



ДЕПАРТАМЕНТ
ОБРАЗОВАНИЯ
И НАУКИ
ГОРОДА МОСКВЫ

БЕЗОПАСНАЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ СПОРТИВНОЙ И ДЕТСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ НА ТЕРРИТОРИЯХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ

ПРИНЦИПЫ БЛАГОУСТРОЙСТВА

- ✓ Соответствие нормам безопасности
- ✓ Многофункциональность
- ✓ Возможность использования детьми разного возраста
- ✓ Современный дизайн
- ✓ Простота и экономичность использования

ВИДЫ РАБОТ ПО БЛАГОУСТРОЙСТВУ



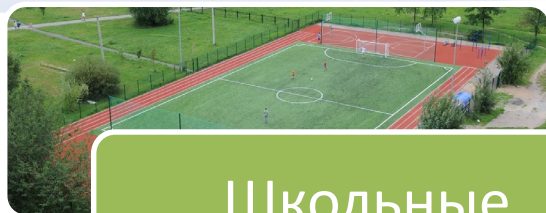
Восстановление разрушенных участков тротуаров, проездов, площадок, отмосток по периметру здания



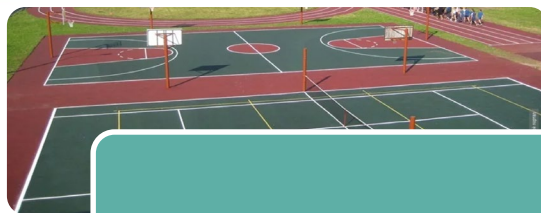
Восстановление газонов



Укрепление, замена отдельных участков и устройство ограждений и оборудования детских, спортивных и хозяйственных площадок и навесов для контейнеров



Школьные стадионы



Игровые поля



Тренажеры

Физкультурно-спортивные площадки

площадки для спортивных игр

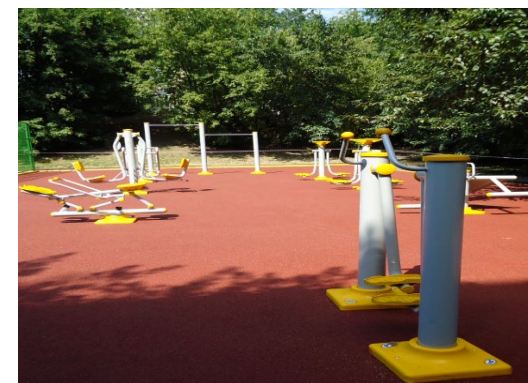
универсальные спортивные площадки

гимнастические площадки

спортивно-развивающие площадки

тренажёрные площадки





1 Качели

2 Горка

3 Качалка

4 Карусель

5 Песочницы

6 Домик

7 Веранда

Наличие сертификатов, паспортов на изделия с подробной схемой сборки, соответствие санитарно-гигиеническим нормам, гигиеническое заключение на малые архитектурные формы



Осмотр и проверка оборудования перед вводом в эксплуатацию

Регулярный визуальный осмотр

Функциональный осмотр

Ежегодный основной осмотр

**Функции техника-смотрителя возложены на сотрудника,
не несущего ответственность за эксплуатацию имущества**

РЕГУЛЯРНЫЙ ВИЗУАЛЬНЫЙ ОСМОТР позволяет обнаружить очевидные неисправности и посторонние предметы, представляющие опасность, вызванную использованием оборудованием, климатическими условиями, актами вандализма (разбитые бутылки, консервные банки, пластиковые пакеты, поврежденные элементы оборудования). Периодичность регулярного визуального осмотра устанавливает эксплуатант (владелец) на основе учета условий эксплуатации.

Оборудование детских игровых площадок, подвергающееся интенсивному использованию или актам вандализма, требует ежедневного визуального осмотра.

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ ОСМОТР представляет собой детальный осмотр с целью проверки исправности и устойчивости оборудования, выявления износа элементов конструкции оборудования. Осмотр проводят с периодичностью один раз в 1–3 месяца в соответствии с инструкцией изготовителя.

Особое внимание уделяют скрытым, труднодоступным элементам оборудования.

ЕЖЕГОДНЫЙ ОСНОВНОЙ ОСМОТР с целью оценки соответствия технического состояния оборудования требованиям безопасности проводят с периодичностью не более одного раза в 12 месяцев.

Особое внимание уделяют скрытым, труднодоступным элементам оборудования. Ежегодный основной осмотр проводит компетентный персонал в строгом соответствии с инструкцией изготовителя.

В целях контроля периодичности, полноты и правильности выполняемых работ при осмотрах различного вида эксплуатант (владелец) составляет графики проведения осмотров.

В графиках перечисляют оборудование и элементы оборудования, подлежащие проверке при различных видах осмотров.

При обнаружении в процессе осмотра оборудования дефектов, влияющих на безопасность оборудования, дефекты немедленно устраняются. Если это невозможно, то принимаются меры, обеспечивающие невозможность использования оборудования, либо оборудование демонтируется и удаляется с игровой площадки.

После удаления оборудования оставшийся в земле фундамент также удаляют или огораживают и накрывают таким образом, чтобы участок игровой площадки был безопасным.

Во избежание несчастных случаев и получения травм ребенком необходимо проводить регулярное обслуживание детских игровых площадок, которое включает в себя мероприятия по поддержанию безопасности и качества функционирования оборудования и покрытий детской игровой площадки

Мероприятия по регулярному обслуживанию оборудования включают:

- проверку и подтягивание узлов крепления;
- обновление окраски оборудования;
- обслуживание ударопоглощающих покрытий;
- смазку подшипников;
- нанесение на оборудование маркировок, обозначающих требуемый уровень ударопоглощающих покрытий из сыпучих материалов;
- обеспечение чистоты оборудования и покрытий (удаление битого стекла, обломков и загрязнений);
- восстановление ударопоглощающих покрытий из сыпучих материалов и корректировку их уровня;
- обслуживание пространства зон безопасности.



Потребность в проведении ремонтных работ включает в себя:

- замену крепежных деталей;
- сварку;
- замену частей оборудования.

Для обеспечения безопасности оборудования внесение изменений в конструкцию оборудования или его элементов допускается только после консультаций и письменного согласования с изготовителем оборудования.

В процессе
визуального
и функционального
осмотров
определяют:

чистоту и внешний вид поверхности игровой площадки и оборудования;

соблюдение расстояний от частей оборудования до поверхности игровой площадки;

наличие выступающих частей фундаментов;

наличие дефектов/неисправностей элементов оборудования;

отсутствие деталей оборудования;

чрезмерный износ подвижных частей оборудования;

структурную целостность оборудования.





Паспорта на оборудование детских игровых площадок

Национальными стандартами Российской Федерации **ГОСТ Р 52301-2013** «Оборудование детских игровых площадок. Безопасность при эксплуатации» и **ГОСТ Р 55679-2013** «Оборудование детских спортивных площадок. Безопасность при эксплуатации» **определены требования** к монтажу и установке, безопасности при эксплуатации детского игрового оборудования и оборудования детских спортивных площадок, прописаны основные пункты, связанные с контролем и техническим обслуживанием данного оборудования. **Следовательно, монтаж и установку детского игрового оборудования и оборудования детских спортивных площадок необходимо выполнять в соответствии с проектом, паспортом изготовителя, нормативными документами, предоставляемыми изготовителем.**

Изготовитель (поставщик) **предоставляет паспорт** на оборудование по **ГОСТ 2.601** на русском языке, при необходимости также на государственных языках субъектов Российской Федерации и родных языках народов Российской Федерации.

Паспорт предоставляют на комплекс оборудования или на оборудование, которое может быть установлено отдельно и использовано как самостоятельная единица (детский игровой комплекс либо отдельно стоящие горка, качели, карусели, качалка и т.п.).

На оборудование, которое не может быть установлено отдельно и использовано как самостоятельная единица (пристраиваемые горки, лестницы и т.п.), **паспорт не предоставляют.**

Общество с ограниченной
ответственностью

“Диком”

КАЧ-1.9

**КАЧЕЛИ ДВУХМЕСТНЫЕ
ДЛЯ ДЕТЕЙ ОТ 7 ДО 14 ЛЕТ**

ПАСПОРТ

МОСКВА

ЗАВОД
ДЕТСКОГО ИГРОВОГО И СПОРТИВНОГО ОБОРУДОВАНИЯ
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«РЕЛЬЕФ»



ДЕТСКОЕ СПОРТИВНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ
СО-52

Для детей от 4 лет

П А С П О Р Т

СО-52.00.00 ПС

Общество с ограниченной
ответственностью

“ДиКом”

СП-1.20

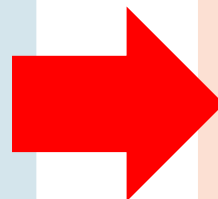
СТОЛ ТЕННИСНЫЙ

ПАСПОРТ

МОСКВА

НАРУШЕНИЯ:

- Ненадлежащее санитарное и техническое состояние
- Наличие оборудования, не отвечающего требованиям безопасности
- Ненадлежащее техническое состояние осветительного оборудования



ОБЕСПЕЧИТЬ:

- Контроль за содержанием спортивных площадок
- Целостность ограждений, покрытий и оборудования
- Техническое обслуживание
- Закупку оборудования

**При обнаружении неисправностей необходимо немедленно их устранить.
При невозможности незамедлительного устранения – демонтировать
или закрыть доступ.**



Покрытия спортивных и детских площадок в процессе эксплуатации изнашиваются и приходят в негодность.

Ремонт спортивной площадки возможен на любой стадии эксплуатации.

Если степень износа спортивного покрытия составляет **менее 50%**, то представляется возможным ремонт поврежденных участков в соответствии с технологией ремонта покрытия.



При неисправности отдельных элементов оборудования необходимо:

- ограничить доступ (*оградить сигнальной лентой*);
- в кратчайшие сроки организовать ремонтные работы;
- при невозможности отремонтировать элементы оборудования организовать закупку и произвести их замену.



СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях»

СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций»

ГОСТ Р 55664-2013 «Оборудование для спортивных игр. Ворота футбольные. Требования и методы испытаний с учетом безопасности»

ГОСТ Р 55665-2013 «Оборудование для спортивных игр. Ворота для мини-футбола и гандбола. Требования и методы испытаний с учетом безопасности»

ГОСТ Р 55666-2013 «Оборудование для спортивных игр. Ворота для хоккея на траве. Требования и методы испытаний с учетом безопасности»

ГОСТ Р 55677-2013 «Оборудование детских спортивных площадок. Безопасность конструкции и методы испытаний. Общие требования»

ГОСТ Р 55678-2013 «Оборудование детских спортивных площадок. Безопасность конструкции и методы испытаний спортивно-развивающего оборудования»

ГОСТ Р 55679-2013 «Оборудование детских спортивных площадок. Безопасность при эксплуатации»

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

ГОСТ Р 52168-2012 «Оборудование и покрытия детских игровых площадок. Безопасность конструкции и методы испытаний горок. Общие требования»

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

ГОСТ Р 52299-2013 «Оборудование и покрытия детских игровых площадок. Безопасность конструкции и методы испытаний качалок. Общие требования»

ГОСТ Р 52300-2013 «Оборудование и покрытия детских игровых площадок. Безопасность конструкции и методы испытаний каруселей. Общие требования»

ГОСТ Р 52301-2013 «Оборудование и покрытия детских игровых площадок. Безопасность при эксплуатации. Общие требования»

ГОСТ Р 56199-2014 «Объекты спорта. Требования безопасности на спортивных сооружениях образовательных организаций»

ГОСТ 33602-2015 «Оборудование и покрытия детских игровых площадок. Термины и определения»