


ПРИНЯТО:

Решение педагогического
совета школы
от 29.08.2022г. №1

СОГЛАСОВАНО:

Председатель профсоюзной
организации работников школы
 О. Г. Гриненко

УТВЕРЖДАЮ:

Директор МБОУ «Головчинская
СОШ с УИОП»
А. Н. Понеделко

Приказ от 31.08.2022г. №161/1



**ПОЛОЖЕНИЕ
ОБ ОРГАНИЗАЦИИ КОНТРОЛЯ ЗА ТЕХНИЧЕСКИМ СОСТОЯНИЕМ
СПОРТИВНОГО И ИГРОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ,
ОБЕСПЕЧИВАЮЩЕГО ЕГО БЕЗОПАСНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ
муниципального бюджетного общеобразовательного
учреждения «Головчинская СОШ с УИОП»**

1. Общие положения

Положение организации контроля за техническим состоянием 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 ("Управление образовательной организацией", 2019, N 2).
- Правила безопасности занятий по физической культуре и спорту, утв. Минпросвещения от 19.04.79г.
- ГОСТ Р 52301-2013 «Оборудование и покрытия детских игровых площадок. Безопасность при эксплуатации. Общие требования.»

2. В Положении используются следующие основные термины и понятия:

Детская игровая площадка - площадка, предназначенная для игр и активного отдыха детей разных возрастов: преддошкольного - до 3 лет, дошкольного - до 7 лет.

Спортивная площадка - площадка, предназначенная для занятий физкультурой и спортом.

Регулярный визуальный осмотр - проверка оборудования, позволяющая обнаружить очевидные опасные дефекты, вызванные актами вандализма, неправильной эксплуатацией и климатическими условиями.

Функциональный осмотр - детальная проверка с целью оценки рабочего состояния,

степени изношенности, прочности и устойчивости оборудования.

Ежегодный основной осмотр - проверка, выполняемая с периодичностью 12 месяцев с целью оценки соответствия технического состояния оборудования требованиям безопасности.

Эксплуатация - стадия жизненного цикла изделия, на которой реализуется, поддерживается и восстанавливается его качество (работоспособное состояние).

3. 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 состоянии наклона
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

4. Контроль технического состояния оборудования включает:

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

4.1. 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.

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

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

4.4. 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 Порядка;

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. О факте обнаружения незамедлительно уведомить балансодержателя и внести необходимые рекомендации по устранению.

5. 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.

6. Эксплуатация оборудования детских игровых и спортивных площадок

6.1. 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.

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

6.2. 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. На

детской игровой спортивной площадке должна быть предусмотрена табличка с указанием номеров телефонов, для того чтобы иметь возможность вызвать службу спасения и сообщить о наличии пострадавших.

6.3. 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.

6.4. Для предотвращения несчастных случаев балансодержатель оборудования или лицо, с которым заключен договор на обслуживание оборудования детских игровых или спортивных площадок, обязаны составлять план технического обслуживания, а также обеспечивать 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.

6.5. 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.

6.6. Балансодержатель оборудования или лицо, с которым заключен договор на обслуживание оборудования детских игровых или спортивных площадок, должны осуществлять ежедневный контроль за санитарным содержанием детских и спортивных площадок, поддерживать надлежащее санитарное состояние.



Утверждаю:
директор школы
А. Н. Понеделко

План мероприятий по обеспечению безопасности на детских игровых и спортивных площадках

N п/п	Мероприятия по обеспечению безопасности	Сроки проведения мероприятий	Исполнители
1.	Проведение обследования игрового и спортивного оборудования на территории учреждения	август	комиссионно
2.	Приведение выявленного неисправного оборудования в нормативное состояние	При выявлении неисправностей	завхоз школы Карпенко Александр Васильевич
3.	Подготовка игровых площадок, прогулочных площадок и спортивных участков к летнему сезону	апрель	Карпенко Александр Васильевич
4.	Приобретение нового оборудования.	ежегодно	директор школы Понеделко А. Н.
5.	Осуществление контроля за техническим состоянием оборудования и его элементов.	еженедельно	комиссионно
6.	Уборка территории игровых и спортивных площадок от мусора и посторонних предметов, которые могут быть причиной повреждений и травм	ежедневно	завхоз школы Карпенко Александр Васильевич
7.	Анализ ведения журнала контроля за техническим состоянием игрового и спортивного оборудования	август	Заместитель директора школы Григоренко А. В.

8.	Контроль: <ul style="list-style-type: none">• Ежегодный основной• Функциональный осмотр• Регулярный визуальный осмотр• Предупредительный	В постоянном режиме	Заместитель директора школы Григоренко А. В.
9.	Разработка нормативной правовой базы	июнь	Заместитель директора школы Григоренко А. В.