

СОГЛАСОВАНО:

Заседание Совета МБДОУ МО г.
Краснодар «Детский сад № 175»

УТВЕРЖДЕНО:

Заведующий
МБДОУ МО г. Краснодар
«Детский сад № 175»
Г.В.Казаченкова
«01» сентября 2022 год



**ПОЛОЖЕНИЕ
ПО ОРГАНИЗАЦИИ КОНТРОЛЯ ЗА ТЕХНИЧЕСКИМ
СОСТОЯНИЕМ СПОРТИВНОГО И ИГРОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ,
ОБЕСПЕЧИВАЮЩЕГО ЕГО БЕЗОПАСНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ НА
ТЕРРИТОРИИ
МБДОУ МО г.Краснодар «Детский сад № 175»**

1. Общие положения

Положение организации контроля за техническим состоянием спортивного и игрового оборудования на детских игровых и спортивных площадках (далее - Положение) определяет требования контроля установки оборудования спортивной или детской игровой площадки, его содержания и эксплуатации.

Установка, содержание и эксплуатация спортивных и детских игровых площадок осуществляется в соответствии и с соблюдением следующих нормативных требований:

- Стандарт безопасности в государственных и муниципальных общеобразовательных организациях, 2019 год;
- Правила безопасности занятий по физической культуре и спорту, утв. Минпросвещения от 19.04.1979 год;
- ГОСТ Р 52301-2013 «Национальный стандарт Российской Федерации. Оборудование и покрытия детских игровых площадок. Безопасность при эксплуатации. Общие требования.

2. Допустимые расстояния при размещении оборудования:

Игровое оборудование	Минимальные расстояния
Качели	не менее 1,5 м в стороны от боковых конструкций и не менее 2,0 м вперед (назад) от крайних точек качели в состоянии наклона
Качалки	не менее 1,0 м в стороны от боковых конструкций и не менее 1,5 м вперед от крайних точек качалки в

Карусели	не менее 2 м в стороны от боковых конструкций и не менее 3 м вверх от нижней вращающейся поверхности карусели
Горки	не менее 1 м от боковых сторон и 2 м вперед от нижнего края ската горки

1. Контроль технического состояния оборудования

Виды контроля:

- осмотр и проверка оборудования перед вводом в эксплуатацию;
- регулярный визуальный осмотр;
- функциональный осмотр;
- ежегодный основной осмотр.

Осмотр и проверку оборудования перед вводом в эксплуатацию и ежегодный основной осмотр осуществляют лицензированные организации в соответствии с заключенным договором, ежегодно, по результатам проверки составляются соответствующие акты.

Регулярный визуальный осмотр, функциональный осмотр и техническое обслуживание и ремонт осуществляет постоянно действующая комиссия. Регулярность визуального осмотра – еженедельно.

Результаты регулярного визуального осмотра, функционального осмотра, технического обслуживания и ремонта, контроля соответствия требованиям безопасности регистрируют в журнале.

Контроль оборудования и его частей должен производиться следующим образом:

- а) осмотр и проверка оборудования перед вводом в эксплуатацию. Осмотр и проверка оборудования перед вводом в эксплуатацию производится в соответствии с разделами 2 и 3 настоящего Положения.
- б) регулярный визуальный осмотр.

Регулярный визуальный осмотр позволяет обнаружить очевидные неисправности и посторонние предметы, представляющие опасности, вызванные использованием оборудованием, климатическими условиями, актами вандализма (засоренность территории, поврежденные элементы оборудования).

Периодичность регулярного визуального осмотра игрового и спортивного оборудования на основе учета условий эксплуатации.

Примерами такого осмотра являются проверка чистоты, свободного пространства между оборудованием и землей, качества игровой поверхности, открытых фундаментов, наличия острых кромок, наличия комплектующих деталей, чрезмерного износа (подвижных частей) и устойчивости конструкции.

- в) функциональный осмотр.

Функциональный осмотр предусматривает детальный осмотр с целью

проверки исправности, прочности и устойчивости оборудования, особенно в отношении его износа. Данный осмотр должен проводиться один раз в 1 - 3 месяца, но не реже предусмотренного инструкцией изготовителя. Особое внимание при данном осмотре должно уделяться скрытым и труднодоступным элементам оборудования.

г) ежегодный основной осмотр.

Ежегодный основной осмотр проводится один раз в год лицензированной организацией с целью подтверждения достаточного эксплуатационного состояния оборудования, включая его фундаменты и поверхности. Особое внимание при данном осмотре должно уделяться скрытым и труднодоступным элементам оборудования, а также изменениям в конструкциях вследствие проведенных ремонтов, связанных с внесением изменений в конструкцию или заменой деталей. Если в результате осмотра обнаруживаются серьезные неисправности, влияющие на безопасность оборудования, то их следует незамедлительно устранить.

1. Если эти неисправности невозможно устранить, то оборудование должно быть выведено из эксплуатации посредством приостановки эксплуатации или демонтажа оборудования. Если какая-либо часть оборудования должна быть демонтирована, например, для проведения технического обслуживания, то после удаления оставшийся в земле фундамент также удаляют или огораживают и закрывают сверху так, чтобы участок игровой площадки был безопасным.

2. Эксплуатация оборудования детских игровых и спортивных площадок

При проведении работ, предусмотренных в рамках организации безопасной эксплуатации, вся информация должна быть задокументирована.

Документация по организации безопасной эксплуатации оборудования должна содержать:

- акты контроля испытаний;
- контроль основных эксплуатационных и технических характеристик;
- инструкции по эксплуатации;
- учет выполнения работ (например, журнал выполненных работ);
- чертежи и схемы площадок, оборудования;
- план мероприятий по обеспечению безопасности на детских игровых и спортивных площадках (Приложение 1).

Документация должна быть доступна обслуживающему персоналу во время проведения технического обслуживания, контроля и ремонтных работ.

В местах установки игрового и спортивного оборудования должны устанавливаться информационные стенды, содержащие информацию об

организации, осуществляющей обслуживание и содержание оборудования, телефон ответственного лица, информацию о возрастной группе, для которой предназначено установленное игровое или спортивное оборудование, и правила поведения и пользования спортивно-игровым оборудованием.

В случае если в ходе эксплуатации возникают неисправности, которые угрожают безопасной работе оборудования, они должны быть немедленно устранены. Если это невозможно, то необходимо прекратить эксплуатацию оборудования, вплоть до демонтажа. До момента, пока неисправное оборудование полностью не отремонтировано и вновь не разрешена его эксплуатация, доступ на площадку должен быть закрыт.

Для предотвращения несчастных составляется план технического обслуживания, обеспечивается его выполнение. При этом должны учитываться конкретные условия эксплуатации и инструкции изготовителя, которые могут регламентировать периодичность контроля. План технического обслуживания должен содержать перечень деталей и сборочных единиц оборудования, подвергаемых техническому обслуживанию, и дефектов и повреждений. Техническое обслуживание оборудования и ударопоглощающих покрытий детских игровых площадок должно включать профилактические меры с целью обеспечения соответствующего уровня безопасности и нормального функционирования. Такие меры должны включать:

- проверку и подтягивание креплений;
- обновление окраски и уход за поверхностями;
- обслуживание ударопоглощающих покрытий;
- смазку шарниров;
- разметку оборудования, обозначающую требуемый уровень ударопоглощающего покрытия;
- чистоту оборудования;
- чистоту покрытий (удаление битого стекла, камней и других посторонних предметов);
- восстановление ударопоглощающих покрытий до необходимой высоты наполнения;
- профилактический осмотр свободных пространств.

Профилактические ремонтные работы должны включать меры, направленные на устранение неисправностей и восстановление необходимого уровня безопасности оборудования и ударопоглощающих покрытий детских игровых площадок.

Эти меры должны включать:

- замену крепежных деталей;
- сварку и резку;
- замену изношенных или дефектных деталей;
- замену неисправных элементов оборудования.

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

План мероприятий по обеспечению безопасности на детских игровых и спортивных площадках

N п/п	Мероприятия по обеспечению безопасности	Сроки проведения мероприятий	Исполнители
1.	Организация работы горячей линии "Безопасная площадка" по обращениям родителей	В течение года	Делопроизводитель
2.	Проведение обследования игрового и спортивного оборудования на территории	Ежеквартально, до 5 апреля до 5 сентября	Члены комиссии
3.	Приведение выявленного неисправного оборудования в нормативное состояние	ежегодно, до 1 мая	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий
4.	Подготовка игровых площадок, прогулочных площадок и спортивных участков к летнему сезону	ежегодно, до 20 апреля	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий, воспитатели всех возрастных групп
5.	Приобретение нового оборудования	В течение года	Зам.зав. Николенко А.В.
6.	Осуществление контроля за техническим состоянием оборудования и его элементов	еженедельно	Зам.зав. Николенко А.В.
7.	Уборка территории игровых и спортивных площадок от мусора и посторонних предметов, которые могут быть причиной повреждений и травм	ежедневно	Дворник, воспитатели всех возрастных групп, младшие воспитатели
8.	Ознакомление под роспись с Методическими рекомендациями по организации работы по профилактике травматизма на занятиях физической культурой	до 01 сентября и в течение года по мере необходимости	Зам.зав. Оленович С.А.

9.	Испытание малых архитектурных форм	август	Члены комиссии
10.	Испытание скамеек, лавочек, песочниц	август	Члены комиссии
11.	Контроль: <ul style="list-style-type: none"> • Ежегодный основной • Функциональный осмотр • Регулярный визуальный осмотр • Предупредительный 	В постоянном режиме	Члены комиссии
12.	Разработка нормативной правовой базы	По мере необходимости	Заведующий
13.	Конкурсы по готовности к летнему периоду и к новому учебному году	Май, август	Зам.зав. Олентович С.А.