганая, профессиональные двухкомпонентные краски.  Способ установки: металлические подпятники, на бетонных фундаментах.  Размеры: 3182x3182x518 мм</p>	шт.	21 600,00	
17.	<p><b>Песочница</b>  Категория возраста: от 3 до 5 лет  Материалы: фанера влагостойкая, доска строганая, метал. трубы, профессиональные двухкомпонентные краски. Способ установки: металлические подпятники, на бетонных фундаментах.  Размеры: 1580x1580x175 мм</p>	шт.	19 500,00	
18.	<p><b>Песочный дворик</b>  Категория возраста: от 3 до 5 лет  Материалы: фанера влагостойкая, доска строганая, метал. трубы, профессиональные двухкомпонентные краски.  Способ установки: металлические подпятники, на бетонных фундаментах.  Размеры: 3930x3420x2120 мм</p>	шт.	42 500,00	
19.	<p><b>Детский домик:</b>  Размеры: 1470x1320x630  Материалы: брус клееный столярный, порода древесины сосна/ель. Боковые панели изготовлены из многослойной, влагостойкой фанеры, изготовленная из шлифованного березового</p>	шт	20 700,00	







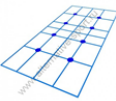
	шпона повышенной водостойкости. Все деревянные конструкции должны быть окрашены защитным покрытием, которое включает в себя как образование лаковой пленки на поверхности, так и пропитывающие свойства морилок или пропиток, которые препятствуют образованию в древесине грибка, выцветания, структурного разрушения. Все изделия из фанеры должны покрываться фасадной декоративной атмосферостойкой краской по дереву, достигает эффекта обработки изделия «жидкой пластмассой».			
20.	<b>Домик для игры детей</b> Размеры: 1200x1400x2200 мм. Материалы: многослойная фанера, стальные трубы, пластиковые элементы из линейного полиэтилена низкого давления методом ротоформования.	шт	58 516,20	
21.	<b>Домик со счетами</b> Категория возраста: от 3 до 5 лет Материалы: фанера влагостойкая, доска строганая, метал. трубы, профессиональные двухкомпонентные краски. Способ установки: металлические подпятники, на бетонных фундаментах. Размеры: 1500x1460x2070 мм	шт.	36 000,00	
22.	<b>Домик детский</b> Размеры: 1500x1600x1900 мм Домик изготовлен из 4-х столбов из клееного бруса. Крыша, панели, счёты и сиденья изготовлены из влагостойкой фанеры, окрашены износостойкой краской для дерева. Пластиковые элементы – заглушки - изготовлены из пластика методом ротоформования.	шт	100 710,00	
23.	<b>Домик-беседка</b> Материалы: дерево; фанера прессованная Размеры в плане: 1740x1525 мм, высота 1916 мм.  Способ установки: металлические подпятники, на бетонных фундаментах. Домик-беседка с иллюминаторами	шт.	60 000,00	
24.	<b>Беседка</b> Категория возраста: от 3 до 5 лет Размеры: длина - 3200 мм; ширина - 2200 мм; высота общая - 2000 мм; высота сидений - 300 мм Материалы: фанера влагостойкая, стальные трубы, элементы из листового металла, профессиональные двухкомпонентные краски, оцинкованный крепеж с защитными пластиковыми колпачками, оцинкованные металлические крепежные уголки. Способ установки: стойки или металлические подпятники на бетонных фундаментах	шт.	57 200,00	
25.	<b>Беседка</b> Категория возраста: любой Размеры: длина – 2000.0 мм, ширина – 2000.0 мм. высота - 2250.0 мм, кровля – металлочерепица, крыша двускатная. Материалы: металл, дерево	шт.	29000,00	

26.	<p><b>Беседка «Рандеву» 6 граней</b>  Категория возраста: любой  размеры: диаметр - 2500.0 мм,  Материалы: металл, деревянные сидения.</p>	шт.	25000,00	
27.	<p><b>Беседка «Рандеву» 6 граней</b>  Категория возраста: любой  размеры: диаметр - 3500.0 мм, высота - 3400.0 мм,  Материалы: кованый металл, деревянные сидения.</p>	шт.	120000,00	
28.	<p><b>Беседка – качели шестигранная</b>  Категория возраста: любой  размеры: диаметр - 4500.0 мм, высота - 2500.0 мм,  Материалы: кованый металл, деревянные сидения.</p>	шт.	120000,00	
29.	<p><b>Беседка – качели шестигранная</b>  Категория возраста: любой  размеры: диаметр - 5500.0 мм, высота - 2500.0 мм,  Материалы: дерево, сиденья на цепях.</p>	шт.	150000,00	
30.	<p><b>Песочный дворик</b>  Размеры: 2300x2300x2350 мм  Материалы: Крыша, панели, столик и сиденья изготовлены из влагостойкой фанеры, окрашены износостойкой краской для дерева. Пластиковые элементы – заглушки - изготовлены из пластика методом ротозформования.</p>	шт	75 168,00	
31.	<p><b>Качалка «Хрюшка»</b>  Размеры 950x650x100 мм.  Материал: Конструкция качели установлена на 2-х пружинах . Каркас качели в форме мотоцикла изготовлен из многослойной фанеры Упоры для рук и ног изготовлены из металлической трубы. Сидение изготовлено из многослойной фанеры Все металлические конструкции предварительно обработаны и покрыты полиэфирными порошковыми красками в камере.</p>	шт	23 759,07	
32.	<p><b>Карусель</b>  Размеры (ДШВ): 1000x1000x900 мм  Материалы: фанера влагостойкая, стальные трубы, элементы из листового металла, профессиональные двухкомпонентные краски, оцинкованный крепеж с защитными пластиковыми колпачками, оцинкованные металлические крепежные уголки.  Способ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах</p>	шт.	26 250,00	
33.	<p><b>Карусель</b>  Размеры (ДШВ): 1000x1000x900 мм  Материалы: фанера влагостойкая, стальные трубы, элементы из листового металла, профессиональные двухкомпонентные краски, оцинкованный крепеж с защитными пластиковыми колпачками, оцинкованные металлические крепежные уголки.  Способ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах</p>	шт.	37 000,00	







34.	<p><b>Карусель с рулем</b>  Размеры (ДШВ): 1600x720 мм  Материалы: фанера влагостойкая, стальные трубы, элементы из листового металла, профессиональные двухкомпонентные краски, оцинкованный крепеж с защитными пластиковыми колпачками, оцинкованные металлические крепежные уголки.  Способ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах</p>	шт.	32 000,00	
35.	<p><b>Карусель шестиместная (усиленная)</b>  Размеры: D=1500мм, высота 900мм  Материалы: металлические трубы. Площадка карусели изготовлена из рифленого листа с антискользящими круглыми просечками. Сидения изготовлены из многослойной фанеры. Все металлические конструкции предварительно обработаны и покрыты полиэфирными</p>	шт.	30 456,00	
36.	<p><b>Детский игровой комплекс</b>  Категория возраста: от 5 до 7 лет  Размеры (ДШВ): 3 м x 4,4 м x 3,3 м  Материалы: клееный брус, массив сосны, оцинкованный крепеж, экологически чистый антисептик, при цветной окраске используются профессиональные краски.  Способ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах</p>	шт.	41 000,00	
37.	<p><b>Детский игровой комплекс</b>  Категория возраста: от 5 до 7 лет  Размеры (ДШВ): 6,5 м x 5,5 м x 3,3 м  Материалы: клееный брус, массив сосны, оцинкованный крепеж, экологически чистый антисептик, при цветной окраске используются профессиональные краски.  Способ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах</p>	шт.	110 000,00	
38.	<p><b>Детский игровой комплекс Песочный дворик</b>  Категория возраста: от 3 до 5 лет  Размеры (ДШВ): 5125x4155x2210 мм, высота огражд. 0,6 м  Материалы: клееный брус, массив сосны, оцинкованный крепеж, экологически чистый антисептик, при цветной окраске используются профессиональные краски.  Способ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах</p>	шт.	129 000,00	
39.	<p><b>Детский игровой комплекс</b>  Категория возраста: от 3 до 7 лет  Размеры (ДШВ): 4100x2700x2600 мм  Материалы: клееный брус, массив сосны, оцинкованный крепеж, экологически чистый антисептик, при цветной окраске используются профессиональные краски.  Способ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах</p>	шт.	125 000,00	
40.	<p><b>Детский игровой комплекс</b>  Категория возраста: от 5 до 12 лет  Размеры (ДШВ): 7,5 м x 7 м x 3,3 м  Материалы: клееный брус, массив сосны, оцинкованный крепеж, экологически чистый антисептик, при цветной окраске используются профессиональные краски.  Способ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах</p>	шт.	190 000,00	







41.	<p><b>Детский игровой комплекс</b>  Категория возраста: от 5 до 12 лет  Размеры (ДШВ): 5900 x 3900x 3500 мм  Материалы: фанера влагостойкая, стальные трубы, элементы из листового металла, профессиональные двухкомпонентные краски, оцинкованный крепеж с защитными пластиковыми колпачками, оцинкованные металлические крепежные уголки.  Способ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах</p>	шт.	232 000,00	
42.	<p><b>Детский игровой комплекс</b>  Категория возраста: от 3 до 7 лет  Размеры (ДШВ): 5300x3500x2500 мм  Материалы: металл, массив сосны, оцинкованный крепеж, экологически чистый антисептик, при цветной окраске используются профессиональные краски.  Способ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах</p>	шт.	236 000,00	
43.	<p><b>Детский игровой комплекс</b>  Категория возраста: от 3 до 7 лет  Материалы: клееный брус, массив сосны, оцинкованный крепеж, экологически чистый антисептик, при цветной окраске используются профессиональные краски.  Способ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах</p>	шт.	388 000,00	
44.	<p><b>Детский игровой комплекс</b>  Длина: 9285 мм  Ширина: 4350 мм  Высота: 3380 мм  Высота горки: 1010 (2) мм  Гарантия 1 год</p>	шт.	547 300,00	
45.	<p><b>Детский игровой комплекс</b>  Длина: 11650 мм, Ширина: 6910 мм, Высота: 4230 мм  Высота горки: 1260, 1010 мм,  Возрастная группа: Для детей от 6 до 12 лет  Способ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах</p>	шт.	832 000,00	
46.	<p><b>Детский спортивный комплекс</b>  Размеры (ДШВ): 2150x1085x1640  Материалы: фанера влагостойкая, стальные трубы, профессиональные двухкомпонентные краски.  Способ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах</p>	шт.	21 000,00	
47.	<p><b>Детский спортивный комплекс с рукоходом, баскетбольным кольцом и шведской стенкой</b>  Размеры (ДШВ): 2980x1000x3020 мм  Материалы: фанера влагостойкая, стальные трубы, элементы из листового металла, профессиональные двухкомпонентные краски, оцинкованный крепеж с защитными пластиковыми колпачками, оцинкованные металлические крепежные уголки.  Способ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах</p>	шт.	37 000,00	







48.	<p><b>Детский спортивный комплекс с рукоходом, шведской стенкой, гимнастическими кольцами и турниками</b>  Размеры (ДШВ): 2635x1340x2135 мм  Материалы: стальные трубы, элементы из листового металла, профессиональные двухкомпонентные краски, оцинкованный крепеж с защитными пластиковыми колпачками, оцинкованные металлические крепежные уголки.  Способ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах</p>	шт.	57 000,00	
49.	<p><b>Детский спортивный комплекс с рукоходом, шведской стенкой, гимнастическими кольцами, брусьями, турниками и баскетбольным кольцом</b>  Размеры (ДШВ): 5940x3400x3020 мм  Материалы: стальные трубы, элементы из листового металла, профессиональные двухкомпонентные краски, оцинкованный крепеж с защитными пластиковыми колпачками, оцинкованные металлические крепежные уголки.  Способ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах</p>	шт.	99 000,00	
50.	<p><b>Спортивно-развивающий комплекс:</b>  Размеры: 8500x5500x2550 мм.  Материал: стальные трубы, пластиковые элементы выполнены из линейного полиэтилена низкого давления методом ротационного формования. Все металлические элементы предварительно обработаны антикоррозийными составами. Окраска – полимерная порошковая с высокотемпературной сушкой.  Комплекс оснащен беговым барабаном из пластика  Комплекс оснащен двумя наклонными скамьями для упражнений на пресс. Доски скамьи для пресса закреплены на трубе, выполнены из многослойной, крашеной фанеры</p>	шт	258 326,00	
51.	<p><b>Тренажер «Лыжный ходок»</b>  Размеры: 1500x850x1700 мм.  Металлические детали оцинкованы, с повышенной или обычной точностью. Все металлические детали предварительно обработаны и покрыты полиэфирными порошковыми красками.</p>	шт	51 268,67	
52.	<p><b>Тренажерный комплекс «Тяга сверху» «Жим от груди»</b>  Размеры: 2000x675x1700 мм.  Каркас тренажера выполнен из одной несущей профильной стойки, основания стоек – стальная платформа квадратной формы. Место для упражнений расположено с двух сторон. Тренажер оснащён ручками для хвата на концах для жима. Сидение закреплено на металлической трубе. Спинка сидения и сидение изготовлено из фанеры толщиной не менее 20мм. и закреплена мебельными болтами. Пластиковые элементы выполнены из линейного полиэтилена низкого давления методом ротационного формования. Все металлические элементы предварительно обработаны антикоррозийными составами. Окраска – полимерная порошковая с высокотемпературной сушкой.</p>	шт	97 440,00	

53.	<p><b>Гимнастический комплекс</b>  предназначение: для упражнений на трапециевидные и широчайшие мышцы спины, груди, бицепс, трицепс. Категория: для общего физического развития на открытом воздухе лицами от различной подготовки от 16 лет. Тренажер позволяет нескольким лицам (2-3) заниматься одновременно. Комплект поставки: жесткая сборная сварная рама, перекладки, упоры для локтей, наклонная скамейка для пресса. Конструкция: изделие изготавливается из стальной высокопрочной трубы профиля 60x60, 40x40, 20x20. Максимально допустимая нагрузка – 200 кг, Способ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах</p>	шт.	22 000,00	
54.	<p><b>Спортивное развивающее оборудование</b>  Размеры: 3300x3300x2500 мм.  Несущие стойки выполнены из труб, основания стоек – стальная пятка круглой формы 150-го радиуса. На стойки крепятся пластиковые заглушки при помощи саморезов. Стойки соединяются между собой трубами. Комплекс оснащен двумя наклонными скамьями для упражнений на пресс. Доски скамьи для пресса закреплены на трубе, выполнены из многослойной, крашеной фанеры толщиной не менее 20мм, и закреплены на металлических пластинах. Все болтовые соединения закрываются пластиковыми колпачками. Пластиковые элементы выполнены из линейного полиэтилена низкого давления методом ротационного формования. Все металлические элементы предварительно обработаны антикоррозийными составами. Окраска – полимерная порошковая с высокотемпературной сушкой.</p>	шт	71702,67	
55.	<p><b>Уличный атлетический комплекс</b>  Габаритные размеры: 1730x1730x2615(мм). Окрас: цвет по требованию заказчика, полимерно-порошковое покрытие (ППП). Максимально допустимая нагрузка – 200 кг  Способ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах</p>	шт.	31 000,00	
56.	<p><b>Уличный спорткомплекс</b>  Состоит двух шведских стенок с турниками, брусьев опорных, брусьев для отжиманий, на центральной гимнастической перекладке могут располагаться кольца, веревочная лестница, шест.  Монтируется на закладных элементах, входящих в комплект или на анкерах, на подготовленное бетонное основание.  Габариты и вес (в собранном виде): Д: 2585 Ш: 2330 В: 2510, Вес: 220кг, Способ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах</p>	шт.	70 000,00	
57.	<p><b>Уличный спорткомплекс для подготовки к сдаче норм ГТО</b>  Выполнен на хомутах. Регулируемые по высоте перекладки, скамьи для пресса. Диаметр перекладок брусья 48мм. Монтируется на закладных элементах, входящих в комплект или на анкерах, на подготовленное бетонное основание. Габариты в собранном виде: 6,2м x 3,7м x 3,1м. Габариты для транспортировки: 3,0м x 1,4м x 0,6м.; Вес: 410кг диаметр несущей трубы 102 ММ  Способ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах</p>	шт.	91 000,00	
58.	<p><b>Уличный тренажерный комплекс</b>  в комплекте с навесом, рамной конструкцией для 6 тренажеров на выбор для занятия спортом 12 человек одновременно.  Габариты площадки: 5x4x3м</p>	шт.	275 000,00	 

59.	<p><b>Уличный тренажерный комплекс</b> в комплекте с навесом, рамной конструкцией для 14 тренажеров на выбор для занятия спортом 28 человек одновременно. Габариты площадки: 5x8x3м</p>	шт.	440 000,00		
60.	<p><b>Уличный тренажер вертикальная тяга</b> Уличный тренажёр подтягивание предназначен для тренировки мышц груди и трицепсов рук. Для занятий необходимо разместиться на сидении тренажёра спиной к вертикальной стойке, руками охватить рукояти тренажёра. Тренировка мышц происходит при периодическом притягивании рукоятей тренажёра на себя сверху вниз. Посредством подвижной рычажной системы усилие от движения рукоятей передаётся вертикальному движению сиденья, которому противодействует вес тренирующегося. Д: 1190 Ш: 845 В: 1810, Вес: 90кг Способ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах</p>	шт.	35 000,00		
61.	<p><b>Уличный тренажер баттерфляй</b> Спортивный уличный тренажер для укрепления мышц рук и груди "Баттерфляй" предназначен для тренировки одного пользователя. Принцип действия заключается в том, что пользователь в сидячем положении, поставив ноги на подножки, взявшись за рукоятки (крылья) тренажера, сводит их перед собой за счет мышц груди, затем возвращается в исходное положение Нагрузка – до 150кг. Габариты и вес: Д: 870 Ш: 920 В: 1810, Вес: 110кг Способ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах</p>	шт.	45 000,00		
62.	<p><b>Уличный тренажер Лыжник + Велосипед + Разведение ног</b> Лыжный ход сдвоенный предназначен для тренировки мышц и суставов тела. Тренажер уличный разведение ног предназначен для тренировки мышц талии и бедер, а также суставов и мышц туловища в области поясницы. Велотренажер предназначен для тренировки и укрепления дыхания и мышц ног. Габариты и вес: Д: 2660 Ш: 1470 В: 1735, Вес: 185кг Способ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах</p>	шт.	68 000,00		
63.	<p><b>Брусья гимнастические одноуровневые</b> Габариты: 2500x600x1300 мм Способ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах</p>	шт.	8 500,00		
64.	<p><b>Брусья:</b> Размеры 2250x800x1600 мм</p>	шт	22 517,06		

65.	<p><b>Брусья разноуровневые</b>  Брусья параллельные двойные на хомутах, с регулировкой высоты перекладин.  Диаметр перекладин брусьев 48мм.  отжимания на брусьях для развития трицепсов, мышц плечевого пояса и грудных мышц, также работают дельтовидные мышцы и широчайшие мышцы спины. Монтируются на закладных элементах, входящих в комплект или на анкерах, на подготовленное бетонное основание. Габариты в собранном виде: 4,1м x 0,8м x 1,7м. Габариты для транспортировки: 2,2м x 0,6м x 0,3м.; Вес: 150кг  диаметр несущей трубы 102 мм  Способ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах</p>	шт.	35 000,00	
66.	<p><b>Скамья для пресса</b>  Габариты: 1515x500x1025 мм  Способ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах</p>	шт.	9 600,00	
67.	<p><b>Скамья для пресса уличная</b>  предназначена для занятий спортом на открытом воздухе. Оборудование отлично подойдет для дворовых территорий и оснащения воркаут площадок. Монтируется на закладных элементах, входящих в комплект или на анкерах, на подготовленное бетонное основание. Габариты и вес: Д: 980; Ш: 540; В: 820. Вес: 50кг, Способ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах</p>	шт.	13 500,00	
68.	<p><b>Турник одноуровневый</b>  турник на хомутах с регулировкой высоты перекладин. Монтируется на закладных элементах, входящих в комплект. Уличный спортивный тренажер развивает и укрепляет мышцы рук, плечевого пояса, спины и груди. Габариты в собранном виде: 1,5м x 0,2м x 2,6м.  диаметр несущей трубы 102 мм  Способ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах</p>	шт.	17 000,00	
69.	<p><b>Турник многоуровневый</b>  комплекс турников на хомутах, с перекладинами для отжиманий. Регулируемые по высоте перекладины. Монтируются на закладных элементах, входящих в комплект или на анкерах, на подготовленное бетонное основание. Габариты в собранном виде: 4,1м x 4,1м x 2,7м. Габариты для транспортировки: 3,0м x 0,5м x 0,4м.; Вес: 160кг, диаметр несущей трубы 102 мм  Способ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах</p>	шт.	38 000,00	
70.	<p><b>Рукоход одноуровневый</b>  Габариты тренажера: 2050x540x2020 мм  Способ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах</p>	шт.	17 000,00	

71.	<p><b>Рукоход многоуровневый разновысотный</b>  Габариты тренажера: Габариты и вес: Д: 4820 Ш: 605 В: 2870  Вес: 180кг  Способ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах</p>	шт.	29 000,00	
72.	<p><b>Ворота футбольные юниорские</b>  Размер: 5000*2000 мм  Материал: стальная труба d - 89 мм  Способ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах</p>	шт.	46 000,00	
73.	<p><b>Ворота хоккейные</b>  Размеры: длина - 1950 мм; ширина - 1120 мм; высота – 1220 мм  Материалы: стальные трубы различных сечений, стальной пруток, профессиональные двухкомпонентные краски.  Способ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах</p>	шт.	22 000,00	
74.	<p><b>Стойка баскетбольная</b>  Габариты: длина - 2740 мм; ширина - 1800 мм; высота – 3950 мм  Материалы: стальные трубы различных сечений, стальной пруток, влагостойкая фанера, оцинкованный крепеж, защитные пластиковые элементы, профессиональные двухкомпонентные краски.  Способ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах</p>	шт.	16 500,00	
75.	<p><b>Ворота гандбольные с баскетбольным кольцом</b>  Размеры: длина - 3160 мм; ширина - 1600 мм; высота общая – 2900 мм  Материалы: стальные трубы различных сечений, стальной пруток, влагостойкая фанера, профессиональные двухкомпонентные краски, оцинкованный крепеж, пластиковые колпачки.  Способ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах</p>	шт.	30 000,00	
76.	<p><b>Стойка с баскетбольным кольцом</b>  Размеры: 1200x1200x3000 мм  Материал: Металлические стойки. Центральная часть комплекса представляет собой баскетбольный щит, кольцо установлено на высоте 255см от земли. Кольцо сделано из металлического круга не менее. Щит сделан из влагостойкой фанеры, покрашен краской. Все металлические конструкции предварительно обработаны и покрыты полиэфирными порошковыми красками.</p>	шт	40 517,68	
77.	<p><b>Сетка заградительная</b>  ячейка 100x100 мм нить 2.2 мм, материал: полиамид  Сетка заградительная необходима для защиты стен, окон и различного оборудования.  Цвет – по выбору</p>	м <sup>2</sup>	90,00	
78.	<p><b>Стойка для сетки заградительной</b> длина - 4 - 6 м  Стоимость без учета доставки и монтажа</p>	шт.	4 500,00	

79.	Ограждения для спортивных площадок Стоимость без учета доставки и монтажа	м. п.	4 850,00	
80.	Устройство резинового покрытия бесшовного, цветного, толщиной 20 мм, включая материалы (с учетом доставки на расстояние до 10 км)	м <sup>2</sup>	3 750,00	
81.	Мощение резиновой брусчаткой цветной, толщиной 40 мм, включая материалы (с учетом доставки на расстояние до 10 км)	м <sup>2</sup>	3 980,00	
82.	Подготовка территории	м <sup>2</sup>	752,00	
83.	Установка игровых и (или) спортивных комплексов (за 1 тонну конструкции)	т	78 000,00	
84.	Установка отдельных спортивных или игровых конструкций	шт.	16 000,00	
85.	Детский игровой комплекс «Кремль» Размеры: 10060x10660 мм, Н = 8160 мм, Возрастная группа: 6-12 лет	шт.	1 677 543,46	
86.	Песочный дворик с горкой «Кремль» Размеры: 4070x4745 мм, Н=3560 мм, Н площадки=650 мм и 300 мм Возрастная группа: от 2-х лет Материал: деревянная доска и деревянный брус, склеенный под прессом из нескольких отборных досок из древесины хвойных пород, подвергнутой специальной обработке и сушке до мебельной влажности, влагостойкая фанера, изготовленная из шлифованного березового шпона повышенной водостойкости, нержавеющей лист, металлические элементы, покрытые порошковыми красками или подвергнутые гальванизации, оцинкованный крепеж, пластиковые заглушки на места резьбовых соединений, порошковая и двухкомпонентная краска.	Шт.	142 201,80	
87.	Детский игровой комплекс	Шт.	137 000,0	
88.	Детский спортивный комплекс	шт.	64000,0	








89.	Детский игровой комплекс «Веревочный парк»	шт.	59000,0	
90.	Детский игровой комплекс «Веревочный парк»	шт.	359000,0	

Таблица № 6

## 6. Озеленение территорий

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Стоимость за единицу с НДС (руб.)	Изображение
1	Уход за газонами обыкновенными	м <sup>2</sup>	550,00	
2	Уход за цветниками из многолетников	м <sup>2</sup>	850,00	
3	Ремонт зеленых насаждений (ручная побелка, приготовление раствора)	ствол.	45,00	
4	Покос газона вручную	м <sup>2</sup>	15,00	
5	Покос газона газонокосилкой	м <sup>2</sup>	10,00	
6	Валка деревьев вручную	шт.	5 240,00	
7	Валка деревьев диаметром до 400 мм с применением гидроподъемника	шт.	9 150,00	
8	Валка деревьев диаметром от 400 мм с применением гидроподъемника	шт.	21 500,00	
9	Обрезка ветвей вручную	шт.	1 376,00	
10	Обрезка ветвей с гидроподъемником	шт.	15 790,00	
11	Ремонт малых архитектурных форм (скамейки, урны)	шт.	1 500,00	
12	Окраска малых архитектурных форм (скамейки, урны)	шт.	250,00	
13	Подготовка почвы для посева газона механическим способом (вспашка)	м <sup>2</sup>	50,00	
14	Подготовка почвы для посева газона с внесением растительной земли слоем 150 мм	м <sup>2</sup>	350,00	
15	Посев газонов вручную	м <sup>2</sup>	75,00	
16	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли вручную с добавлением растительной земли	шт.	250,00	
17	Посадка деревьев и кустарников с комом земли	шт.	1 500,00	

18	Посадка кустарника в живую изгородь	шт.	1 500,00	
19	Очистка участка от мусора (с погрузкой и перевозкой на расстояние до 5 км)	м <sup>2</sup>	420,00	
20	Посадка цветов в клумбы	шт.	95,00	
21	Вазон бетонный уличный прямоугольный Размеры 1200x350x400 с доставкой и монтажом	шт.	5 550,00	
22	Вазон бетонный уличный: Размеры: 900x900x490 м м. Материал: Цемент с добавлением речного мытого кварцевого песка, щебня гранитного и фибры. Вазон армирован арматурой периодического профиля. Вазон загрунтован смесью на основе цемента и окрашен водно-дисперсионной краской на акриловой основе.	шт	6000,00	
23	Деревья - саженцы с доставкой на объект	шт.	9 000,00	
24	Кустарник - саженцы с доставкой на объект	шт.	1 000,00	
25	Подготовка почвы для ремонта газона механическим способом (вспашка)	м <sup>2</sup>	50,00	
26	Цветник металлический «Волна» длина 3м, высота 1 м	Шт.	40 000,0	
27	Цветник металлический «Горка» длина 4 м, высота 3 м.	Шт	105000,0	
28	Цветник трехсекционный 1,7*1,7 м, высота 0,47 м	шт	33984,0	
29	Цветник шестисекционный 3,2*3,2, высота 0,67 м	шт	99488,0	