

Утвержден:  
Приказом от 30.10.2013г. № 45  
Заведующий МДОУ детский сад №1  
п. Вейделевка  
Козаченко Ю.В.



## Порядок

### организации контроля за техническим состоянием и безопасной эксплуатацией оборудования на спортивной площадке и на игровых участках МДОУ детский сад №1 п. Вейделевка

#### 1. Общие положения

1.1. Порядок организации контроля за техническим состоянием и безопасной эксплуатацией оборудования на игровых участках и спортивной площадке на территории МДОУ детский сад №1 п. Вейделевка (далее - Порядок) определяет требования контроля установки оборудования, его содержания и эксплуатации.

1.2. Настоящий порядок разработан на основании

- Постановления Правительства Белгородской области от 19 августа 2013 года № 348 «Об организации контроля за техническим состоянием и безопасной эксплуатацией оборудования на детских игровых и спортивных площадках на территории муниципальных образований области»;
- Постановления администрации Вейделевского района Белгородской области от 30 сентября 2013 года № 232 «Об организации контроля за техническим состоянием и безопасной эксплуатацией оборудования на детских игровых и спортивных площадках на территории Вейделевского района»; и в соответствии
- с п. 2 ст. 3 Федерального закона от 6 октября 1999 года N 184-ФЗ "Об общих принципах организации законодательных (представительных) и исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации";
- Федеральным законом от 4 декабря 2007 года N 329-ФЗ "О физической культуре и спорте в Российской Федерации";
- Национальным стандартом Российской Федерации "Оборудование детских игровых площадок. Безопасность при эксплуатации. Общие требования. ГОСТ Р 52301-2013", утвержденным Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 24 июня 2013 г. N 182-ст;
- Национальным стандартом Российской Федерации "Оборудование детских игровых площадок. Безопасность конструкции и методы испытаний. Общие требования. ГОСТ Р 52169-2003", утвержденным Постановлением Госстандарта России от 26 декабря 2003 года N 394-ст;
- ГОСТ Р 52024-2003 "Услуги физкультурно-оздоровительные и спортивные. Общие требования";

- ГОСТ Р 52025-2003 "Услуги физкультурно-оздоровительные и спортивные. Требования безопасности потребителей".

1.3. Порядок разработан в целях создания безопасной и комфортной среды для полноценного развития воспитанников МДОУ детский сад №1 п. Вейделевка (далее - организация), предупреждения травматизма, а также упорядочения системы контроля за содержанием и обслуживанием детского игрового и спортивного оборудования на территории организации.

1.4. В настоящем Порядке используются следующие основные термины и понятия: детская игровая площадка - площадка, предназначенная для игр и активного отдыха воспитанников всех возрастных групп;

спортивная площадка - площадка, предназначенная для занятий физкультурой и спортом воспитанников всех возрастных групп;

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 один раз в 12 месяцев с целью оценки соответствия технического состояния оборудования требованиям безопасности;

организация - юридическое лицо (учреждение), которое содержит на праве оперативного управления 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 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 игровых участков и спортивной площадки**

2.1. Игровое и спортивное оборудование на территории организации включает в себя игровые, физкультурно-оздоровительные устройства и сооружения.

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 и безопасным в технической эксплуатации, эстетически привлекательным. Вновь устанавливаемое 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. Изготовление и установка заводского игрового и спортивного оборудования осуществляются на основании разработанных проектов (эскизов), согласованных с управлением образования администрации Вейделевского района и отделом по делам молодежи, ФК и спорту администрации Вейделевского района.

2.5. Для несущих конструкций оборудования должны применяться только металлические элементы с надежными болтовыми и хомутовыми соединениями и соответствующе обработанные (влагостойкая покраска, антикоррозийное покрытие).

2.6. 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.

2.7. Для обеспечения эстетического восприятия и развития вкуса у детей 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.

2.8. 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.

2.9. Применяемые материалы не должны:

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

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

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

### **3. Монтаж и установка оборудования**

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

3.2. Оборудование монтируют и устанавливают таким образом, чтобы в полной мере обеспечивалась безопасность присутствующих на площадке детей.

3.3. Запрещается пользоваться оборудованием, не обеспечивающим безопасность детей.

## **4. Контроль и техническое обслуживание оборудования на игровых участках и спортивной площадке**

4.1. Контроль технического состояния оборудования включает:

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

4.2. Осмотр и проверку оборудования перед вводом в эксплуатацию и ежегодный основной осмотр осуществляет постоянно действующая комиссия по контролю за состоянием игровых и спортивной площадок, по результатам которых составляются соответствующие акты.

4.3. Регулярный визуальный осмотр проводят воспитатели всех возрастных групп ежедневно перед выходом с воспитанниками на участки, инструктор по физической культуре – перед началом занятий на спортивной площадке организации с последующей отметкой в журнале контроля за состоянием игрового участка и оборудования на его территории.

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 оборудования и посторонние предметы на территории участков, представляющие опасности, вызванные использованием оборудованием, климатическими условиями, актами вандализма (засоренность территории, поврежденные элементы оборудования).

Регулярный визуальный осмотр проводится воспитателями ежедневно перед выходом с воспитанниками на прогулку. По результатам осмотра делается соответствующая отметка в журнале осмотра территории и игрового и спортивного оборудования.

Примерами такого осмотра являются проверка санитарного состояния, качества игровой поверхности, свободного пространства между оборудованием и землей, открытых фундаментов, наличия острых кромок, наличия комплектующих деталей, чрезмерного износа (подвижных частей) и устойчивости конструкции, наличие или отсутствие посторонних подозрительных предметов на территории участка, площадки.

**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 (для вновь установленного оборудования). Особое внимание при данном осмотре должно уделяться скрытым и труднодоступным элементам оборудования.

#### **г) ежегодный основной осмотр.**

Ежегодный основной осмотр проводится ежегодно в августе перед началом учебного года с целью подтверждения достаточного эксплуатационного состояния оборудования, включая его фундаменты и поверхности.

Для проведения функционального и ежегодного основного осмотров в организации создаётся специальная комиссия, в состав которой входят ответственный по охране труда организации, председатель профсоюзного комитета, инструктор по физической культуре, медицинский работник, завхоз организации. По итогам проведенных осмотров комиссия составляет акты о соответствии или несоответствии оборудования требованиям безопасности, которые утверждаются заведующим.

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 неисправности комиссия должна незамедлительно уведомить руководителя организации и внести необходимые рекомендации по устранению. Оборудование с обнаруженными неисправностями и дефектами к использованию не допускается.

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.

### **5. Эксплуатация оборудования детских игровых и спортивных площадок**

5.1. 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 (для вновь установленного оборудования);
- учет выполнения работ (акт об устранении недостатков);
- чертежи и схемы площадок, оборудования.

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

5.2. 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 для пользователей должен быть закрыт.

5.3. Техническое обслуживание оборудования детских игровых и спортивной 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;
- смазку шарниров;
- чистоту оборудования;
- чистоту покрытий (удаление битого стекла, камней и других посторонних предметов);
- профилактический осмотр свободных пространств.

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

Эти меры должны включать:

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

5.5. Организация должна осуществлять ежедневный контроль за санитарным содержанием детских и спортивных площадок, поддерживать надлежащее санитарное состояние.

## **6. Демонтаж оборудования детских игровых и спортивных площадок**

6.1. Решение о демонтаже оборудования детской игровой или спортивной площадки принимается комиссией, излагается в соответствующем акте и утверждается приказом заведующего учреждением.

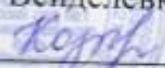
6.2. Уведомление о принятии решения о демонтаже оборудования направляется в администрацию муниципального образования, на территории которого находится данный земельный участок с площадкой.

6.3. Демонтаж оборудования детской игровой или спортивной площадки осуществляется за счет средств организации, на территории которой находится детская игровая или спортивная площадка.

С Порядком организации контроля за техническим состоянием и безопасной эксплуатацией оборудования на спортивной площадке и на игровых участках МДОУ детский сад №1 п. Вейделевка ознакомлены:

В документе пронумеровано  
и прошнуровано  
7 (семь) листов

Заведующая МДОУ д\с №1  
п. Вейделевка

 Козаченко Ю.В.

