

УТВЕРЖДАЮ:

Заведующий МКДОУ «Кузнецовский детский сад»



К.А. Прохорова

Приказ от «03» июня 2019

№ 303/19-09

**ПОРЯДОК
ОРГАНИЗАЦИИ КОНТРОЛЯ ЗА ТЕХНИЧЕСКИМ СОСТОЯНИЕМ И БЕЗОПАСНОЙ
ЭКСПЛУАТАЦИЕЙ ОБОРУДОВАНИЯ НА ДЕТСКИХ ИГРОВЫХ ПЛОЩАДКАХ НА
ТЕРРИТОРИИ МКДОУ «КУЗНЕЦОВСКИЙ ДЕТСКИЙ САД»**

1. Общие положения.

На территории МКДОУ «Кузнецовский детский сад» имеется 2 детские игровые площадки, на которых установлены песочницы, игровой домик, качели, качалка балансир, шведская стенка, рукоход, карусель, горка.

Порядок организации контроля за техническим состоянием и безопасной эксплуатацией оборудования на детских игровых площадках на территории МКДОУ «Кузнецовский детский сад» (далее - Порядок) определяет требования контроля установки оборудования, его содержания и эксплуатации на территории МКДОУ «Кузнецовский детский сад» .

Установка, содержание и обслуживание оборудования детских игровых площадок осуществляется в соответствии с:

- Национальным стандартом Российской Федерации ГОСТ Р 52301-2013 "Оборудование и покрытия детских игровых площадок. Безопасность при эксплуатации. Общие требования.», утвержденным приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 24 июня 2013 г. №182-ст ;

- ГОСТ Р 2.601-2006 «Единая система конструкторской документации. Эксплуатационные документы .»;

- ГОСТ Р 52169-2012 «Оборудование детских игровых площадок. Безопасность конструкции и методы испытаний. Общие требования.»;

В настоящем Порядке используются следующие основные термины и понятия:

-детская игровая площадка - площадка, предназначенная для игр и активного отдыха детей разных возрастов: дошкольного - от 2 до 7 лет;

- **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;
- **балансодержатель** - юридическое лицо, которое содержит на балансе соответствующее имущество, а также ведет бухгалтерскую, статистическую и другую предусмотренную законодательством отчетность, осуществляет расчеты средств, необходимых для своевременного проведения капитального и текущего ремонтов и содержания, а также обеспечивает управление этим имуществом и несет ответственность за его эксплуатацию в соответствии с действующим законодательством;
- **эксплуатация** - стадия жизненного цикла изделия, на которой реализуется, поддерживается и восстанавливается его качество (работоспособное состояние).

2. Требования к оборудованию детских игровых площадок МКДОУ «Кузнецовский детский сад»

- 2.1. Игровое и спортивное оборудование на территории МКДОУ «Кузнецовский детский сад» включает в себя игровые, физкультурно- оздоровительные устройства, сооружения или их комплексы.
- 2.2. Игровое и спортивное оборудование может быть как заводского, так и не заводского изготовления.
- 2.3. Игровое и спортивное оборудование должно соответствовать требованиям санитарно-гигиенических норм, охраны жизни и здоровья ребенка, быть удобным в технической эксплуатации, эстетически привлекательным. В комплект поставки должен входить паспорт с подробной схемой сборки для обеспечения легкого монтажа и быстрой замены изнашивающихся элементов силами эксплуатирующей организации. Оборудование должно иметь соответствие гигиеническим требованиям на конечный продукт и на его комплектующие. Гарантийный срок на продукцию должен составлять не менее 3 лет.
- 2.4. Для несущих конструкций оборудования должны применяться только металлические элементы с надежными болтовыми и хомутовыми соединениями и соответствующе обработанные (влагостойкая покраска, антикоррозийное покрытие).
- 2.5. Допускается ограниченное (не более 10 процентов) выполнение элементов конструкции из древесины твердых пород дерева и влагостойкой фанеры со специальной обработкой, имеющей экологический сертификат качества и предотвращающей гниение, усыхание, возгорание, сколы;

поверхности должны быть отполированы, острые углы закруглены.

2.6. Для обеспечения эстетического восприятия и развития вкуса у подрастающего поколения рекомендуется использование пластиковых элементов, устойчивых к перепадам температуры, противоударных, устойчивых к воздействию ультрафиолетовых лучей, имеющих яркую, чистую цветовую гамму окраски, не выцветающую от воздействия климатических факторов.

2.7. Конструкции игрового оборудования должны исключать острые углы, застревание частей тела ребенка, их попадание под элементы оборудования в состоянии движения; поручни оборудования должны полностью охватываться рукой ребенка. Для оказания экстренной помощи детям в комплексах игрового оборудования при глубине внутреннего пространства более 2 м необходимо предусматривать возможность доступа внутрь в виде отверстий (не менее двух) диаметром не менее 500 мм.

2.8. Применяемые материалы не должны:

- оказывать вредное воздействие на здоровье ребенка и окружающую среду в процессе эксплуатации;

- вызывать термический ожог при контакте с кожей ребенка при высоких и низких температурах.

Применение полимерных легковоспламеняющихся материалов, а также новых материалов, свойства которых недостаточно изучены, не допускается.

3. Размещение, размеры и проектирование детских игровых площадок МКДОУ «Кузнецовский детский сад»

3.1. Размещение и размеры спортивной и детских площадок соответствуют требованиям СНиП 2.07.01-89 "Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений"

3.2. Размещение игрового оборудования спроектировано с учетом нормативов параметров безопасности. При размещении игрового оборудования должны соблюдаться минимальные расстояния безопасности. В пределах указанных расстояний на участках территории не должны размещаться другие виды игрового оборудования, скамейки, урны, бортовые камни и твердые виды покрытия, а также должны отсутствовать ветки стволы, корни деревьев.

3.3. Место установки игрового оборудования должно иметь мягкий вид покрытия (песчаное, уплотненное песчаное на грунтовом основании или газон).

3.4. Место установки игрового оборудования должно быть изолировано от транзитного пешеходного движения, проездов, разворотных площадок, площадок для установки мусоросборников.

3.5. Место, где находится детская игровая площадка, должно просматриваться с различных сторон. Кроме этого, площадка хорошо освещена электрическим светом ночью и солнечным - днем.

4. Монтаж и установка оборудования.

4.1. Монтаж и установку оборудования выполняют в соответствии с проектом, паспортом изготовителя, разрешающими нормативными документами. Монтаж и установка не заводского игрового и спортивного оборудования осуществляются в соответствии с пунктом 2.3 настоящего Порядка.

4.2. Оборудование монтируют и устанавливают так, чтобы обеспечивалась безопасность присутствующих на площадке детей. Запрещается пользоваться оборудованием, не обеспечивающим безопасность детей.

5. Контроль и техническое обслуживание оборудования детских игровых и спортивных площадок МКДОУ «Кузнецовский детский сад»

5.1. Контроль технического состояния оборудования включает:

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

5.2. Осмотр и проверку оборудования перед вводом в эксплуатацию и ежегодный основной осмотр осуществляет постоянно действующая комиссия по контролю за состоянием детских игровых площадок, по результатам которых составляет соответствующие акты. В состав комиссии входят - заведующий МКДОУ, заведующий хозяйством, председатель профкома, специалист по охране труда, рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту здания.

5.3. Регулярный визуальный осмотр, функциональный осмотр и техническое обслуживание и ремонт осуществляется силами МКДОУ «Кузнецовский детский сад».

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

5.4. Контроль оборудования и его частей производится 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 проводит заведующий хозяйством еженедельно (понедельник) осмотр позволяет обнаружить посторонние предметы, представляющие опасность, вызванные пользованием оборудованием, климатическими условиями, актами вандализма (например, разбитые бутылки, консервные банки, пластиковые пакеты, поврежденные элементы оборудования), с регистрацией в журнале контроля ;

в) функциональный осмотр, который предусматривает детальный осмотр прочности и устойчивости оборудования, особенно в отношении износа элементов конструкции оборудования, проводит рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту здания один раз в квартал (последняя пятница третьего месяца квартала) с регистрацией в журнале контроля .

г) ежегодный основной осмотр проводится один раз в 12 месяцев (перед началом нового учебного года) с целью оценки соответствия технического состояния оборудования требованиям безопасности.

Особое внимание при данном осмотре уделяется 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 они незамедлительно устраняются.

Если неисправности невозможно устранить, то оборудование выводится из эксплуатации посредством приостановки эксплуатации или демонтажа оборудования.

Ежегодный основной осмотр проводит комиссия по контролю за состоянием сооружений и конструкций на детских игровых площадках, расположенных на территории ДООУ. в строгом соответствии с инструкцией изготовителя.

По результатам ежегодного основного осмотра составляется акт.

6. Эксплуатация оборудования детских игровых площадок МКДОУ «Кузнецовский детский сад».

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

Документация по организации безопасной эксплуатации оборудования содержит:

- журнал контроля;
- акты осмотра и проверки;
- инструкции по эксплуатации;
- паспорта на оборудование.

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

6.2. В случае если в ходе эксплуатации возникают неисправности, которые угрожают безопасной работе оборудования, они незамедлительно устраняются. Если это невозможно, то прекращается эксплуатация оборудования, вплоть до демонтажа.

До момента, пока неисправное оборудование полностью не отремонтировано и вновь не разрешена его эксплуатация, доступ на площадку детей закрыт.

6.3. 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, дефектов и повреждений.

Техническое обслуживание оборудования и ударопоглощающих покрытий детских игровых площадок включает:

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

7. Демонтаж оборудования детских игровых площадок МКДОУ «Кузнецовский детский сад»

7.1. Решение о демонтаже оборудования на детских игровых и спортивной площадках принимает руководство МКДОУ «Кузнецовский детский сад» .

7.2. Демонтаж оборудования осуществляется за счет средств МКДОУ «Кузнецовский детский сад».