

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
средняя общеобразовательная школа № 14 имени В.И.Помещика
муниципального образования город Новороссийск

**ПАСПОРТ
КОМПЛЕКСНОЙ СПОРТИВНО-ИГРОВОЙ
ПЛОЩАДКИ**

г. Новороссийск

Содержание

1.Основные сведения.....	3
2.Основные технические данные.....	3
3.Комплектность	3
4.Сведения о приемке оборудования.....	3
5.Сведения о консервации и расконсервации при эксплуатации.....	4
6.Учет неисправностей при эксплуатации.....	5
7.Учет технического обслуживания.....	6
8.Сведения о ремонте.....	7
9.Правила безопасной эксплуатации спортивного оборудования.....	8
10.Инструкция по осмотру и проверке оборудования перед началом эксплуатации.....	9,10,11
11.Инструкция по осмотру, обслуживанию и ремонту оборудования	11
12.Фото оборудования.....	12,13,14

1. Основные сведения

1.1. Наименование: комплексная спортивно-игровая площадка.

1.2. Дата постройки: 2009 г.

1.3. Место расположения: 353971, Россия, Краснодарский край, г.Новороссийск, п.Верхнебаканский, ул.Ленина, 15

Комплексная спортивно-игровая площадка предназначена для занятий физической культурой и спортом в урочное и внеурочное время.

2. Основные технические данные

2.1. Размеры площадки: 1000м².

2.2 Покрытие: Полиуретановое

3. Комплектность

<i>№ п/п</i>	<i>Наименование</i>	<i>Количество</i>	<i>Примечание</i>
1.	Стойки баскетбольные поворотные	2	
2.	Ворота мини футбольные	2	
3.	Трибуна	1	

4.Сведения о приемке оборудования

РАСПОРЯЖЕНИЕ МУ « Управления имущественных и земельных отношений администрации муниципального образования город Новороссийск» № 393-рки от 13.10.2009 г.

«Об упорядочении учета и права пользования комплексной спортивно-игровой площадкой МОУ СОШ № 14 в п. Верхнебаканском г. Новороссийска».

9. Правила безопасной эксплуатации спортивного оборудования

9.1. Спортивная площадка предназначена для занятий физической культурой и спортом в урочное и внеурочное время для детей от 7 до 17 лет.

9.2. Оборудование представляет собой металлическую конструкцию.

9.3. Оборудование используется на спортивной площадке под наблюдением ответственных лиц. В целях обеспечения безопасной эксплуатации оборудования ответственное лицо должно ежедневно проводить регулярный визуальный осмотр.

9.4. Если во время осмотра будут обнаружены какие-то неполадки, то они должны быть немедленно устранены, а если это невозможно, то оборудование должно быть закрыто для детей.

9.5. На поверхности спортивной площадки не должно быть посторонних предметов, острых элементов, выступов и травмирующих включений.

Правила эксплуатации спортивной площадки Внимание!

Перед использованием спортивного оборудования убедитесь в его безопасности и отсутствии посторонних предметов.

Уважаемые посетители!

На спортивной площадке

ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

- Мусорить, курить, приносить и оставлять стеклянные бутылки.
- Выгуливать домашних животных.
- Использовать оборудование не по назначению.

Номера телефонов для экстренных случаев:

Медицинская служба (скорая помощь)	03
Служба спасения	112

Ближайший телефон находится
в здании МБОУ СОШ № 14 на посту охраны

10. Инструкция по осмотру и проверке оборудования перед началом эксплуатации

Перед началом эксплуатации спортивного оборудования проводят визуальный осмотр, проверяют узлы крепления и прочность конструкции.

10.1. При эксплуатации спортивного оборудования:

10.1.1. При стационарной установке, без возможности перестановки (изменения места положения), спортивное оборудование: футбольные ворота, баскетбольные щиты, стойки для игры в волейбол, другие спортивные снаряды должны быть установлены в установочные гильзы основательно закреплены и зацементированы - футбольные ворота на глубину не менее 50 см. (бетонное основание на 5 см ниже основного покрытия). Баскетбольный щит не менее 70 см. Стойки для волейбола 50-60 см. Спортивное оборудование и снаряды не должны иметь в узлах и сочленениях люфтов, качаний, прогибов. Сварные швы конструкции должны быть сглажены и не иметь острых выступов, углов, за исключением технически необходимых.

Детали крепления (гайки, винты) должны быть надежно завинчены. Жерди брусьев, перед началом учебного года, должны проверяться нагрузкой на среднюю рабочую часть не менее 100 кг на каждую жердь. При обнаружении трещины жердь необходимо заменить. Гриф перекладины перед выполнением упражнений и после их окончания необходимо протирать сухой тряпкой и зачищать шкуркой. Пластины для крепления крюков растяжек должны быть плотно привинчены к земле, забетонированы и заделаны заподлицо.

10.1.2. Спортивные снаряды и оборудование спортивных площадок должны соответствовать правилам проведения спортивных соревнований по видам спорта.

10.1.3. Площадки для подвижных игр должны быть установленных размеров, ровными, очищенными от камней и других инородных предметов. Площадки нельзя ограждать канавками, устраивать деревянные или кирпичные бровки. Беговые дорожки должны быть специально оборудованы, не

иметь бугров, ям, скользкого грунта. Дорожка должна продолжаться не менее чем на 15 м за финишную отметку. Прыжковые ямы должны быть заполнены взрыхленным на глубину 20 - 40 см песком. Песок должен быть чистым, грунт разровнен. Места, предназначенные для метаний, располагаются в специально отведённом, хорошо просматриваемом и огороженном защитной сеткой месте, на значительном удалении от общественных мест (тротуаров, дорог, площадок для детей).

10.1.4. При использовании переносного оборудования, не требующего стационарной установки, а предполагающих временное использование, в рамках урока, учебно-тренировочного занятия или иного спортивного мероприятия должны иметь:

место для хранения исключающее использование без руководителя занятия (учителя физической культуры, тренера, тренера-преподавателя, инструктора);

- место для установки и фиксации. Специальные закладные, позволяющие установить спортивное оборудование и снаряды;
- крепление должно быть сконструировано так, чтобы препятствовать опрокидыванию футбольных ворот и баскетбольных щитов вперёд. Должны быть смонтированы растяжки, крепящие оборудование к неподвижной опоре на площадке или иметь болтовые соединения;
- для предупреждения качения и смещения в сторону футбольные ворота, баскетбольные щиты, стойки для волейбола должны иметь боковые растяжки, болтовые элементы фиксации или установка в определённый паз (углубление) на спортивной площадке, согласно соответствующему ГОСТу. Установка, подключение к сети, использование любой электрической аппаратуры и электронного оборудования на спортивной площадке производятся только по разрешению руководителя, в ведении которого она находится, выдаваемому в том случае, если:
 - имеется техническая документация, отражающая назначение и характеристики аппаратуры;
 - соединение электрических схем удовлетворяет соответствующим

разделам правил устройства электроустановок;

- техническое соединение между собой отдельных элементов электрической аппаратуры и электронного оборудования выполнено в соответствии с ГОСТом и исключает возможность поражения током или возникновения пожара;

- есть необходимые заземления.

Подключение к сети электрической аппаратуры и электронного оборудования производится в присутствии назначенного руководителя в ведении, которого находится спортивная площадка специалиста-электрика.

11. Инструкция по осмотру, обслуживанию и ремонту оборудования

11.1. Регулярный визуальный осмотр оборудования спортивной площадки необходимо проводить ежедневно. При ежедневном осмотре проверяют прочность металлических конструкций, а также узлы крепления.

11.2. Функциональный осмотр оборудования спортивной площадки необходимо проводить один раз в три месяца. При функциональном осмотре проверяют устойчивость конструкции. Степень износа, прочность узлов крепления.

11.3. Ежегодный основной осмотр оборудования спортивной площадки проводят с периодичностью один раз в 12 мес.

11.4. В процессе визуального и функционального осмотров определяют:

- чистоту и внешний вид поверхности спортивной площадки и оборудования;
- соблюдение расстояний от частей оборудования до поверхности спортивной площадки;
- наличие выступающих частей фундаментов;
- наличие дефектов/неисправностей элементов оборудования;
- отсутствие деталей оборудования;
- чрезмерный износ подвижных частей оборудования;
- структурную целостность оборудования.

Фото оборудования



Стойки баскетбольные поворотные



Ворота мини футбольные



Трибуна