**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

21.08.2020 г. № 257 -п.

Об утверждении Положения об организации контроля за техническим

состоянием и безопасной эксплуатацией оборудования на детских игровых

и спортивных площадках, расположенных на территории муниципального

образования город Сорск

Руководствуясь Федеральным законом от 6 октября 2003 года № 131 – ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом муниципального образования город Сорск, в соответствии с вступившим в силу 1 июня 2020 года Техническим регламентом Евразийского экономического союза «О безопасности оборудования детских игровых площадок» (ТР ЕАЭС 042/2017) и в целях упорядочения системы контроля за содержанием и обслуживанием детских игровых и спортивных площадок на территории муниципального образования город Сорск

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1.Утвердить Положение об организации контроля за техническим стоянием и безопасной эксплуатацией оборудования на детских игровых и спортивных площадках, расположенных на территории муниципального образования город Сорск согласно приложению 1.

2.Опубликовать настоящее постановление в информационном бюллетене «Сорский городской вестник» и разместить на официальном сайте администрации города Сорска.

3.Контроль за исполнением постановления возложить на первого заместителя главы города Сорска.

Глава города Сорска В.Ф. Найденов

Приложение 1 к постановлению

администрации города Сорска

от 21.08.2020 г. № 257 -п

**ПОЛОЖЕНИЕ ОБ ОРГАНИЗАЦИИ**

**КОНТРОЛЯ ЗА ТЕХНИЧЕСКИМ СОСТОЯНИЕМ И БЕЗОПАСНОЙ ЭКСПЛУАТАЦИЕЙ ОБОРУДОВАНИЯ НА ДЕТСКИХ ИГРОВЫХ И СПОРТИВНЫХ ПЛОЩАДКАХ НА ТЕРРИТОРИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД СОРСК**

**1. Общие положения**

Настоящее Положение об организации контроля за техническим состоянием и безопасной эксплуатацией оборудования на детских игровых и спортивных площадках на территории муниципального образования город Сорск (далее - Положение) определяет требования контроля установки оборудования, его содержания и эксплуатации на территории муниципального образования город Сорск.

В основу Положения вошли требования Технического регламента Евразийского экономического союза «О безопасности оборудования для детских игровых площадок ТР ЕАЭС 042/2017», принятого Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 17 мая 2017 года № 21 и вступившего в действие 1 июня 2020 г.

Государственными стандартами, отвечающими за требования безопасности детских игровых площадок, детских городков (игровых комплексов) являются:

- ГОСТ Р 52301 – 2003 «Оборудование и покрытие детских игровых площадок. Безопасность при эксплуатации. Общие требования»;

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

- ГОСТ Р 1177 – 2013 «Покрытия игровых площадок ударопоглощающие. Определение критической высоты падения»;

ГОСТ Р 52300 – 2013 «Оборудование и покрытия детских игровых площадок. Безопасность конструкции и методы испытаний качалок. Общие требования»;

- ГОСТ Р 52167 – 2012 «Оборудование и покрытия детских игровых площадок. Безопасность конструкции и методы испытаний качелей. Общие требования»;

- ГОСТ Р 52167 – 2012 «Оборудование и покрытия детских игровых площадок . Безопасность конструкции и методы испытания горок. Общие требования.;

- ГОСТ Р 54847 – 2011 «Оборудование и покрытия детских игровых площадок. Безопасность конструкции и методы испытаний канатных дорог. Общие требования».

Администрации города Сорска, муниципальным учреждениям, а также юридическим лицам, осуществляющим закупку, процесс монтажа, контроль технического состояния оборудования и (или) покрытия детских игровых площадок (игровых комплексов) на территории муниципального образования город Сорск необходимо руководствоваться требованиями вышеприведенных Государственных стандартов и настоящего Положения.

В Положении используются следующие основные термины и понятия:

**«возрастная группа»** - группа детей определенного возраста, имеющих схожие параметры: рост, вес, физическую силу и уровень интеллектуального развития;

**«детская игровая площадка»** - специально оборудованная территория, предназначенная для игры детей и включающая в себя оборудование и покрытие;

**«детский городок (игровой комплекс)»** - многофункциональное оборудование для детской игровой площадки, состоящее из нескольких конструкций;  
**«жизненный цикл оборудования и (или) покрытия»** - временной период от начала проектирования до завершения эксплуатации оборудования и (или) покрытия, включающий в себя, в том числе, производство, хранение, перевозку, монтаж, модернизацию, ремонт, техническое обслуживание и утилизацию;  
**«зона падения»** - поверхность, на которую может попасть пользователь после падения с оборудования;

**«зона приземления»** - зона детской игровой площадки, в которой осуществляется торможение и остановка ребенка;

«критическая высота падения» - максимальная высота падения с оборудования, при которой покрытие обеспечивает необходимый уровень демпфированного удара;

**«назначенный срок службы»** - продолжительность эксплуатации оборудования, и (или) покрытия, и (или) их незаменяемых частей, при достижении которой эксплуатация оборудования и (или) покрытия должна быть прекращена, независимо от их технического состояния;

**«оборудование»** - оборудование, установленное на детской игровой площадке, с которым или на котором дети могут играть индивидуально или группой по своему усмотрению и правилам;

**«паспорт»** - эксплуатационный документ, определяющий правила эксплуатации оборудования и отражающий сведения, удостоверяющие гарантирование изготовителем значения основных параметров и характеристик (свойств) оборудования, гарантии и сведения о его эксплуатации в течение назначенного срока службы;

**«покрытие»** - участок поверхности детской игровой площадки размером не менее зоны приземления, используемый совместно с оборудованием;

**«пользователь»** - ребенок, использующий по назначению оборудование и (или) покрытие, и лицо, осуществляющее присмотр за ним;

**«продавец»** - юридическое или физическое лицо, зарегистрированное в качестве индивидуального предпринимателя, осуществляющее реализацию оборудования и (или) покрытия и несущее ответственность за их соответствие действующим техническим регламентам, в том числе технических регламентов Таможенного союза, действие которых на них распространяется;

**«ремонт»** - комплекс операций по восстановлению оборудования и (или) покрытия в целях обеспечения их исправного состояния или работоспособности;

**«эксплуатация оборудования»** и (или) покрытия – стадия жизненного цикла с момента ввода в эксплуатацию оборудования и (или) покрытия до их утилизации.

**«эксплуатант»** - юридическое лицо или физическое лицо, осуществляющие эксплуатацию оборудования и (или) покрытия игровых площадок и обеспечивающие их соответствие требованиям технических регламентов, в том числе технических регламентов Таможенного союза, действие которых на них распространяется;

**«балансодержатель»** -  **юридическое** лицо, не являющееся собственником, на балансе которого находится (учитывается) имущество.

**«регулярный визуальный осмотр»** - проверка оборудования, позволяющего 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.

**2. Требования к оборудованию детских игровых и спортивных площадок**

### 2.1. Детское игровое и спортивное оборудование и покрытие игровых площадок должны соответствовать требованиям безопасности ТР ЕАЭС 042/2017, вступившим в силу с 1 июня 2020 г. После наступления этого срока владельцы игрового и спортивного оборудования и (или) покрытий обязаны пройти процедуру проверки оборудования на соответствие данным требованиям или демонтировать его.

### 2.2. Оборудование и (или) покрытие выпускается в обращение на рынке Таможенного союза (далее – Союза) при их соответствии требованиям ТР ЕАЭС 042/2017 и других технических регламентов Союза, действие которых распространяется на данное оборудование и (или) покрытие, и при условии, что они прошли оценку соответствия требованиям регламента.

### 2.3. Игровое и спортивное оборудование и (или) покрытие, впервые выпускаемые в обращение, подлежат сертификации или декларированию в зависимости от его вида. Срок действия разрешительных документов составляет не более 5 лет для оборудования, выпускаемого серийно. Для партии оборудования и (или) покрытия (единичного изделия) срок действия сертификата или декларации соответствия не устанавливается.

### 2.4. Выдавать сертификаты и декларации на предмет соответствия оборудования требованиям технических регламентов могут только уполномоченные организации, которые имеют право проводить все испытания и технические освидетельствования детских игровых и спортивных площадок и (или) покрытий.

### 2.5. Оборудование и (или) покрытие, соответствующие требованиям ТР ЕАЭС 042/2017, а также требованиям других технических регламентов Союза, действие которых на них распространяется, маркируются единым знаком обращения продукции на рынке Союза.

2.6. Сертификации подлежит следующее оборудование:

2.6.1. Оборудование детских игровых площадок:

- горка детской игровой площадки;

- качели детской игровой площадки;

- качалка детской игровой площадки;

- карусель детской игровой площадки;

- канатная дорога детской игровой площадки;

- детский городок (игровой комплекс).

2.6.2.Ударопоглощающее покрытие для детских игровых площадок:

- покрытие резиновое;

- покрытие синтетическое.

2.7. Декларированию подлежит следующее игровое оборудование для детских игровых площадок:

2.7.1 Игровое оборудование для детских игровых площадок:

- песочница;

- игровой домик;

- лабиринт.

2.7.2. Ударопоглощающее покрытие для детской игровой площадки:

- покрытие песчаное;

- покрытие гравийное;

-покрытие дерновое;

- покрытие из дробленой древесины.

2.8.Оборудование и его элементы должны быть выполнены так, чтобы:

а) соответствовать возрастной группе детей, для которых они предназначены;

б) лица, присматривающие за детьми, имели возможность доступа внутрь оборудования для оказания помощи детям;

в) не допускать скопления воды на поверхности оборудования и покрытий и обеспечивали свободный сток и просыхание;

г) обеспечивались доступность и удобство очистки от грязи, пыли и мусора.

### 2.9. Оборудование и элементы оборудования должны:

### - обеспечивать прочность, устойчивость, жесткость и неизменяемость;

### - соответствовать возрастной группе детей, для которой они предназначены;

### - быть такими, чтобы риск, предполагаемый в игре, был явным для ребенка, и он мог его предвидеть;

### - иметь защиту выступающих концов болтовых соединений;

### - иметь гладкие сварные швы;

### - иметь закругленные углы и края любой доступной для пользователей части оборудования;

### - иметь защиту от несанкционированного доступа к элементам (комплектующим) оборудования, подлежащим периодическому обслуживанию или замене:

### -обеспечивать безопасные расстояния между подвижными элементами оборудования и поверхностью игровой площадки.

### 2.10. Элементы оборудования из металла должны быть защищены от коррозии (или изготовлены из коррозионно-стойких материалов).

### 2.11. Элементы оборудования из полимерных и композиционных материалов, которые со временем становятся хрупкими, должны заменять по истечении периода времени, указанного изготовителем.

### 2.12. Элементы оборудования из древесины должны изготавливать из древесины классов "стойкие" и "среднестойкие" по [ГОСТ 20022.2](http://docs.cntd.ru/document/1200002085) и не должны иметь на поверхности дефектов обработки: заусенцев, задиров, отщепов, сколов и т.п.

2.13. Наличие выступающих элементов оборудования с острыми концами или

кромками не допускается.

2.14.Наличие шероховатых поверхностей, способных нанести травму ребенку, не допускается.

### 2.15.Конструкция оборудования не должна допускать застревания тела, частей тела или одежды ребенка; иметь шероховатых поверхностей, способных нанести травму пользователю;

### 2.16. Для оборудования с высотой свободного падения свыше 600 мм или при возможности принудительного перемещения ребенка должны быть соблюдены следующие требования:

### - по всей зоне приземления должно быть ударопоглощающее покрытие;

### - в зоне приземления не должно быть препятствий;

### - материал ударопоглощающего покрытия зоны приземления должен исключать травмирование ребенка;

### - состав покрытия должен обеспечивать сохранность ударопоглощающих свойств в течение всего срока эксплуатации оборудования, с которым это покрытие применяется.

### 2.17.Поверхности платформ, проходов, трапов, лестниц должны исключать скольжение при любых погодных условиях.

### 2.18.Ударопоглощающее покрытие должно сохранять свои свойства вне зависимости от климатических условий.

### 2.19.Маркировка оборудования и (или) покрытия или сопроводительная документация должна содержать наименование изготовителя, его товарный знак, наименование и обозначение оборудования и (или) покрытия, сведения о возрастной группе, назначенный срок службы. Информация предоставляется на русском языке.

### 2.20.Информация о характеристиках и безопасной эксплуатации оборудования должна быть указана в паспорте. Паспорт оборудования после ввода его в эксплуатацию хранится у эксплуатанта.

### Паспорт оформляется на русском языке и должен содержать следующую информацию:

### основные сведения, в соответствии с которым произведено оборудование;

### основные технические данные оборудования;

### комплектность оборудования;

### сведения о приемке оборудования;

### сведения об упаковке оборудования;

### гарантийные обязательства изготовителя оборудования;

### сведения о хранении оборудования и его перевозке;

### сведения о консервации и расконсервации оборудования при эксплуатации;

### рекомендуемый тип покрытия;

### сведения об учете неисправностей оборудования при эксплуатации;

### сведения об учете технического обслуживания;

### сведения о ремонте, включая перечень деталей и частей оборудования, наиболее подвержены большим нагрузкам в процессе эксплуатации, а также срок и случаи их замены;

### инструкцию по монтажу оборудования;

### правила безопасной эксплуатации оборудования;

### инструкцию по осмотру и проверке оборудования перед началом эксплуатации;

### инструкция по осмотру, обслуживанию и ремонту оборудования;

### сведения о возрастных группах (включая ограничения по весу и росту);

### назначенный срок службы;

### особые отметки (при необходимости);

### фото или графический рисунок оборудования;

### чертеж общего вида оборудования с указанием основных размеров;

### схема сборки оборудования;

### схема (план) зоны падения.

### 3. Монтаж и размещение оборудования детских игровых площадок.

### 3.1. Монтаж оборудования и (или) покрытия должен выполняться в соответствии с проектной документацией, паспортом, инструкцией по монтажу и другими нормативными документами, в которых должна содержаться следующая информация:

### - размеры минимального пространства для размещения оборудования и безопасное расстояние между оборудованием и поверхностью детской игровой площадки;

### - порядок монтажа оборудования и (или) покрытия;

### - необходимые обозначения, облегчающие сборку (например, метки на сборочных чертежах оборудования и подробные инструкции);

### - размеры участка для установки оборудования конкретного вида;

### - ориентация оборудования и его элементов в целях защиты от воздействия климатических условий (солнца, ветра);

### - требования к фундаменту, описание конструкции и схема размещения фундамента, требования к анкерному креплению;

### - описание особенностей ландшафта для обеспечения безопасной эксплуатации оборудования и (или) покрытия;

### - высота свободного падения (при выборе ударопоглощающего покрытия);

### - требования к окраске или специальной пропитке оборудования или его элементов (при необходимости);

### 3.2.Оборудование должно быть установлено таким образом, чтобы обеспечить безопасность пользователей.

### 3.3.При установке оборудования должны учитываться зоны падения и зоны приземления, определенные для соседнего оборудования.

### 3.4.При применении ударопоглощающего покрытия на детской игровой площадке из сыпучих материалов толщину такого покрытия увеличивают (по сравнению с необходимой величиной) на величину, достаточную для компенсации вытеснения данного материала.

### 3.5.Размещать игровое оборудование следует с учетом нормативов параметров безопасности. При размещении игрового оборудования необходимо соблюдать минимальные расстояния безопасности.

### В пределах указанных расстояний на участках территории установки оборудования не должны размещаться другие виды игрового оборудования, скамейки, урны, бортовые камни и твердые виды покрытия, а также должны отсутствовать ветки, стволы и корни деревьев.

### 3.6.Место установки игрового оборудования должно быть изолировано от транзитного пешеходного движения, проездов, разворотных площадок, стоянок транспортных средств, площадок для установки мусоросборников, участков гаражей-стоянок. Подходы к месту установки игрового оборудования не должны быть организованы с проездов и улиц.

### 3.7. Место, где будет находиться детская игровая площадка, должно просматриваться с различных сторон. Кроме этого, площадка должна быть хорошо освещена электрическим светом ночью и солнечным - днем.

### 4. Эксплуатация и техническое обслуживание оборудования детских игровых площадок.

### 4.1.Эксплуатация оборудования и (или) покрытия осуществляется эксплуатантом в соответствии с требованиями инструкции по эксплуатации, составленной изготовителем данной продукции, а также в соответствии с требованиями безопасности ТР ЕАЭС 042/2017 и других нормативных документов.

### 4.2. Эксплуатант игрового оборудования должен иметь паспорт и инструкцию по эксплуатации на игровое оборудование и (или) покрытие.

### 4.3. При проведении любых работ, предусмотренных в рамках технического обслуживания, вся информация должна документироваться.

### 4.4. Документация должна быть доступна обслуживающему персоналу во время проведения технического обслуживания, контроля и ремонтных работ. 4.5.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;

### - правила поведения и пользования спортивно-игровым оборудованием;

### - табличка с указанием номеров телефонов, для того чтобы иметь возможность вызвать службу спасения и сообщить о неисправности.

### 4.6.В случае, если в ходе эксплуатации возникают неисправности, которые угрожают безопасной работе оборудования, они должны быть немедленно устранены. До момента, пока неисправное оборудование полностью не отремонтировано и вновь не разрешена его эксплуатация, доступ на площадку для пользователей должен быть ограничен.

### 4.7.По истечении назначенного срока службы эксплуатация оборудования должна быть прекращена независимо от его технического состояния.

### 4.8. Техническое обслуживание и ремонт оборудования и (или) покрытий детских игровых площадок осуществляется в соответствии с паспортом и включает профилактические меры с целью обеспечения соответствующего уровня безопасности и нормального функционирования.

### 4.9. Такие меры должны включать:

### - проверку и подтягивание креплений;

### - обновление окраски и уход за поверхностями конструкций;

### -очистку, (удаление мусора и посторонних предметов), обслуживание и обновление ударопоглощающих покрытий;

### - смазку шарниров;

### - чистку оборудования от грязи, сажи и других загрязнителей;

### - замену песка в песочницах (в случае необходимости);

### - восстановление ударопоглощающих покрытий до необходимой высоты;

### 4.10.Не допускается внесение эксплуатантом в конструкцию или элементы оборудования изменений, влияющих на его безопасность.

### 5. Контроль технического состояния оборудования

5.1. Контроль технического состояния оборудования включает:  
 - регулярный визуальный осмотр;  
- функциональный осмотр;  
- ежегодный осмотр.

5.2.Визуальный и функциональный осмотр, а также ремонт оборудования проводит балансодержатель или эксплуатант данного оборудования.

5.3.Учреждения и организации (эксплуатанты, балансодержатели) должны назначить ответственных за содержание оборудования детских площадок из числа сотрудников, прошедших обучение, либо привлекать специалистов, имеющих необходимые компетенции.

5.4.**Визуальный осмотр** проводится ответственным за содержание и техническое обслуживание игрового оборудования лицом. При осмотре выявляются мелкие неисправности оборудования и состояние покрытия площадок, наличие посторонних предметов на площадках, представляющих опасность и вызванных пользованием оборудованием, климатическими условиями, актами вандализма (засоренность территории, поврежденные элементы конструкций). Периодичность регулярного визуального осмотра устанавливает балансодержатель.

5.5.**Функциональный осмотр** игрового оборудования и покрытия площадок проводится специалистом эксплуатанта (балансодержателя) или привлеченным специалистом, обладающим необходимыми компетенциями.

5.6. 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 (периодичность осмотра устанавливается эксплуататнтом или балансодержателем), но не реже срока, предусмотренного инструкцией изготовителя. Особое внимание при данном осмотре должно уделяться скрытым и труднодоступным элементам оборудовании, а также наличию комплектующих деталей, чрезмерного износа подвижных частей и элементов конструкций, устойчивости конструкций, состоянию фундаментов.

5.7. Визуальный и функциональный осмотр детских игровых и спортивных площадок, расположенных на общественных территориях муниципального образования город Сорск, производится ответственным лицом, назначенным администрацией города Сорска, и имеющим необходимые компетенции по данному вопросу. Он также принимает участие в ежегодных осмотрах и работе постоянно действующей комиссии по контрою за безопасностью детского игрового оборудования на территории муниципального образования город Сорск.

5.8.Ответственный за осуществление контроля за безопасной эксплуатацией игрового оборудования и спортивных площадок, расположенных на общественных территориях муниципального образования город Сорск, обязан вести регулярные записи в журналах, предоставлять отчет (приложение 3) в управление ЖКХ администрации города Сорска.

5.9.**Ежегодный осмотр** игрового оборудования и (или) покрытий детских игровых площадок проводится один раз в год с целью определения их технического состояния и возможности дальнейшей эксплуатации, и может приурочиваться к ежегодным весенне – осенним осмотрам зданий и сооружений.

5.10.В ежегодных осмотрах оборудования и (или) покрытий детских игровых площадок принимает участие постоянно действующая комиссия по контролю за техническим состоянием оборудования детских игровых площадок при администрации города Сорска.

5.11.В случаях, когда в результате осмотра обнаруживаются серьезные неисправности, влияющие на безопасность данного оборудования и (или) покрытий, то данное оборудование должно быть выведено из эксплуатации пем приостановки до устранения неполадок или его демонтажа.

5.12. В случае демонтажа конструкции оборудования для проведения ремонта или замены элементов, необходимо принять меры для обеспечения безопасности детей, находящихся на игровой площадке. Не допускается оставлять торчащие над поверхностью фрагменты конструкций и фундаментов; они подлежат демонтажу, если нет возможности оградить участок от попадания на него детей.

5.13. Результаты осмотра оформляются актом (приложение 2), в котором члены комиссии фиксируют все выявленные недостатки, о которых уведомляют балансодержателя или эксплуатанта данного оборудования и дают свои рекомендации.

5.14.Результаты визуальных и функциональных осмотров регистрируют в журнале (приложение1), который хранится у балансодержателя или эксплуатанта.  
 5.15. Постоянно действующая комиссия имеет право запросить информацию о результатах визуальных и функциональных осмотров оборудования и (или) покрытий детских игровых площадок у балансодержателя или эксплуатанта, которые, в свою очередь, обязаны ее предоставить по установленной форме (приложение № 2).

5.16.Информация о результатах ежегодного осмотра формируется балансодержателем или эксплуатантом и предоставляется секретарю постоянно действующей комиссии администрации города Сорска.

5.17. Сводная информация о контроле за техническим состоянием и безопасной эксплуатацией оборудования и (или) покрытий детских игровых и спортивных площадок формируется и хранится в Управлении ЖКХ администрации города Сорска.

**6. Демонтаж оборудования и (или) покрытий детских игровых площадок.**

6.1.Демонтаж оборудования детской игровой или спортивной площадки, включенного в состав общедомового имущества и расположенного на земельном участке многоквартирного дома, производится только на основании решения, принимаемого на общем собрании собственников помещений в многоквартирном доме. Оформляется протокол общего собрания собственников помещений в многоквартирном доме, который направляется в администрацию города Сорска для уведомления. Весь перечень необходимых работ, связанных с демонтажем оборудования, осуществляется за счет средств балансодержателя оборудования.  
6.2.Решение о демонтаже оборудования детской игровой или спортивной площадки, расположенной на земельном участке общего пользования, принимает администрация города Сорска, на территории муниципального образования которого находится данный земельный участок с площадкой. В этом случае демонтаж оборудования детской игровой или спортивной площадки осуществляется за счет средств бюджета муниципального образования с оформлением соответствующего нормативного акта.  
6.3.Решение о демонтаже оборудования детской игровой или спортивной площадки, расположенной на территории организации и принадлежащей этой организации, принимается руководством данной организации с уведомлением администрации города Сорска. Монтаж оборудования такой детской игровой или спортивной площадки осуществляется за счет средств организации, на территории которой находится детская игровая или спортивная площадка.

|  |  |
| --- | --- |
| (Пример акта) | Приложение 2к Положению об организации контроля за техническим состоянием и безопасной эксплуатацией детского игрового и спортивного оборудования на территории муниципального образования город Сорск |

### АКТ

### осмотра и проверки оборудования детской игровой площадки

### № \_\_\_\_\_\_ от «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_20 г.

### Владелец \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (эксплуатант, балансодержатель)

### Адрес установки оборудования:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

### Характеристика поверхности игровой площадки \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

### \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

### Перечень оборудования

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование оборудования | Результаты обследования | Выявленные дефекты | Принятые меры | Примечание |
|  |  |  |  |  |  |

### Проведенный осмотр и проверка работоспособности детского игрового оборудования (не) подтверждает его комплектность, соответствие эксплуатационной документации, техническим характеристикам и эксплуатационным требованиям.

### Члены комиссии:

### Ф.И.О., должность \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

### Ф.И.О., должность \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |
| --- |
| Приложение 3к Положению об организации контроля за техническим состоянием и безопасной эксплуатацией детского игрового и спортивного оборудования на территории муниципального образования город Сорск |

Отчет по результатам обследования

детских игровых и спортивных площадок,

расположенных на общественных территориях муниципального образования город Сорск

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Адрес нахождения оборудования | Наименование оборудования | Балансодержатель, эксплуатант, | Наличие технической документации на имеющееся оборудование | Дата и номер акта осмотра площадки | Лицо, ответствен  ное за состояние площадки |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |