

**АДМИНИСТРАЦИЯ  
ВОСТОКСКОГО ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ  
КРАСНОАРМЕЙСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА  
ПРИМОРСКОГО КРАЯ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

20 февраля 2019 г.

пгт. Восток

№ 28

**Об утверждении дизайн – проектов дворовых территорий,  
включенных в муниципальную программу «Формирование современной  
городской среды на территории Востокского городского поселения на  
2018-2024 годы»**

В целях реализации программы «Формирование современной городской среды на территории Востокского городского поселения на 2018-2024 годы», руководствуясь Уставом Востокского городского поселения, постановлением администрации Востокского городского поселения от 28.01.2019г. № 08 «О внесении изменений в постановление администрации Востокского городского поселения от 14.12.2017 № 93 «Об утверждении муниципальной программы «Формирование современной городской среды на территории Востокского городского поселения на 2018-2022 годы»», регламентом работы администрации Востокского городского поселения, на основании протокола общественной комиссии, созданной для работы в рамках муниципальной программы «Формирование современной городской среды на территории Востокского городского поселения на 2018-2024 годы» от 07.02.2019г. № 1, администрация Востокского городского поселения,

**ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить дизайн проекты дворовых территорий по следующим адресам (согласованный с представителями заинтересованных лиц):

- ул. Молодежная, д. 4 (приложение № 1);
- ул. Молодежная, д. 8 (приложение № 2);
- ул. Дымова, д. 1 (приложение № 3);
- ул. Дымова, д. 2 (приложение № 4)

2. Ответственному специалисту 1 разряда администрации Востокского городского поселения (Воронцовой С.И.) обнародовать данное постановление путем размещения в администрации Востокского городского поселения, МКУК «Дворец культуры «Металлург» п. Восток» и на официальном сайте Востокского городского поселения - [www.vostok-gp.ru](http://www.vostok-gp.ru)

3. Настоящее постановление вступает в силу с момента его официального обнародования.

4. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава администрации  
Востокского городского поселения

Т.Н. Курзина

Приложение № 1  
к постановлению администрации  
Востокского городского поселения  
от 20.02.2019г. № 28

**ДИЗАЙН-ПРОЕКТ**  
**Благоустройства дворовой территории**  
**многоквартирного дома**  
*по адресу: Молодежная, д. 4*

Согласовано:

07.02.2019г.  
\_\_\_\_\_ (дата)

\_\_\_\_\_ подпись

Буракова К.В.  
\_\_\_\_\_ ФИО представителя  
заинтересованных лиц

Принято общественной комиссией для работы в рамках  
муниципальной программы «Формирование  
современной городской среды на территории  
Востокского городского поселения на 2018-2024 годы»:

Протокол № 1 от 07.02.2019г.

пгт. Восток 2019г.

## 1. Текстовое описание проекта благоустройства

Благоустройство дворовой территорий многоквартирного дома, расположенного по адресу: пгт. Восток, ул. Молодежная, д. 4, основано на принципе комплексного подхода к организации благоустройства.

Проект благоустройства содержит виды работ, исходя из минимального и дополнительного перечня работ, определенных муниципальной программой «Формирование современной городской среды на территории Востокского городского поселения на 2018-2022 годы», а именно:

- обеспечение освещения дворовой территории;
- установка скамеек и урн для мусора;
- оборудование автомобильной парковки;
- обустройство беговой дорожки;
- озеленение территории.

Обязательным условием при проведении мероприятий по благоустройству является обеспечение физической, пространственной и информационной доступности зданий, сооружений, территорий для инвалидов и других маломобильных групп населения.

Освещение дворовой территории будет обеспечено путем замены существующих ламп ДРЛ, установленных на торцах многоквартирного дома, на современные энергосберегающие светильники (фонари освещения) со световым потоком не менее 8000 Лм (№ 1 на схеме плана благоустройства).

Сметная стоимость работ по обеспечению освещения территории составляет 45,0 тыс. руб.

Для обустройства автомобильной парковки дизайн-проектом предусмотрена укладка асфальтобетонного покрытия площадью 250м<sup>2</sup> (№ 2 на схеме плана благоустройства). Оборудование автомобильной парковки предполагает укладку асфальтобетонного покрытия с устройством основания из щебня, с соблюдением условий физической, пространственной и информационной доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения.

Сметная стоимость работ по оборудованию парковки составит 375 тыс. руб.

Напротив многоквартирных домов №№ 4 и 5 вдоль детского дошкольного учреждения МБДОУ «Центр развития ребенка – детский сад № 28» предлагается обустроить беговую дорожку протяженностью 130 метров и шириной 3 метра, общая площадь беговой дорожки в совокупности с карманами и площадкой с тренажерами составит 455м<sup>2</sup> (№ 3 на схеме плана благоустройства), которая может использоваться также для катания на роликах, гироскутерах, досках для скейта. Покрытие беговой дорожки будет выполнено современным декоративным поликварцевым материалом «каменный ковер». Вдоль беговой дорожки будут обустроены три малых кармана для отдыха (№ 4 на схеме плана благоустройства), в которых расположатся 6 скамеек без спинок и 3 урны для мусора, и одна площадка с 6 спортивными уличными тренажерами (№ 5 на схеме плана благоустройства). Беговая дорожка будет обустроена тротуарным бордюром площадью 280м<sup>2</sup> (№ 6 на схеме плана благоустройства). Сметная стоимость работ по оборудованию беговой дорожки составит 16859,545 тыс. руб.

В приподъездных зонах будут установлены 4 деревянные скамейки со

спинками на металлическом каркасе (№ 7 на схеме плана благоустройства), все установленные скамейки на территории многоквартирного дома отвечают требованиям комфорта и безопасности.

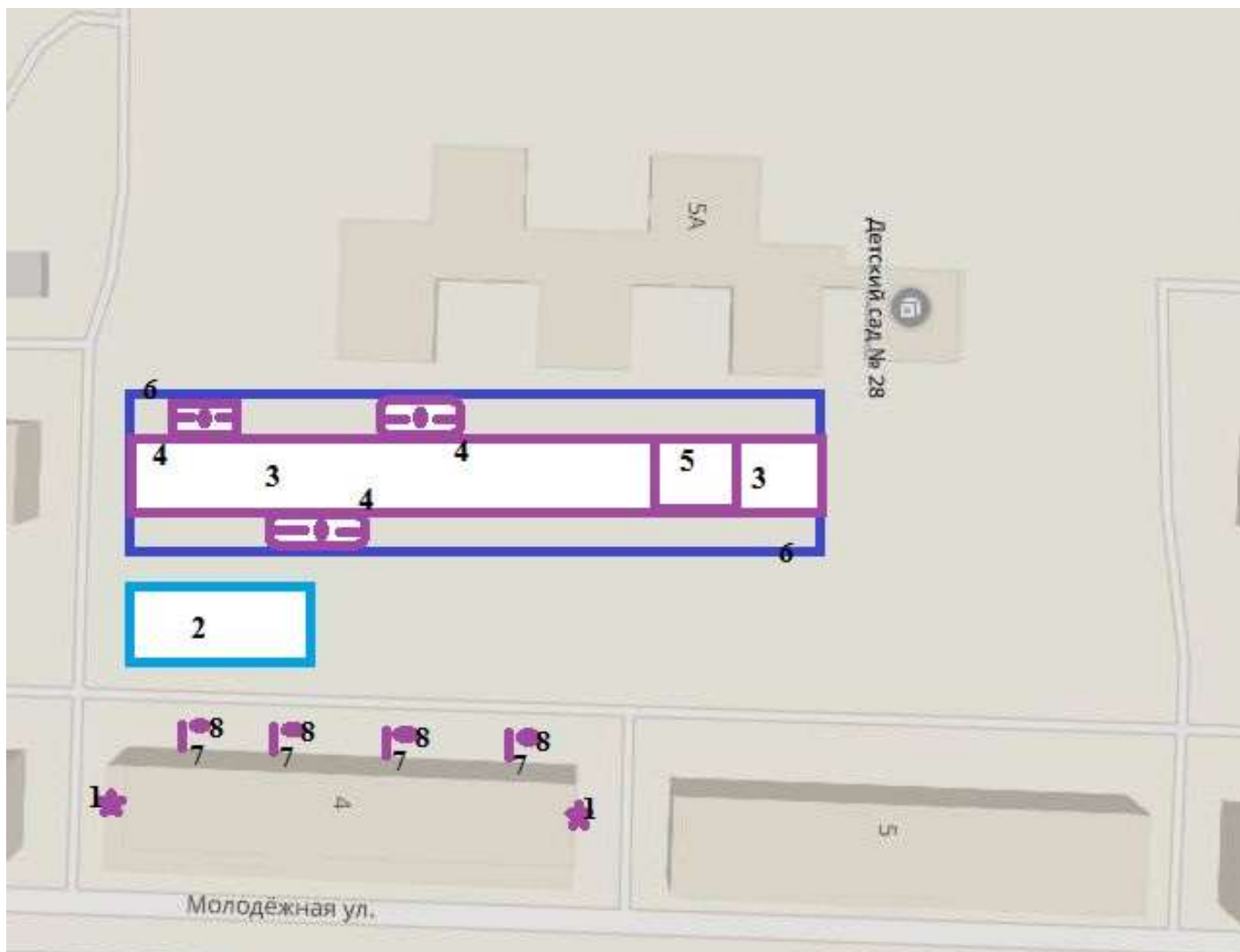
Сметный расчет стоимости работ по установке 10 скамеек определен в размере 106,700 тыс. руб.

Возле скамеек предполагается установка урн для мусора с защитой от осадков, что позволит обеспечить условия соблюдения санитарных норм и правил (№ 8 на общей схеме плана благоустройства). Всего на территории будет установлено 7 урн, предполагаемая сметная стоимость составляет 18900 тыс. руб.

В форме трудового участия жителями дома будут демонтированы изношенные элементы малых архитектурных форм, демонтаж которых не требует привлечения специализированной техники.

В рамках проведения мероприятий по озеленению предполагается восстановление клумб с посадкой 20 кустарников, которые будут обеспечены силами жителей в форме трудового участия.



## 2. Визуализированное описание проекта





- 1 - современные энергосберегающие светильники
- 2 - автомобильная парковка
- 3 - беговая дорожка
- 4 - малые карманы для отдыха со скамейками без спинок и урнами для мусора
- 5 - площадка с 6-ю спортивными уличными тренажерами
- 6 - тротуарный бордюр
- 7 - деревянные скамейки со спинками
- 8 - урны для мусора

### 3. Перечень элементов благоустройства, предполагаемых к размещению

1	Скамейка уличная		<p>размеры: длина – 1890 мм. глубина посадочного места – 540 мм. высота – 850 мм. высота спинки – 480 мм</p>	<p>Станина скамейки выполнена из гнутой трубы и квадратного профиля, посадочное место (3 доски) и спинка (2 доски) выполнены из ламинированной фанеры. Материалы: ламинированная фанера, металл с полимерным покрытием, оцинкованные крепежные детали, пластиковые заглушки. Монтаж оборудования осуществляется посредством бетонирования закладных деталей или на металлические подпятники с помощью анкерных болтов (по запросу).</p>
2	Скамейка без спинки		<p>размеры: длина – 1890 мм. глубина посадочного места – 410 мм. высота – 540 мм.</p>	<p>Станина скамейки выполнена из гнутой трубы и квадратного профиля, посадочное место (поверхность скамьи) выполнено из ламинированной фанеры (3 доски). Материалы: ламинированная фанера, металл с полимерным покрытием, оцинкованные крепежные детали, пластиковые заглушки. Монтаж оборудования осуществляется посредством бетонирования закладных деталей или на металлические подпятники с помощью анкерных болтов (по запросу).</p>
3	Урна стационарная поворотная с крышкой		<p>Размеры: бак – 400*440*1120 мм. объём – 36 л.</p>	<p>Урна стационарная для мусора с крышкой (V-35л). Поставляется в разборном виде. Способ установки урны: бетонирование на глубину 200-250 мм (требуется приваривание закладных деталей к основанию) или крепление к ровной поверхности на бетон (асфальт) при помощи 4-х анкерных болтов. Сообщите менеджеру, если необходимо бетонирование.</p>

				Материалы: Корпус выполнен из стали толщиной 1,0мм, станина - труба профильная 25мм, полимерное покрытие.
4	<b>Светодиодный светильник</b>		Аналог ДРЛ 250 Мощность: 64 Вт Световой поток: 8000 Лм Степень защиты: IP67 Крепление: консольное	Светотехнические характеристики Световой поток светильника (номинальный), лм8320 Соотношение лм / Вт130 Цветовая температура, К4000 Индекс цветопередачи, Ra≥ 80 Кривая силы светаД (косинусная) Ресурс светодиодов, час100 000 Количество светодиодов, шт192
5	<b>Уличный тренажер «Шаговый»</b>		Размеры 1,85м x 0,45м x 1,1м	Уличный тренажер «Шаговый» для имитации ходьбы, так называемый шагомер, предназначен для тренировки мышц ног и спины, укрепления суставов и повышения эластичности связок. Сами движения на тренажере напоминают с одной стороны прогулочный шаг, с другой – ходьбу на лыжах. Ноги необходимо поставить на специальные нескользящие подножки, взяться руками за горизонтальный поручень, спину держать ровно. Ноги движутся вперед и назад, как при ходьбе, но колени при этом не сгибаются. В качестве нагрузки используется вес занимающегося, а увеличить нагрузку можно за счет большой амплитуды движений и скорости, так называемая «быстрая ходьба».

6	<b>Уличный тренажер «Пресс-скамья»</b>		Размеры 1,6м x 1,4м x 0,6м	Уличный тренажер скамья для пресса является универсальным спортивным снарядом для укрепления мышц брюшного пресса. Из исходного положения лежа на спине занимающийся может выполнять подъем туловища, подъем туловища с поворотом, подъемы туловища с различным положением рук и другие варианты, направленные на усиление нагрузки.
7	<b>Уличный тренажер «Беговая дорожка»</b>		Размеры 1,2м x 0,7м x 1,05м	Беговой тренажер уличный «Беговая дорожка» является тренажером комплексного воздействия на организм человек и способствует легким и продуктивным тренировкам на свежем воздухе. Принцип действия на уличном тренажере прост и понятен: необходимо встать ногами на дорожку, руками взяться за опорные рукоятки, и начать движение по подвижным роликам – ходьба или бег. Упражнения на дорожке могут варьироваться от спокойного прогулочного шага до спортивной ходьбы и бега. Стационарный уличный тренажер для имитации бега и ходьбы укрепляет мышцы ног, спины и рук, улучшает кровоснабжение и насыщение мышц кислородом, а также укрепляет вестибулярный аппарат человека.



Приложение № 2  
к постановлению администрации  
Востокского городского поселения  
от 20.02.2019г. № 28

**ДИЗАЙН-ПРОЕКТ**  
**Благоустройства дворовой территории**  
**многоквартирного дома**  
*по адресу: Молодежная, д. 8*

Согласовано:

07.02.2019г.

(дата)

_____	Никулина Т.В.
подпись	ФИО представителя заинтересованных лиц
_____	Нерослова Л.Л.
подпись	ФИО представителя заинтересованных лиц
_____	Антоненко С.М.
подпись	ФИО представителя заинтересованных лиц
_____	Макулов Р.В.
подпись	ФИО представителя заинтересованных лиц
_____	Базанов В.Б.
подпись	ФИО представителя заинтересованных лиц

Принято общественной комиссией для работы в рамках  
муниципальной программы «Формирование  
современной городской среды на территории  
Востокского городского поселения на 2018-2024 годы»:

Протокол № 1 от 07.02.2019г.

пгт. Восток 2019г.

## **1. Текстовое описание проекта благоустройства**

Спортивную площадку планируется разместить на придомовой территории. Подземные коммуникации и другие возможные ограничения на данном земельном участке отсутствуют. Размер площадки 33 м в длину и 15 м в ширину, общая площадь составляет 495 м<sup>2</sup>. Площадка поделена на две зоны:

1. для игровых видов спорта (волейбол, пляжный волейбол и др). Размер: 18x15; основание: отсев (270 м<sup>2</sup>); ограждение: сетчатое (h = 3,0 66 п.м.); наполнение: стойки волейбольные с сеткой, скамейка без спинки – 4 шт., урна стационарная поворотная с крышкой – 2 шт.

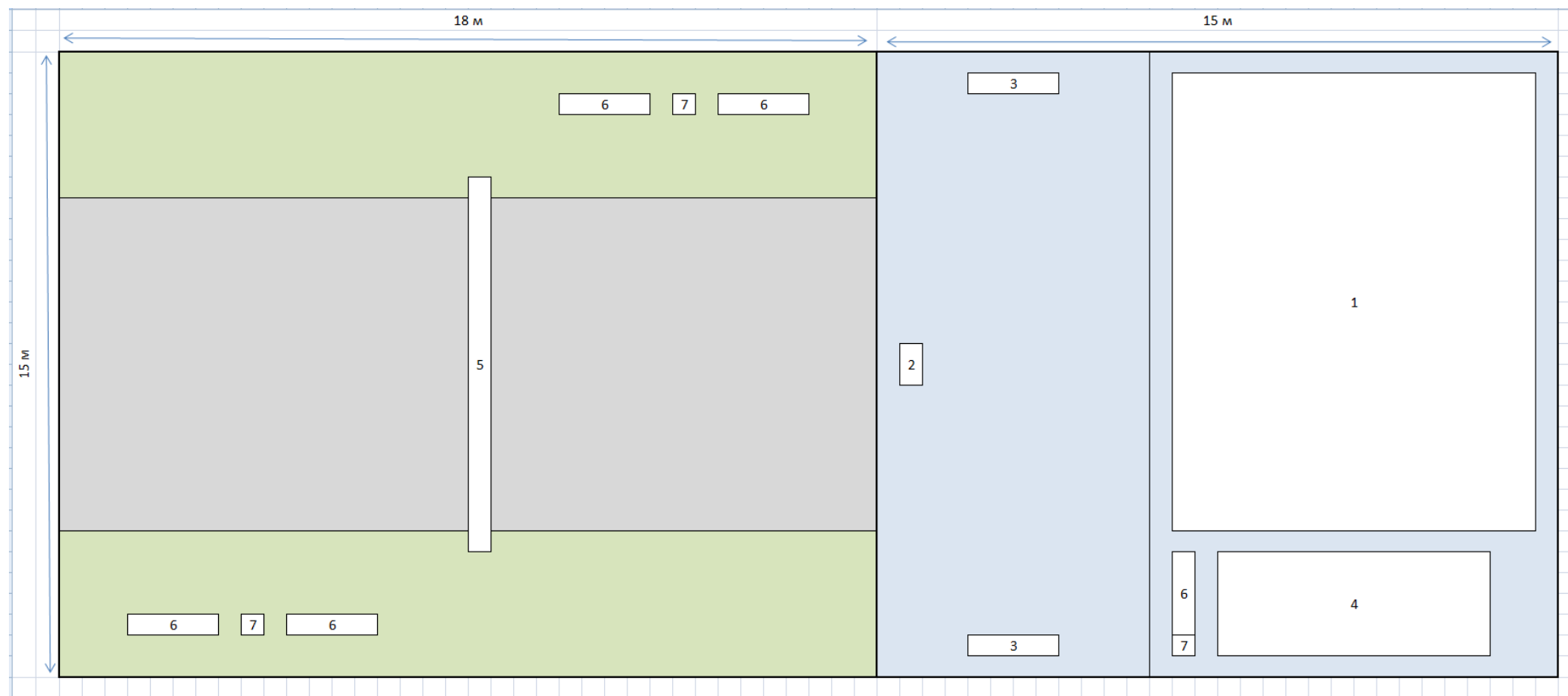
2. для занятий уличным фитнесом WORKOUT (Воркаут), для подготовки к сдаче норм ГТО. Размер: 15x15; основание: искусственное покрытие (резиновая крошка) и бордюрование тротуарным бордюром (60 п.м.); ограждение: сетчатое (h = 1,5-2,0 45 п.м.); наполнение: спорткомплекс Workout ЧЕМПИОН ГТО, детский рукоход, башня баскетбольная, ворота металлические для мини-футбола с сеткой – 2 шт.; скамейка без спинки, урна стационарная поворотная с крышкой.

Для решения вопроса освещения предлагается установить два светодиодных прожектора на фасад дома, оплата электричества за счет ОДН многоквартирного дома.

## 2. Визуализированное описание проекта





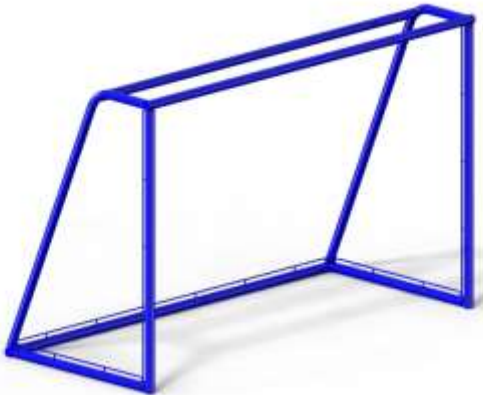
### 3. Схема спортивной площадки


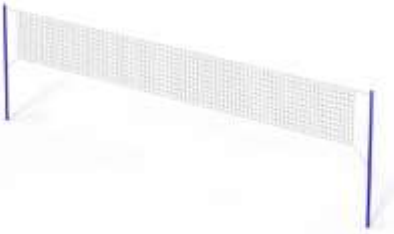
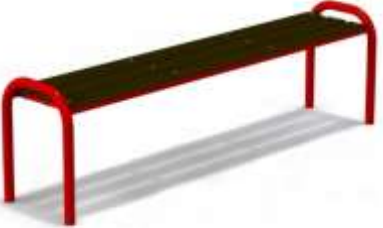



- 1 Спортивный комплекс Workout ЧЕМПИОН ГТО
- 2 Башня баскетбольная
- 3 Ворота металлические для мини-футбола с сеткой
- 4 Детский рукоход
- 5 Стойки волейбольные с сеткой
- 6 Скамейка без спинки
- 7 Урна стационарная поворотная с крышкой (V-35л)

#### 4. Перечень элементов благоустройства, предполагаемых к размещению

1		<p>Спорткомплекс Workout Размеры (Д x Ш x В):7,72 x 6,36 x 2,66 м Зона безопасности (Д x Ш):11,72 x 8,36 м Вес:616.5 кг Объём:1.9 м3 Кол-во грузовых мест:21</p>	<p>Предназначен для занятий уличным фитнесом WORKOUT (Воркаут), для подготовки к сдаче норм ГТО.</p> <p>Спорткомплекс рассчитан на тренировку от одного до тринадцати человек.</p> <p>Выполняет следующие функции: создаёт условия, обеспечивающие физическое развитие, развивающие координацию движений, преодоление страха высоты, ловкость и смелость.</p> <p>Спортивный комплекс представляет собой сборную конструкцию: вертикальные опорные столбы - 17шт, турник (h-2,43м) - 1шт, турник (h-2,23м) - 2шт, турник (h-2,03м) - 2шт, турники для отжиманий - 4шт (h-0,41м, h-0,81м, h-1,0м, h-1,4м), шведская стенка (h-2,58м, шаг перекладин-0,35м) - 1шт, скамья наклонная для пресса с упором - 1шт, брусья параллельные (h-1,44м) – 1шт, перекладина с кольцами для подтягивания (h-2,63м) - 1шт.</p> <p>Материалы: металл с полимерным покрытием, опорные стойки d108 мм, сухая сосновая древесина, тщательно отшлифованная и окрашенная промышленными акриловыми красками, оцинкованные крепежные детали, крепежный хомут, пластиковые заглушки.</p> <p>Сборка производится при помощи металлических хомутов. Монтаж оборудования осуществляется посредством бетонирования закладных деталей.</p>
---	---	--	---

2		<p>Башня баскетбольная  Рекомендуемый возраст: без ограничения по возрасту  Размеры (Д x Ш x В): 1,83 x 1,22 x 3,62 м  Вес: 110 кг  Объем: 3.18 м<sup>3</sup>  Кол-во грузовых мест: 1</p>	<p>Представляет собой сборную конструкцию: монтажная рама со стойкой – 1шт, щит баскетбольный с кольцом (h-2,99м) - 1шт.  Материалы: фанера, тщательно отшлифованная и окрашенная промышленными, стойкими к истиранию и выцветанию красками, металл с полимерным покрытием, корзина баскетбольная с сеткой, оцинкованные крепежные детали. Монтаж оборудования осуществляется посредством бетонирования закладных деталей.</p>
3		<p>Ворота металлические для мини-футбола с сеткой  Рекомендуемый возраст: без ограничения по возрасту  Размеры (Д x Ш x В): 1,97 x 0,88 x 1,3 м  Вес: 44 кг  Объем: 2.63 м<sup>3</sup>  Кол-во грузовых мест: 1</p>	<p>Представляет собой цельнометаллическую конструкцию. В комплект входит сетка.  Материалы: металл с полимерным покрытием из трубы наружным диаметром 42 мм, сетка для ворот. Монтаж оборудования осуществляется посредством бетонирования закладных деталей.</p>

4		<p>Детский рукоход РАДУГА  Рекомендуемый возраст: 3 - 9 лет  Размеры (Д x Ш x В): 3,36 x 0,68 x 1,71 м  Зона безопасности (Д x Ш): 6,36 x 3,68 м  Вес: 80 кг  Объем: 1.2 м<sup>3</sup>  Кол-во грузовых мест: 3</p>	<p>Выполняет следующие функции: создаёт условия, обеспечивающие физическое развитие ребенка, развивающие координацию движений, преодоление страха высоты, ловкость и смелость, чувство коллективизма в массовых играх. Рукоход представляет собой сборную конструкцию: опорные стойки профильной трубы – 2шт, спортивный элемент «рукоход» – 1шт.  Материалы: Металл с полимерным покрытием, оцинкованные крепежные детали. Монтаж оборудования осуществляется посредством бетонирования закладных деталей.</p>
5		<p>Стойки волейбольные с сеткой  Рекомендуемый возраст: без ограничения по возрасту  Размеры (Д x Ш x В): 10,5 x 0,1 x 2,46 м  Вес: 60 кг  Объем: 0.16 м<sup>3</sup>  Кол-во грузовых мест: 3</p>	<p>Предназначены для спортивных игр и физического развития.  Стойки металлические окрашенные, цилиндрической формы, с креплениями для волейбольной сетки. Сетка в комплекте.  Материалы: металл с полимерным покрытием. Монтаж оборудования осуществляется посредством бетонирования закладных деталей.</p>
6		<p>Скамейка без спинки  Рекомендуемый возраст: без ограничения по возрасту  Размеры (Д x Ш x В): 1,89 x 0,41 x 0,54 м  Вес: 25 кг  Объем: 0.45 м<sup>3</sup>  Кол-во грузовых мест: 1</p>	<p>Станина скамейки выполнена из гнутой трубы и квадратного профиля, посадочное место (поверхность скамьи) выполнено из ламинированной фанеры (3 доски).  Материалы: ламинированная фанера, металл с полимерным покрытием, оцинкованные крепежные детали, пластиковые заглушки. Монтаж оборудования осуществляется посредством бетонирования закладных деталей</p>

			или на металлические подпятники с помощью анкерных болтов (по запросу).
7		<p>Урна стационарная поворотная с крышкой (V-35л)  Размеры (Д x Ш x В):0,4 x 0,4 x 1,12 м  Вес:9.5 кг  Объём:0.136 м<sup>3</sup>  Кол-во грузовых мест: 1</p>	<p>Урна стационарная для мусора с крышкой (V-35л).  Поставляется в разборном виде.  Способ установки урны: бетонирование на глубину 200-250 мм (требуется приваривание закладных деталей к основанию) или крепление к ровной поверхности на бетон (асфальт) при помощи 4-х анкерных болтов. Сообщите менеджеру, если необходимо бетонирование.  Материалы: Корпус выполнен из стали толщиной 1,0мм, станина - труба профильная 25мм, полимерное покрытие.</p>



Приложение № 3  
к постановлению администрации  
Востокского городского поселения  
от 20.02.2019г. № 28

# ДИЗАЙН-ПРОЕКТ

## БЛАГОУСТРОЙСТВА ДВОРОВОЙ ТЕРРИТОРИИ МНОГОКВАРТИРНОГО ДОМА

### *по адресу: Дымова, д. 1*

Согласовано:

07.02.2019г.

(дата)

_____	Макарова В.С.
подпись	ФИО представителя заинтересованных лиц
_____	Левченко М.А.
подпись	ФИО представителя заинтересованных лиц
_____	Максимчук Т.Н.
подпись	ФИО представителя заинтересованных лиц
_____	Пехтерева С.С.
подпись	ФИО представителя заинтересованных лиц
_____	Нестеренко Л.А.
подпись	ФИО представителя заинтересованных лиц

Принято общественной комиссией для работы в рамках муниципальной программы «Формирование современной городской среды на территории Востокского городского поселения на 2018-2024 годы»:

Протокол № 1 от 07.02.2019г.

пгт. Восток 2019г.

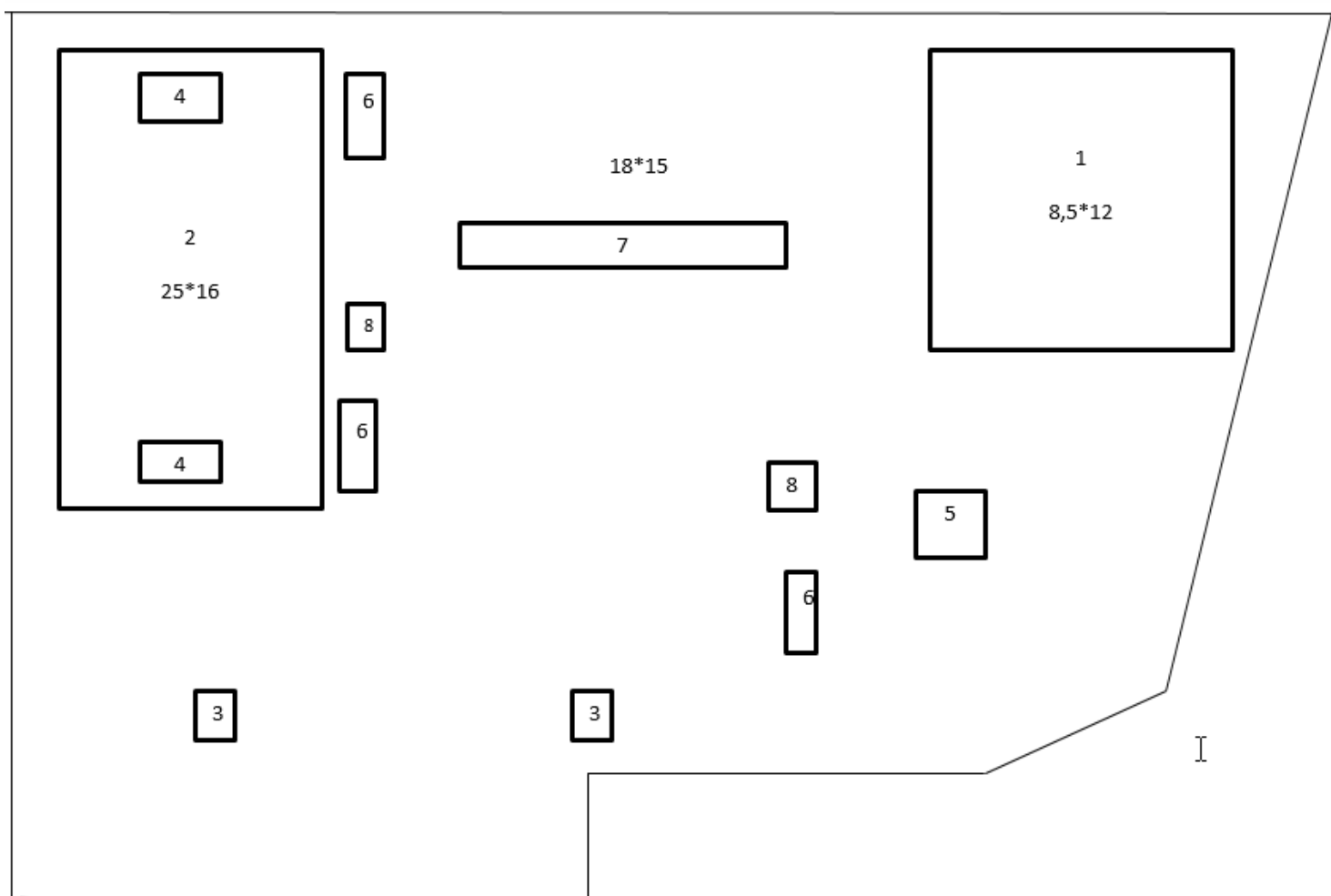
## **1. Текстовое описание проекта благоустройства**

Спортивную площадку планируется разместить на придомовой территории. Подземные коммуникации и другие возможные ограничения на данном земельном участке отсутствуют. Площадка поделена на три зоны:

1. для игры в мини-футбол. Размер: 25x16; основание: асфальт (400 м<sup>2</sup>); ограждение: сетчатое (h = 3,0 82 п.м.); наполнение: ворота металлические для мини-футбола с сеткой – 2 шт..
2. для игровых видов спорта (волейбол, пляжный волейбол и др). Размер: 18x15; основание: отсев (700 м<sup>2</sup>); ограждение: не требуется; наполнение: стойки волейбольные с сеткой имеются на действующей площадке (требуется переустановка), башня баскетбольная – 2 шт., скамейка без спинки – 3 шт., урна стационарная поворотная с крышкой – 2 шт.
3. для занятий уличным фитнесом WORKOUT (Воркаут), для подготовки к сдаче норм ГТО. Размер: 8,5x12; основание: искусственное покрытие (резиновая крошка) и ободюрование тротуарным бордюром (8,5 п.м.); ограждение: не требуется; наполнение: спорткомплекс Workout ЧЕМПИОН ГТО В13-01, стенка для метания детская


Придомового освещения достаточно для освещения спортивной площадки.


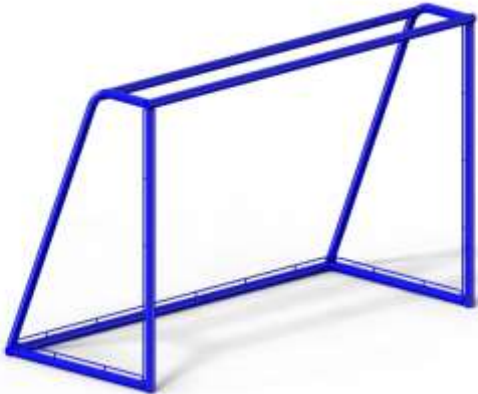
## 2. Схема спортивной площадки





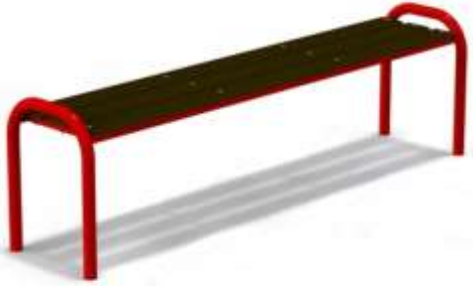
- 1- спорткомплекс Workout
- 2- мини-футбол
- 3- башня баскетбольная
- 4- ворота мини-футбол
- 5- стенка для метания
- 6- скамейка без спинки
- 7- стойка волейбольная
- 8- урна с крышкой

### 3. Перечень элементов благоустройства, предполагаемых к размещению

1		<p>Спорткомплекс Workout ЧЕМПИОН ГТО В13-01 Размеры (Д x Ш x В): 7,72 x 6,36 x 2,66 м Зона безопасности (Д x Ш): 11,72 x 8,36 м</p>	<p>Предназначен для занятий уличным фитнесом WORKOUT (Воркаут), для подготовки к сдаче норм ГТО.</p> <p>Спорткомплекс рассчитан на тренировку от одного до тринадцати человек.</p> <p>Выполняет следующие функции: создаёт условия, обеспечивающие физическое развитие, развивающие координацию движений, преодоление страха высоты, ловкость и смелость.</p> <p>Спортивный комплекс представляет собой сборную конструкцию: вертикальные опорные столбы - 17шт, турник (h-2,43м) - 1шт, турник (h-2,23м) - 2шт, турник (h-2,03м) - 2шт, турники для отжиманий - 4шт (h-0,41м, h-0,81м, h-1,0м, h-1,4м), шведская стенка (h-2,58м, шаг перекладин-0,35м) - 1шт, скамья наклонная для пресса с упором - 1шт, брусья параллельные (h-1,44м) - 1шт, перекладина с кольцами для подтягивания (h-2,63м) - 1шт.</p> <p>Материалы: металл с полимерным покрытием, опорные стойки d108 мм, сухая сосновая древесина, тщательно отшлифованная и окрашенная промышленными акриловыми красками, оцинкованные крепежные детали, крепежный хомут, пластиковые заглушки. Сборка производится при помощи металлических хомутов. Монтаж оборудования осуществляется посредством бетонирования закладных деталей.</p>
---	---	---	--

2		<p>Башня баскетбольная</p> <p>Рекомендуемый возраст: без ограничения по возрасту</p> <p>Размеры (Д x Ш x В): 1,83 x 1,22 x 3,62 м</p>	<p>Представляет собой сборную конструкцию: монтажная рама со стойкой – 1шт, щит баскетбольный с кольцом (h-2,99м) - 1шт. Материалы: фанера, тщательно отшлифованная и окрашенная промышленными, стойкими к истиранию и выцветанию красками, металл с полимерным покрытием, корзина баскетбольная с сеткой, оцинкованные крепежные детали. Монтаж оборудования осуществляется посредством бетонирования закладных деталей.</p>
3		<p>Ворота металлические для мини-футбола с сеткой</p> <p>Рекомендуемый возраст: без ограничения по возрасту</p> <p>Размеры (Д x Ш x В): 1,97 x 0,88 x 1,3 м</p>	<p>Представляет собой цельнометаллическую конструкцию. В комплект входит сетка. Материалы: металл с полимерным покрытием из трубы наружным диаметром 42 мм, сетка для ворот. Монтаж оборудования осуществляется посредством бетонирования закладных деталей.</p>

4		<p>Стенка для метания детская  Рекомендуемый возраст: 5 - 12 лет  Размеры (Д x Ш x В): 0,8 x 0,08 x 1,9 м  Зона безопасности (Д x Ш): 3,8 x 2,08 м</p>	<p>Представляет собой деревянный щит с нанесенной на него цветной разметкой в форме окружностей разного диаметра. Щит закреплен между опорными стойками из металла.  Материалы: ламинированная фанера, водостойкая фанера, тщательно отшлифованная и окрашенная промышленными, двухкомпонентными полиуретановыми, стойкими к истиранию и выцветанию красками, элементы жесткости конструкции из металла с полимерным покрытием, оцинкованные крепежные детали, пластиковые заглушки.  Монтаж оборудования осуществляется посредством бетонирования закладных деталей.</p>
5		<p>Урна стационарная поворотная с крышкой (V-35л)  Размеры (Д x Ш x В): 0,4 x 0,4 x 1,12 м</p>	<p>Урна стационарная для мусора с крышкой (V-35л).  Поставляется в разборном виде.  Способ установки урны: бетонирование на глубину 200-250 мм (требуется приваривание закладных деталей к основанию) или крепление к ровной поверхности на бетон (асфальт) при помощи 4-х анкерных болтов. Сообщите менеджеру, если необходимо бетонирование.  Материалы: Корпус выполнен из стали толщиной 1,0мм, станина - труба профильная 25мм, полимерное покрытие.  Цвет: зеленый.</p>

6		<p>Скамейка без спинки Рекомендуемый возраст: без ограничения по возрасту Размеры (Д x Ш x В): 1,89 x 0,41 x 0,54 м</p>	<p>Станина скамейки выполнена из гнутой трубы и квадратного профиля, посадочное место (поверхность скамьи) выполнено из ламинированной фанеры (3 доски). Материалы: ламинированная фанера, металл с полимерным покрытием, оцинкованные крепежные детали, пластиковые заглушки. Монтаж оборудования осуществляется посредством бетонирования закладных деталей или на металлические подпятники с помощью анкерных болтов (по запросу).</p>
---	---	---	---

Приложение № 4  
к постановлению администрации  
Востокского городского поселения  
от 20.02.2019г. № 28

**ДИЗАЙН-ПРОЕКТ**  
**Благоустройства дворовой территории**  
**многоквартирного дома**  
*по адресу: Дымова, д. 2*

Согласовано:

07.02.2019г.

(дата)

\_\_\_\_\_

подпись

Кутугина Н.Н.

\_\_\_\_\_

ФИО представителя  
заинтересованных лиц

\_\_\_\_\_

подпись

Иртуганова К.В.

\_\_\_\_\_

ФИО представителя  
заинтересованных лиц

\_\_\_\_\_

подпись

Лугина Е.Н.

\_\_\_\_\_

ФИО представителя  
заинтересованных лиц

Принято общественной комиссией для работы в рамках муниципальной программы «Формирование современной городской среды на территории Востокского городского поселения на 2018-2024 годы»:

Протокол № 1 от 07.02.2019г.

пгт. Восток 2019г.



## **1. Текстовое описание проекта благоустройства**

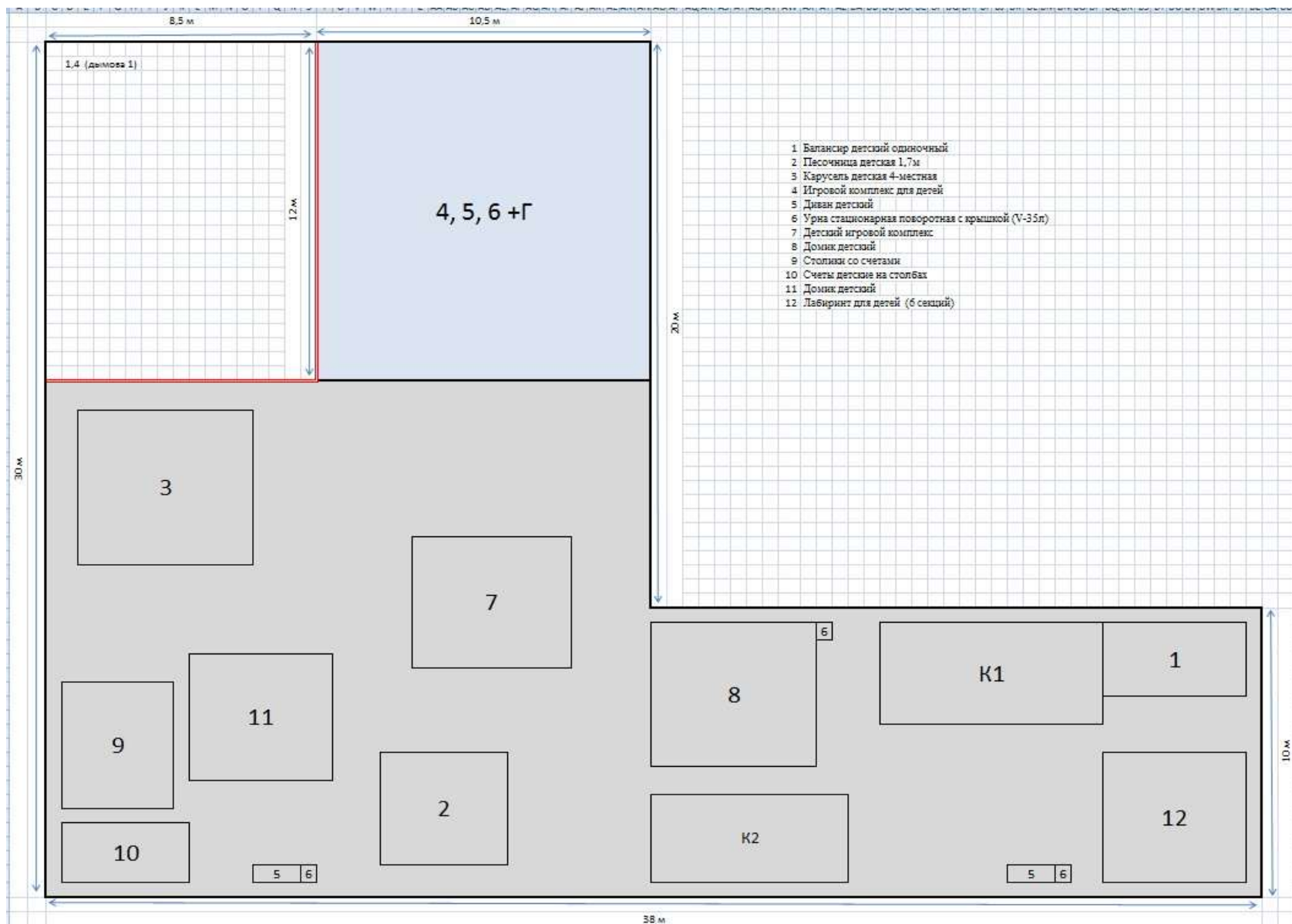
Детскую игровую площадку планируется разместить на придомовой территории. Подземные коммуникации и другие возможные ограничения на данном земельном участке отсутствуют. В целях экономии средств, предлагается обустройство детской игровой площадки провести на территории действующей детской площадки, используя существующие бордюры, которые находятся в удовлетворительном состоянии.

Общая площадь составляет 570 м<sup>2</sup>, из них 102 м<sup>2</sup> предлагается уступить для размещения оборудования для занятий уличным фитнесом WORKOUT (Воркаут) и для подготовки к сдаче норм ГТО собственникам дома № 1 по ул. Дымова (граничащие между собой земельные участки без определения границ). Таким образом, обустройству подлежит 468 м<sup>2</sup>.


Часть основания площадки (126 м<sup>2</sup>): искусственное покрытие (резиновая крошка) и обордюривание тротуарным бордюром (10,5 п.м.); остальная территория (342 м<sup>2</sup>): асфальт либо отсев. Ограждение на площадку не требуется. Наполнение: балансир детский одиночный, песочница детская 1,7м, карусель детская 4-местная, игровой комплекс для детей, детский игровой комплекс в форме машины, домик детский в форме беседки, столики со счетами, счеты детские на столбах, домик детский, лабиринт для детей (6 секций), диван детский - 3 шт., урна стационарная поворотная с крышкой – 4 шт.

Придомового освещения достаточно для освещения детской игровой площадки.

## 2. Схема детской игровой площадки



### 3. Перечень элементов благоустройства, предполагаемых к размещению

1		<p>Балансир детский одиночный Размеры (Д x Ш x В): 2,36 x 0,48 x 0,85 м Зона безопасности (Д x Ш): 4,36 x 2,48 м Вес: 36 кг Объем: 0,4 м<sup>3</sup> Кол-во грузовых мест: 2 1 шт.</p>	<p>Сборная конструкция: металлическая рама с декоративными накладками – 1 шт, продольная балка из клееной древесины суммарной толщиной 90мм - 1шт, по краям декоративный элемент и сиденье - 2шт, поручень – 2шт, амортизирующий резиновый элемент – 2шт. Балансир украшен декоративными элементами в виде тематических фигур.</p> <p>Материалы: водостойкая фанера, тщательно отшлифованная и окрашенная промышленными, двухкомпонентными полиуретановыми, стойкими к истиранию и выцветанию красками, сухая сосновая древесина, тщательно отшлифованная и окрашенная промышленными акриловыми красками, элементы жесткости конструкции из металла с полимерным покрытием, оцинкованные крепежные детали, пластиковые заглушки. Собирается с помощью крепежных элементов, позволяющих быстро произвести монтаж и предотвращающих несанкционированную разуконплектацию. Монтаж оборудования осуществляется посредством бетонирования закладных деталей.</p>
---	---	--	---

2		<p>Песочница детская 1,7м  Рекомендуемый возраст:3 - 6 лет  Размеры (Д x Ш x В):1,7 x 1,7 x 0,26 м  Зона безопасности (Д x Ш):3,7 x 3,7 м  Вес:36 кг  Объем:0.08 м3  Кол-во грузовых мест: 1  1 шт.</p>	<p>Классическая песочница с накрывочными бортами шириной 0,11м.  Материалы: сухая сосновая древесина, тщательно отшлифованная и окрашенная промышленными акриловыми красками, металла с полимерным покрытием, оцинкованные крепежные детали. Монтаж оборудования осуществляется посредством бетонирования закладных деталей.</p>
3		<p>Карусель детская 4-местная  Рекомендуемый возраст:5 - 12 лет  Размеры (Д x Ш x В):1,6 x 1,6 x 0,86 м  Зона безопасности (Д x Ш):5,6 x 5,6 м  Вес:95 кг  Объем:1.82 м3  Кол-во грузовых мест: 1  1 шт.</p>	<p>Карусель состоит из вращающейся площадки, закрепленной посредством подшипникового механизма на опорном валу (из металла). Пол карусели выполнен из высокопрочной, водостойкой ламинированной фанеры, изделие снабжено 4-мя посадочными местами, выполненными из водостойкой фанеры и оборудованными спинками и поручнями для рук. В центре площадки располагается крепление в виде металлической трубы h-0,8м, к которой крепятся 4 прямоугольных держателя. Конструкция карусели имеет жесткое крепление с опорной рамой, которая представляет собой металлическую конструкцию, закрепляемую в грунте при монтаже с помощью бетона.  Материалы: сухая сосновая древесина, тщательно отшлифованная и окрашенная промышленными акриловыми красками, фанера ламинированная, элементы жесткости конструкции из металла с полимерным покрытием, оцинкованные крепежные детали, пластиковые заглушки.</p>

4



Игровой комплекс для детей  
Рекомендуемый возраст: 5 - 12 лет

Размеры (Д x Ш x В): 4,61 x 2,71 x 2,88 м

Зона безопасности (Д x Ш): 8,11 x 5,71 м

Вес: 250 кг

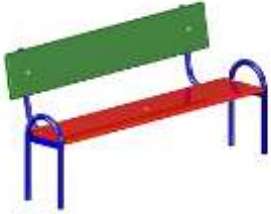

Объем: 3 м<sup>3</sup>



Кол-во грузовых мест: 1 1 шт.

Выполняет следующие функции: создаёт условия, обеспечивающие физическое развитие ребенка, развивающие координацию движений, преодоление страха высоты, ловкость и смелость, чувство коллективизма в массовых играх.

Представляет собой сборную конструкцию из игровых и развивающих элементов: опорные стойки из клееного бруса – 8шт, башня с площадкой 0,6 x 0,6 м – 2шт, лестница с перилами – 1шт, скат горки h–1,0м – 1шт, перекладина на стартовом участке – 1шт, преграда для перелезания – 1шт, шест-змейка – 1шт, форма для лазания – 1шт, декоративная крыша спортивная – 1шт, перекладина для подтягивания - 4шт. Пространство площадок ограничено леерами высотой 0,7м. Скат горки на участке скольжения ограничен бортами высотой 0,13м. Комплекс украшен декоративными элементами в виде тематических фигур.

Материалы: фанера, тщательно отшлифованная и окрашенная промышленными, двухкомпонентными полиуретановыми, стойкими к истиранию и выцветанию красками, фанера ламинированная, сухая сосновая древесина, тщательно отшлифованная и окрашенная промышленными акриловыми красками, элементы жесткости конструкции из металла с полимерным покрытием, оцинкованные крепежные детали, пластиковые заглушки, рабочая поверхность ската горки из нержавеющей стали. Собирается с помощью специальных крепежных элементов, позволяющих быстро произвести монтаж и предотвращающих несанкционированную разуконплектацию. Монтаж оборудования осуществляется посредством бетонирования закладных деталей.

5		<p>Диван детский  Рекомендуемый возраст:3 - 9 лет  Размеры (Д х Ш х В):1,26 х 0,41 х 0,61 м  Вес:21 кг  Объем:0.32 м3  Кол-во грузовых мест:1  3 шт.</p>	<p>Станина скамейки выполнена из гнутой трубы, посадочное место (поверхность скамьи) выполнено из водостойкой фанеры.  Материалы: фанера, тщательно отшлифованная и окрашенная промышленными, двухкомпонентными полиуретановыми, стойкими к истиранию и выцветанию красками, элементы жесткости конструкции из металла с полимерным покрытием, оцинкованные крепежные детали. Монтаж оборудования осуществляется посредством бетонирования закладных деталей.</p>
6		<p>Урна стационарная поворотная с крышкой (V-35л)  Размеры (Д х Ш х В):0,4 х 0,4 х 1,12 м  Вес:9.5 кг  Объем:0.136 м3  Кол-во грузовых мест:1  4 шт</p>	<p>Урна стационарная для мусора с крышкой (V-35л).  Поставляется в разборном виде.  Способ установки урны: бетонирование на глубину 200-250 мм (требуется приваривание закладных деталей к основанию) или крепление к ровной поверхности на бетон (асфальт) при помощи 4-х анкерных болтов. Сообщите менеджеру, если необходимо бетонирование.  Материалы: Корпус выполнен из стали толщиной 1,0мм, станина - труба профильная 25мм, полимерное покрытие.</p>

7		<p>Детский игровой комплекс в виде машинки  Рекомендуемый возраст: 3 - 9 лет  Размеры (Д x Ш x В): 2,0 x 1,28 x 1,28 м  Зона безопасности (Д x Ш): 5,0 x 4,28 м  Вес: 165 кг  Объем: 1.25 м<sup>3</sup>  Кол-во грузовых мест: 7  1 шт.</p>	<p>Оборудование представляет собой сборную конструкцию в виде машинки, внутри которой находятся лавочки - 3шт, руль - 1шт.  Материалы: фанера, тщательно отшлифованная и окрашенная промышленными двухкомпонентными полиуретановыми, стойкими к истиранию и выцветанию красками, фанера ламинированная, сухая сосновая древесина, тщательно отшлифованная и окрашенная промышленными акриловыми красками, элементы жесткости конструкции из металла с полимерным покрытием, оцинкованные крепежные детали, пластиковые заглушки. Монтаж оборудования осуществляется посредством бетонирования закладных деталей.</p>
8		<p>Домик детский  Рекомендуемый возраст: 5 - 12 лет  Размеры (Д x Ш x В): 2,1 x 1,74 x 2,12 м  Зона безопасности (Д x Ш): 5,1 x 4,74 м  Вес: 180 кг  Объем: 1.7 м<sup>3</sup>  Кол-во грузовых мест: 6  1 шт.</p>	<p>Сборная конструкция: опорные стойки из клееного бруса – 4шт, крыша двухскатная – 1шт, декоративный вход типа «арка» - 2шт, открытые боковые стенки – 2шт. Внутри конструкции расположены места для сидения – 2шт.  Материалы: фанера, тщательно отшлифованная и окрашенная промышленными, двухкомпонентными полиуретановыми, стойкими к истиранию и выцветанию красками, сухая сосновая древесина, тщательно отшлифованная и окрашенная промышленными акриловыми красками, элементы жесткости конструкции из металла с полимерным покрытием, оцинкованные крепежные детали, пластиковые заглушки. Собирается с помощью специальных крепежных элементов, позволяющих быстро произвести монтаж и предотвращающих несанкционированную разуконплектацию. Монтаж оборудования осуществляется посредством бетонирования закладных деталей.</p>

9		<p>Столики со счетами  Рекомендуемый возраст: 3 - 6 лет  Размеры (Д x Ш x В): 1,25 x 0,5 x 0,98 м  Зона безопасности (Д x Ш): 4,25 x 3,5 м  Вес: 19 кг  Объем: 0.84 м<sup>3</sup>  Кол-во грузовых мест: 1 шт.</p>	<p>Столики со счетами представляют собой сборную конструкцию: столики – 2шт, игровой элемент перекладина со счетами – 1шт. Счеты - это многофункциональный игровой элемент для игровых площадок в детских дошкольных учреждениях. Можно использовать для спортивных эстафет, соревнований и обучения счету.  Материалы: фанера, тщательно отшлифованная и окрашенная промышленными, двухкомпонентными полиуретановыми, стойкими к истиранию и выцветанию красками, элементы жесткости конструкции из металла с полимерным покрытием, оцинкованные крепежные детали, пластиковые заглушки, пластиковые элементы.  Монтаж оборудования осуществляется посредством бетонирования закладных деталей.</p>
10		<p>Счеты детские на столбах  Рекомендуемый возраст: 3 - 6 лет  Размеры (Д x Ш x В): 1,02 x 0,11 x 1,3 м  Зона безопасности (Д x Ш): 4,02 x 2,11 м  Вес: 26 кг  Объем: 0.16 м<sup>3</sup>  Кол-во грузовых мест: 2 шт.</p>	<p>Счеты представляют собой сборную конструкцию: опорные стойки из клееного бруса – 2шт, перекладина со счетами – 2шт, перекладина жесткости – 1шт. Счеты представляют собой многофункциональный игровой элемент для игровых площадок в детских дошкольных учреждениях. Можно использовать для спортивных эстафет, соревнований и обучения счету.  Материалы: сухая сосновая древесина, тщательно отшлифованная и окрашенная промышленными акриловыми красками, элементы жесткости конструкции из металла с полимерным покрытием, оцинкованные крепежные детали, пластиковые заглушки, пластиковые элементы. Собирается с помощью специальных крепежных элементов, позволяющих быстро произвести монтаж и предотвращающих несанкционированную разукomплектацию. Монтаж оборудования осуществляется посредством бетонирования закладных деталей.</p>



11		<p>Домик детский  Рекомендуемый возраст: 3 - 9 лет  Размеры (Д x Ш x В): 1,53 x 1,37 x 1,54 м  Зона безопасности (Д x Ш): 4,53 x 4,37 м  Вес: 135 кг  Объем: 1.15 м<sup>3</sup>  Кол-во грузовых мест: 4  1 шт.</p>	<p>Сборная конструкция: опорные стойки из клееного бруса - 4шт, крыша двухскатная - 1шт, декоративных входа типа «арка» - 2шт, боковые стенки, открытые в верхней части для обзора - 2шт, с декором в виде "окошечка". Внутри конструкции расположены лавочки - 2шт.  Материалы: фанера, тщательно отшлифованная и окрашенная промышленными, двухкомпонентными полиуретановыми, стойкими к истиранию и выцветанию красками, сухая сосновая древесина, тщательно отшлифованная и окрашенная промышленными акриловыми красками, элементы жесткости конструкции из металла с полимерным покрытием, оцинкованные крепежные детали, пластиковые заглушки. Собирается с помощью специальных крепежных элементов, позволяющих быстро произвести монтаж и предотвращающих несанкционированную разукomплектацию. Монтаж оборудования осуществляется посредством бетонирования закладных деталей.</p>
12		<p>Лабиринт для детей (6 секций)  Рекомендуемый возраст: 3 - 6 лет  Размеры (Д x Ш x В): 3,56 x 2,5 x 0,8 м  Зона безопасности (Д x Ш): 6,56 x 5,5 м  Вес: 222 кг  Объем: 0.42 м<sup>3</sup>  Кол-во грузовых мест: 6  1 шт.</p>	<p>Выполняет следующие функции: создаёт условия, обеспечивающие физическое развитие ребенка, развивающие координацию движений, ловкость и смелость, чувство коллективизма в массовых играх. Представляет собой сборную конструкцию: опорная стойка из клееного бруса – 12шт, вход-арка – 3шт, вход круглый d–0,5м – 4шт, вход круглый d–0,6м – 6шт, окно декоративное – 3шт, перекладина со счетами – 2шт.  Материалы: фанера, тщательно отшлифованная и окрашенная промышленными, двухкомпонентными полиуретановыми, стойкими к истиранию и выцветанию красками, сухая сосновая древесина, тщательно отшлифованная и окрашенная промышленными акриловыми красками, элементы жесткости конструкции из металла с полимерным покрытием, оцинкованные</p>

			крепежные детали, пластиковые заглушки. Собирается с помощью специальных крепежных элементов, позволяющих быстро произвести монтаж и предотвращающих несанкционированную разукомплектацию. Монтаж оборудования осуществляется посредством бетонирования закладных деталей.
--	--	--	--