

## **ЗАЯВКА**

**для участия в конкурсном отборе проектов инициативного бюджетирования**

- 1. Наименование проекта инициативного бюджетирования (далее - Проект):**  
«Приобретение и установка тренажерной площадки» ( из 10 уличных тренажеров с навесом)
- 2. Место реализации Проекта:** дома 30,33,31,32, 33,34,35,36 микрорайона 8А, города Нефтеюганска, Ханты-Мансийского автономного округа-Югры.

### **3. Описание Проекта:**

- 3.1.** Вопрос местного значения, на решение которого направлен Проект в соответствии со ст. 16. Федерального закона от 06.10.2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в РФ»:
  - Создание условий для массового отдыха жителей городского округа и организация обустройства мест массового отдыха населения;
  - Обеспечение условий для развития на территории городского округа физической культуры, школьного спорта и массового спорта, организация проведения официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий городского округа.

### **3.2. Цель и задача Проекта:**

- 3.2.1.** Цель – Создание условий для развития массового спорта в городе Нефтеюганске;

#### **3.2.2. Задачи:**

- Оборудование специализированных спортивных площадок в городе Нефтеюганске в целях устранения нехватки спортивных сооружений и низкого уровня обеспеченности (13% от норматива единовременной пропускной способности сооружений в 2014 г и 24,8 % от норматива за 1 полугодие 2017 года);
- Привлечение взрослого населения, детей, подростков, молодежи к регулярным занятиям физической культурой и спортом (18,6% в 2014 году, 23,3 - 1 полугодие 2017 года);
- Пропаганда занятий физической культурой и спортом, как составляющей здорового образа жизни.

### **3.3. Описание проблемы, на решение которой направлен Проект:**

Одной из приоритетных задач администрации города Нефтеюганска является повышение уровня жизни населения.

В соответствии со стратегией социально-экономического развития муниципального образования город Нефтеюганск на период до 2030 года ( далее – Стратегия), утвержденной решением Думы города от 26.06.2015 № 1085-V, обеспеченность населения спортивными сооружениями (единовременная пропускная способность) в 2014 г. – 247,2 чел. на 10 тыс. чел. составляет 13% от

2

норматива<sup>1</sup>, за 1 полугодие 2017 года - 24,8 % от норматива<sup>2</sup>, установленного в Российской Федерации, когда средний общероссийский показатель - 36%.

Доля лиц, систематически занимающихся физической культурой и спортом в городе Нефтеюганске, от общей численности населения в 2014 г. составляет 18,6%<sup>3</sup>, по предварительному отчету за 1 полугодие 2017 года количество лиц систематически занимающихся физической культурой и спортом составило 28 128 человек, или 23,5 %<sup>4</sup>, когда средний общероссийский показатель уже выше 30%<sup>5</sup>.

В городе Нефтеюганске требуется активизация работы в части массового спорта, в настоящее время на большинстве спортивных площадок занятия проходят не организовано. Успешный опыт организации массовой работы имеется на территории спортивной площадки в 14 микрорайоне (закреплен инструктор, расписание работы по 4 видам спорта, имеется прокат коньков и т.д.), услуги спортивных учреждений по прокату инвентаря, продаже абонементов востребованы населением, объемы их реализации увеличиваются (по прокату коньков – в 4 раза, по прокату лыж – в 2 раза).

В настоящее время можно говорить о наличии неполной удовлетворенности населения доступностью спортивных сооружений для массовых занятий, в первую очередь в современных спортивных площадках, в т.ч. оснащенных специализированными снарядами для людей с ограниченными возможностями здоровья.

В настоящее время, в том числе и в условиях нестабильной экономической ситуации, у населения не всегда существует возможность купить абонемент в фитнес-центр, нанять личного тренера или просто посещать спортивные занятия, которые ограничены временным расписанием. Отличным выходом из ситуации, когда хочется физических нагрузок, станет приобретение и установка тренажерной площадки. Сейчас такие места для самостоятельных занятий спортом можно встретить в различных городах и даже поселках. Оборудование спортивных площадок во дворах -это приоритетная задача местных органов самоуправления. Поиск средств зачастую становится единственной преградой для установки игровых и спортивных зон. По законодательным нормам городские власти обязаны обновлять его во дворах, где износ площадок превышает 70%, либо вообще отсутствует оснащение.

#### Социально-экономические последствия:

Расходы бюджета на установку тренажёрной площадки являются экономически эффективным вложением в развитие человеческого потенциала и улучшение качества жизни населения города Нефтеюганска:




<sup>1</sup> В соответствии с Социальными нормативами и нормами, одобренными распоряжением Правительства РФ от 03.07.1996 № 1063-р (в ред. от 23.06.2014) норматив обеспеченности спортивными сооружения (единовременная пропускная способность спортивных сооружений) составляет 1,9 тыс. чел./10 тыс. чел.

<sup>2</sup> Предварительные итоги социально-экономического развития МО город Нефтеюганск за январь-июнь 2017 года




<sup>3</sup> Источник: Доклад о достигнутых значениях показателей для оценки эффективности деятельности органов местного самоуправления городского округа Нефтеюганск за 2014 г. и их планируемых значениях на 3-х летний период

<sup>4</sup> Предварительные итоги социально-экономического развития МО город Нефтеюганск за январь-июнь 2017 года

<sup>5</sup> Проект концепции развития физической культуры и спорта в Ханты – Мансийском автономном округе – Югре на период до 2020 года

<p>Тренажер «Гребля» 1240x790x1020 мм</p>		<p>Тренажёр предназначен для тренировки мышц рук и спины. Для занятий необходимо разместиться на сидении тренажёра, ноги расположить на горизонтальных упорах, руками охватить рукояти тренажёра. Тренировка мышц происходит при периодическом притягивании на себя рукоятей тренажёра в горизонтальном направлении. Посредством подвижной рычажной системы усилие от движения рукоятей передаётся горизонтально-вертикальному движению сиденья, которому противодействует вес тренирующегося.</p> <p>Кинематическая компоновка предотвращает защемления частей тела между движущимися и стационарными узлами тренажёра.</p> <p>Тренажёр предназначен для пользователей возраста от 14-ти лет.</p> <p>Тренажёр соответствует требованиям современного дизайна, функционально направлен на физическое развитие, отвечает требованиям безопасности пользователя, заложенных в Европейских нормах и ГОСТах РФ.</p>
<p>Тренажер «Верхняя тяга»</p>		<p>Тренажёр 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.</p>
<p>Тренажер «Жим от груди»</p>		<p>Тренажёр предназначен для тренировки мышц груди и трицепсов рук.</p> <p>Для занятий необходимо разместиться на сидении тренажёра спиной к вертикальной стойке, руками охватить рукояти тренажёра. Тренировка мышц происходит при периодическом отталкивании рукоятей тренажёра от себя («от груди»). Посредством подвижной рычажной системы усилие от движения рукоятей передаётся вертикальному движению сиденья, которому противодействует вес тренирующегося.</p>
<p>Тренажер «Жим к груди»</p>		<p>Тренажёр предназначен для тренировки мышц груди, брюшного пресса и бицепсов рук.</p> <p>Для занятий необходимо разместиться на сидении тренажёра грудью к вертикальной стойке, руками охватить рукояти тренажёра. Тренировка мышц происходит при периодическом притягивании рукоятей тренажёра к себе</p>

<p>1050x780x1265 мм</p> 	<p>спереди («к груди»). Посредством подвижной рычажной системы усилие от движения рукоятей передаётся вертикальному движению сиденья, которому противодействует вес тренирующегося</p>
<p>Тренажер «Жим ногами» 1317x550x1265 мм</p> 	<p>Тренажёр предназначен для тренировки мышц ног. Для занятий необходимо разместиться на сидении тренажёра грудью к вертикальной стойке, ногами упереться в поперечину рычага. Тренировка мышц происходит при периодическом отталкивании рычага тренажёра от себя, разгибанием коленного сустава. Посредством подвижной рычажной системы усилие от движения рычага с поперечиной передаётся вертикальному движению сиденья, которому противодействует вес тренирующегося.</p>
<p>Тренажер «Маятник» 760x620x1200 мм</p> 	<p>Тренажёр предназначен для коррекции фигуры в области талии, развития рук и плечевого пояса. Для занятий необходимо разместиться на платформе тренажёра, стоя лицом к вертикальной стойке, руками охватить боковые рукояти тренажёра. Тренировка мышц происходит при периодическом раскачивании ног вправо-влево, в то время как тело удерживается в вертикальном положении силой рук.</p>
<p>Тренажер «Эллиптический» 1485x727x1635т мм</p> 	<p>Тренажёр предназначен для тренировки мышц ног и рук, для развития координации движений. Для занятий необходимо разместиться на платформах тренажёра грудью к вертикальной стойке, руками охватить рукояти тренажёра. Тренировка мышц происходит при попеременном движении ног и синхронном движении рукоятей тренажёра. Тело при этом удерживается в вертикальном положении.</p>
<p>Тренажер «Шаговый» 760x1320x1200 мм</p> 	<p>Тренажёр предназначен для развития мышц ног и таза, плечевого пояса. Для занятий необходимо разместиться обеими ногами на платформах тренажёра стоя между двумя вертикальными стойками, руками охватить рукоятку тренажёра. Тренировка мышц происходит при периодическом раскачивании ног вперед-назад, в то время как тело удерживается в вертикальном положении силой рук.</p>
<p>Тренажер «Твистер» 830x670x1200 мм</p>	<p>Тренажёр предназначен для коррекции фигуры в области талии, тренировки суставов ног и тазобедренного пояса. Для занятий необходимо разместиться на платформе тренажёра стоя лицом к вертикальной стойке, руками</p>

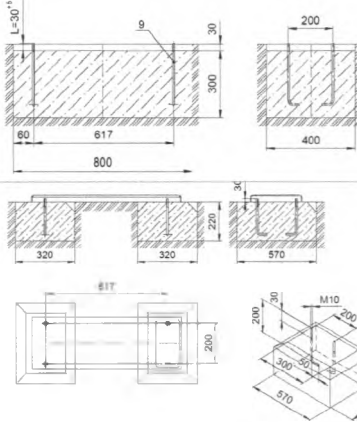
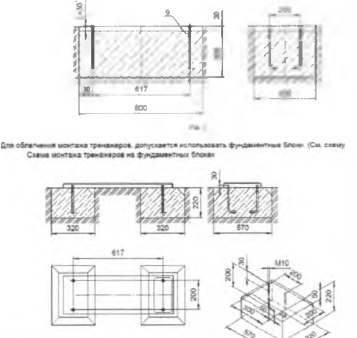
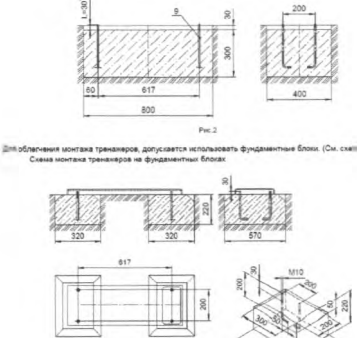
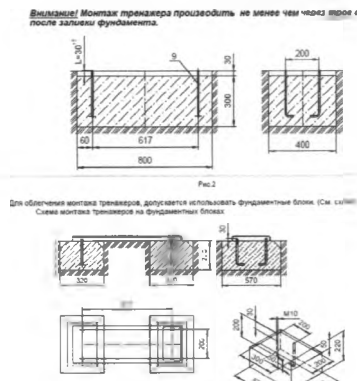
	<p>охватить рукояти тренажёра. Тренировка мышц происходит при периодическом повороте ног вправо-влево, в то время как тело удерживается в вертикальном положении силой рук.</p>
<p>Тренажер «Брусья» 1400х650х1500 мм</p> 	<p>Тренажёр предназначен для тренировки мышц груди и плеч. Для занятий необходимо разместиться на сидении тренажёра спиной к вертикальной стойке, руками охватить рукояти тренажёра, локти расположить по длине рукоятей. Тренировка мышц происходит при периодическом отталкивании рукоятей тренажёра сверху вниз. Посредством подвижной рычажной системы усилие от движения рукоятей передаётся вертикальному движению сиденья, которому противодействует вес тренирующегося.</p>
<p>Теневой навес на раме 6000х4000х3200 мм</p> 	<p>Крыша навеса представляет собой трехступенчатую разноуровневую конструкцию (три модуля крыши, центральный модуль закреплен выше, чем два боковых модуля), изготовлена из сотового поликарбоната толщиной 8 мм. Снизу к угловым стойкам крепится РАМА для установки тренажерной площадки из 10 тренажеров. Выступающие крепежные элементы должны быть закрыты антивандальными декоративными заглушками из полиэтилена.</p>

#### 3.4. Информация о собственнике объекта: земли общего пользования

#### 3.5. Мероприятия по реализации проекта

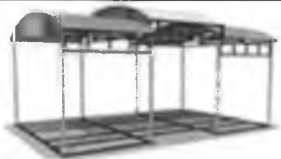
№ п/п	Наименование мероприятия	Виды работ (услуг)	Объём работ	Примерная стоимость
1.	Приобретение тренажёрной площадки из 10 уличных тренажеров с навесом (Изделие сертифицировано в системах сертификации ГОСТ Р Госстандарта, «SOEX-Спорт», а также в системе международной	Приобретение и доставка товара	Приобретение и доставка 1 комплекта площадки из 10 уличных тренажеров с навесом	450 000,00 рублей

	сертификации TUV NORD)			
2.	Сборка уличных тренажеров навесом	с Работы по сборке, разборке и установке должны производить не менее 2-х человек на 1 тренажер	10 тренажеров	Неоплачи ваемый труд
3.	Разгрузка, погрузка тренажеров	Не менее 5 человек	10 тренажеров, навес	Неоплачи ваемый труд
4.	Подготовка земельного участка под установку спортивной площадки, монтаж (установка) тренажёрной площадки	Выравнивание земельного участка размером 6,5 х 4,5 кв. метров; Организация установка бетонных плит, либо бетонирование площадки размером 6,5 х 4,5 кв.м.	Работы техники 1,5 -2 часа работы для снятия верхнего слоя грунта; Земляные работы (выравнивание почвы вручную перемещение плодородного слоя почвы при необходимости); Разметка территории с использованием кольев и бечевки; Утрамбовка земли, проверка на наличие скрытых ям; обустройство песчано- гравийной подушки (в соответствии с предполагаемой нагрузкой на бетонную площадку) при необходимости; Сварочные работы; приваривание арматурных стержней;  Транспортные расходы для перевозки расходных материалов	180 000,0 0 тысяч рублей – средства бюджета  20 000,00 средства инвестора
4.1.	Тренажер «Гребля» 1240x790x1020 мм	 <p>Последовательность сборки и монтажа. Для установки ТРЕНАЖЕРА подготовить фундамент: Подготовить приямки с размерами 300ммх400мм, глубиной 300мм; Установить в приямки болты анкерные Произвести заливку приямков бетоном. Поверхность бетона выровнять горизонтально по уровню.</p> <p>Бетон фундамента – класса В 15. Объем бетона – 0,08 куб. м.</p>		

4.2.	Тренажер «Верхняя тяга»		<p>Для установки ТРЕНАЖЕРА подготовить фундамент:</p> <p>Подготовить приямок с размерами 800ммх400мм, глубиной 300мм;</p> <p>Установить в приямок болты анкерные по размерам</p> <p>Произвести заливку приямка бетоном. Поверхность бетона выровнять горизонтально по уровню.</p> <p>Бетон фундамента – класса В 15. Объем бетона – 0,1 куб. м.</p> <p>Для облегчения монтажа тренажеров, допускается использовать фундаментные блоки.</p>	
4.3.	Тренажер «Жим от груди» 1080х780х1265		<p>Последовательность сборки и монтажа.</p> <p>Для установки ТРЕНАЖЕРА подготовить фундамент:</p> <p>Подготовить приямок с размерами 800ммх400мм, глубиной 300мм;</p> <p>Установить в приямок болты анкерные по размерам на</p> <p>Произвести заливку приямка бетоном. Поверхность бетона выровнять горизонтально по уровню.</p> <p>Бетон фундамента – класса В 15. Объем бетона – 0,1 куб. м.</p>	
4.4.	Тренажер «Жим к груди» 1050х780х1265 мм		<p>Последовательность сборки и монтажа.</p> <p>Для установки ТРЕНАЖЕРА подготовить фундамент:</p> <p>Подготовить приямок с размерами 800ммх400мм, глубиной 300мм;</p> <p>Установить в приямок болты анкерные по размерам на</p> <p>Произвести заливку приямка бетоном. Поверхность бетона выровнять горизонтально по уровню.</p> <p>Бетон фундамента – класса В 15. Объем бетона – 0,1 куб. м.</p>	
4.5.	Тренажер «Жим ногами» 1317х550х1265 мм		<p>Для установки ТРЕНАЖЕРА подготовить фундамент:</p> <p>Подготовить приямок с размерами 800ммх400мм, глубиной 300мм;</p> <p>Установить в приямок болты анкерные по размерам</p> <p>Произвести заливку приямка бетоном. Поверхность бетона выровнять горизонтально по уровню.</p> <p>Бетон фундамента – класса В 15. Объем бетона – 0,1 куб. м.</p>	

4.6.	Тренажер «Маятник» 760х620х1200 мм		<p>Для установки ТРЕНАЖЕРА подготовить фундамент:</p> <p>Подготовить приямок с размерами 800ммх400мм, глубиной 330мм;</p> <p>Установить в приямок болты анкерные по размерам Произвести заливку приямка бетоном. Поверхность бетона выровнять горизонтально по уровню.</p> <p>Бетон фундамента – класса В15. Объем бетона – 0,1 куб. м.</p>	
4.7.	Тренажер «Эллиптический» 1485х727х1635т мм		<p>Для установки ТРЕНАЖЕРА подготовить фундамент:</p> <p>Подготовить приямок с размерами 800ммх400мм, глубиной 330мм;</p> <p>Установить в приямок болты анкерные по размерам Произвести заливку приямка бетоном. Поверхность бетона выровнять горизонтально по уровню.</p> <p>Бетон фундамента – класса В15. Объем бетона – 0,1 куб. м.</p>	
4.8.	Тренажер «Шаговый» 760х1320х1200 мм		<p>Последовательность сборки и монтажа.</p> <p>9.3.1 Для установки ТРЕНАЖЕРА подготовить фундамент:</p> <p>Подготовить два приямка размерами 800ммх400мм, глубиной 300мм;</p> <p>Установить в приямки болты анкерные по размерам Произвести заливку приямков бетоном. Поверхность бетона выровнять горизонтально по уровню.</p> <p>Бетон фундамента – класса В15. Объем бетона – 0,2 куб. м.</p>	
4.9.	Тренажер «Твистер» 830х670х1200 мм		<p>Последовательность сборки и монтажа.</p> <p>9.3.1 Для установки ТРЕНАЖЕРА подготовить фундамент:</p> <p>Подготовить приямок с размерами 800ммх400мм, глубиной 330мм;</p> <p>Установить в приямок болты анкерные по размерам Произвести заливку приямка бетоном. Поверхность бетона выровнять горизонтально по уровню.</p> <p>Бетон фундамента – класса В15. Объем бетона – 0,1 куб. м.</p>	
4.10	Тренажер «Брусья» 1400х650х1500 мм		<p>Последовательность сборки и монтажа.</p> <p>10.3.1 Для установки ТРЕНАЖЕРА подготовить фундамент: Подготовить приямок с размерами 800ммх400мм, глубиной 300мм; Установить в приямок болты анкерные (поз.50) по размерам на рис.2. Произвести заливку приямка бетоном. Поверхность бетона выровнять горизонтально по уровню.</p>	



			Бетон фундамента – класса В 15. Объем бетона – 0,1 куб. м.	
4.11	Теневой навес на раме 6000x4000x3200 мм		Теневой навес 6000 x 4000 (бетонируемый, ступенчатая крыша, без пола)	

### 3.6. Ожидаемые результаты Проекта:

- 3.6.1. Реализация вопроса местного значения в части создания условий для развития массового спорта в городе Нефтеюганске;
- 3.6.2. Оборудование специализированных спортивных площадок в городе Нефтеюганске в целях устранения нехватки спортивных сооружений и низкого уровня обеспеченности с 1 до 2 ед.
- 3.6.3. Привлечение взрослого населения, детей, подростков, молодежи к регулярным занятиям физической культурой и спортом не менее, чем 10% от общей численности занимающихся 2017 года (около 3 тысяч человек);
- 3.6.4. Создание условий для пропаганды занятий физической культурой и спортом, как составляющей здорового образа жизни.

### 3.7. Ожидаемый срок реализации Проекта –2018 год.

- 3.8. Описание дальнейшего развития Проекта после завершения финансирования (использование, содержание и др.) – использование в течение 10 лет жителями города Нефтеюганска. Возможна постановка на баланс ТСЖ ил управляющей кампании.

## 4. Ориентировочный бюджет Проекта

### 4.1. Общая стоимость Проекта - 650 000 рублей 00 копеек

Приобретение тренажерной площадки	450 000,00 рублей ( средства бюджета)
Сборка уличных тренажеров с навесом	(не оплачиваемый труд) – за счет населения и общественных организаций
Разгрузка, погрузка тренажеров	(не оплачиваемый труд) за счет за счет населения и общественных организаций
Подготовка земельного участка под установку спортивной площадки	200 000,00 рублей,
Монтаж (установка) тренажерной площадки	(в том числе 180 000,00 рублей – средства бюджета; 20 000,00 рублей – средства инвестора)

4.1.1. Средства местного бюджета: 630 000 рублей 00 копеек. в том числе на:

Приобретение тренажерной площадки	450 000,00 рублей
Подготовку земельного участка под установку спортивной площадки, монтаж (установка) тренажерной площадки	180 000,00 рублей

4.1.2. Население, юридические и физические лица, индивидуальные предприниматели:

№ п/п	Ф.И.О./организация Категория/ Население, юридические и физические лица, индивидуальные предприниматели	Объем инвестиций ( рублей)
1.	Андреев Сергей Васильевич/ Индивидуальный предприниматель	20 000,00 на подготовку земельного участка под установку спортивной площадки с тренажерами
2.	Население, Общественные организация «Офицеры России», Федерация бокса», автономная некоммерческая организация «Центр развития культуры, спорта и туризма «Мастерская перемен»	Сборка уличных тренажеров с навесом Не оплачиваемый труд

4.2. Участие населения (неоплачиваемый труд, материалы и др.) в реализации Проекта:

№ п/п	Ф.И.О./организация Категория/ Население, юридические и физические лица, индивидуальные предприниматели	Объем инвестиций ( рублей)
1.	Участие населения в сборке тренажеров - 22 человека (не менее 2 человек на 1 тренажер)	Не оплачиваемый труд
2.	Разгрузка, погрузка тренажеров x 5 человек	Не оплачиваемый труд

5. Сведения об инициативной группе:

№ п/п	Ф.И.О.,	Принадлежность
1.	Андреев Сергей Васильевич	Индивидуальный предприниматель
2.	Андряшев Андрей Юрьевич	Общественная организация «Офицеры России»
4.	Белолипецкий Владимир Владимирович	Общественная организация «Офицеры России»

5.	Гук Виктор Тимофеевич	Общественная организация «Федерация бокса» города Нефтеюганска
6.	Бойко Сергей Васильевич	Инициативный гражданин города Нефтеюганск

Контакты лица (представителя инициативной группы) ответственного за проект:

Индивидуальный предприниматель «Андреев Сергей Васильевич»

Контактный телефон - 89821933057 (сотовый)

Электронный адрес - sergeyandreev68@mail.ru

#### **6.Дополнительная информация и комментарии:**

Спорт занимает все больше места в жизни современного человека, в любом городе ( во многих городах в скверах, детских площадках можно увидеть установленные уличные тренажеры). Тренажеры обладают высокой мобильностью, ведь на них могут заниматься одновременно несколько человек. Также тренажеры многофункциональны, на них можно выполнить около пары десятков упражнений.

Оборудование специализированных площадок - это актуальный вопрос, который волнует многих: родителей детей в возрасте от 6 до 17 лет, людей 3 возраста, работающее население и др.

##### Для детей:

Многие из родителей детей сходятся во мнении, что наилучшим местом для прогулок с детьми станут специализированные площадки, так как это и ограниченная территория, игровые комплексы, предполагающие наличие разнообразных тренажеров, перекладин, турников, вертушек. Время, проведенное с детьми в таком месте, это возможность пообщаться с другими малышами, вдоволь набегаться и насладиться прогулкой с максимальной безопасностью. Также отношение детей к спортивным занятиям также необходимо формировать еще с раннего возраста – это повышает подвижность суставов, стимулирует кровообращение, помогает развиваться маленькому человеку и пускать энергию в мирное русло.

##### Для людей 3 возраста и населения:

Научно доказано, что во время активной физической нагрузки организм вырабатывает «гормон счастья», этим и объясняется удовольствие, полученное при занятиях физкультурой. Но, чтобы действительно заряжаться от процесса, не заниматься спортом из-под палки, очень важно подобрать занятия по душе и возможностям организма. Плюсов в здоровом образе жизни множество:

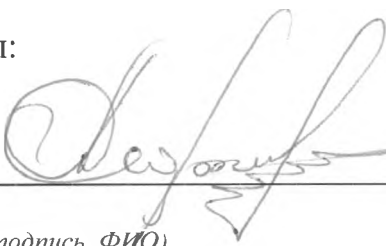
- Сильный иммунитет, который может бороться с вирусами, не подвержен влиянию холода благодаря закаливанию, если тренировки происходят на улице;
- Поддержание фигуры в отличном состоянии, ведь интенсивные нагрузки способствуют подтяжке мышц;
- Психологическая уравновешенность и стабильность нервной системы, достигнутая посредством гармоничных нагрузок. Спорт может отвлечь от

ежедневного стресса на работе, учебе, зарядит энергией для новых свершений.

Кроме того, ежедневные тренировки повышают самодисциплину, тренируют характер, заставляя отойти от вредных привычек.

Представитель инициативной группы:

Индивидуальный предприниматель  
«Андреев Сергей Васильевич»



С.В.Андреев

(подпись, ФИО)

Дата: «25» 08 2017 года