

**РОСТОВСКАЯ ОБЛАСТЬ
КРАСНОСУЛИНСКИЙ РАЙОН
АДМИНИСТРАЦИЯ
ГУКОВО-ГНИЛУШЕВСКОГО
СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

«07» декабря 2022г.

№ 245

х. Гуково

«Об утверждении правил содержания и эксплуатации детских площадок и игрового оборудования, расположенных на территории Гуково-Гнилушевского сельского поселения»

В соответствии с Федеральным законом № 131-ФЗ от 06.10.2003г. «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», ГОСТ Р 52301-2013 «Оборудование и покрытия детских игровых площадок. Безопасность при эксплуатации. Общие требования», с целью упорядочения установок детских игровых и спортивных площадок, требований к их техническому состоянию и содержанию на территории муниципального образования «Гуково-Гнилушевское сельское поселение», руководствуясь Уставом муниципального образования «Гуково-Гнилушевское сельское поселение» Администрация Гуково-Гнилушевского сельского поселения,

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить «Правила содержания и эксплуатации детских площадок и игрового оборудования», расположенных на территории Гуково-Гнилушевского сельского поселения (Приложение № 1).
2. Данное постановление опубликовать на официальном сайте Администрации Гуково-Гнилушевского сельского поселения в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».
3. Настоящее постановление вступает в силу с момента его опубликования.
4. Контроль за исполнением данного постановления оставляю за собой.

Глава Администрации Гуково-Гнилушевского
сельского поселения



С.В. Филенко

Постановление вносит:
Специалист первой категории по благоустройству
Круду Елена Николаевна

**ПРАВИЛА СОДЕРЖАНИЯ И ЭКСПЛУАТАЦИИ
ДЕТСКИХ ПЛОЩАДОК И ИГРОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ,
РАСПОЛОЖЕННОГО НА ТЕРРИТОРИИ ГУКОВО-ГНИЛУШЕВСКОГО
СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ**

1. ВВЕДЕНИЕ

Детские площадки обычно предназначены для игр и активного отдыха детей разных возрастов: дошкольного (до 3 лет), дошкольного (до 7 лет), младшего и среднего школьного возраста (7-12 лет). Площадки могут быть организованы в виде отдельных площадок для разных возрастных групп или как комплексные игровые площадки с зонированием по возрастным интересам. Удельные размеры площадок определяются из расчета 0,5- 0,7 кв.м/чел. на 1 жителя.

2. ТРЕБОВАНИЕ К РАЗМЕЩЕНИЮ ДЕТСКИХ ИГРОВЫХ ПЛОЩАДОК

Размещение детской игровой площадки должно производиться, с учетом следующих позиций:

- особенности ландшафта (уклоны на местности, деревья, дорожки и т.п.);
- расположение подземных коммуникаций в районе планируемой площадки;
- обязательное наличие зон безопасности для каждого отдельного игрового компонента площадки (не менее двух метров от одного до другого, для качелей - длина качелей + 2 метра);
- выделение возрастных зон в связи с отсутствием у маленьких детей чувства опасности и слабого развития координации движений;
- ограждение площадки от близко проходящего транспорта, пешеходных дорожек, выгула собак.
- минимальное расстояние от окон жилых и административных зданий до детских площадок должно быть не менее 10,0 м.

Важное значение имеет экологическая и санитарная безопасность на детских площадках. Исключено соседство с грязными водоемами, мусоросборниками, гаражами и т.п. Если последнее невозможно, оборудование не должно использоваться, либо должно быть демонтировано и удалено.

Поверхность игровой площадки должна быть свободна от каких-либо острых, заточенных частей или опасных выступов.

Материалы с плохим смягчающим свойством приземления должны использоваться только вне области приземления.

Оборудование игрового комплекса должно быть установлено безопасным способом квалифицированным персоналом в соответствии с техническим паспортом на изделие, а также согласно проекту, нормативным документам и инструкциям производителя. После завершения монтажа оборудования собственник (заказчик) производит комиссионное обследование и составляет акт приемки.

Во время обследования проверяется комплектность, правильность и надежность сборки игровых элементов, прочность крепления к фундаментам, безопасность покрытия площадки, наличие технического паспорта изделия.

До оформления акта приемки игровая площадка и оборудование на ней должны быть закрыты для использования (эксплуатации).

3. ТРЕБОВАНИЯ К ОБОРУДОВАНИЮ ДЕТСКИХ ИГРОВЫХ ПЛОЩАДОК

1. Материалы, из которых изготовлено оборудование детских игровых площадок (далее - площадки) не должны оказывать вредное воздействие на здоровье ребенка и окружающую среду в процессе эксплуатации;

2. Оборудование и элементы оборудования должны:

- соответствовать общим требованиям безопасности и мерам защиты;
- соответствовать возрастной группе детей, для которой они предназначены;
- обеспечивать доступ взрослых для помощи детям внутри оборудования;
- не допускать скопление воды на поверхности и обеспечивать свободный сток и просыхание.

3. Конструкция оборудования должна обеспечивать прочность, устойчивость и жесткость;

4. Элементы оборудования из металла должны быть защищены от коррозии;

5. Элементы оборудования из полимерных материалов, композиционных материалов, которые со временем становятся хрупкими, должны заменяться по истечении периода времени, указанного изготовителем;

6. Элементы оборудования из древесины не должны иметь на поверхности дефектов обработки (заусенцев, отщепов, сколов и т.п.);

- 7.Наличие выступающих элементов оборудования с острыми концами или кромками не допускается;
- 8.Наличие шероховатых поверхностей, способных нанести травму ребенку, не допускается;
- 9.Выступающие концы болтовых соединений должны быть защищены способом, исключающим травмирование ребенка;
- 10.Сварные швы должны быть гладкими;
- 11.Углы и края оборудования должны быть закруглены;
- 12.Крепление элементов оборудования должно исключать возможность их демонтажа без применения инструментов;
- 13.Закрытое оборудование (тоннели, игровые и т.п.) с внутренним размером более 2000 мм в любом направлении от входа должна иметь не менее двух открытых доступов, не зависящих друг от друга и расположенных на разных сторонах оборудования.
Размеры открытых доступов должны быть не менее 500*500мм;
- 14.Размеры элемента оборудования, позволяющего ребенку ухватиться, должны быть не менее 16мм и не более 45 мм в любом направлении;
- 15.Ширина элемента оборудования, позволяющего ребенку ухватиться, должна быть не более 60 мм.;
- 16.Подвижные и неподвижные элементы оборудования не должны:
 - образовывать сдавливающих или режущих поверхностей;
 - создавать возможность застреваний тела, частей тела или одежды ребенка;
- 17.Для защиты от падения оборудуют перила и ограждения;
- 18.При размещении оборудования необходимо соблюдать следующие минимальные расстояния безопасности:

игровое оборудование	минимальные расстояние
качели	не менее 1.5 м в стороны от боковых конструкций и не менее 2.0м. 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 качели в состоянии наклона
карусели	не менее 2.0 м в стороны от боковых конструкций и не менее 3.0 м. вверх от нижней вращающейся поверхности карусели
горки	не менее 1.0 м в стороны от боковых сторон и 2.0 м. вперед от нижнего края скага горки

4. ПОРЯДОК СОДЕРЖАНИЯ ДЕТСКИХ ИГРОВЫХ ПЛОЩАДОК

- 1.Контроль за техническим состоянием оборудования площадок и контроль соответствия требованиям безопасности, техническое обслуживание и ремонт

осуществляет лицо, его эксплуатирующее (собственник или по его заказу специализированная организация, далее-собственник);

2. Результаты контроля за техническим состоянием оборудования площадок и контроля соответствия требованиям безопасности, технического обслуживания и ремонта регистрируется в журнале, который хранится у собственника;

3. Контроль за техническим состоянием оборудования площадок включает:

3.1. Осмотр и проверку оборудования перед вводом в эксплуатацию;

3.2. Регулярный визуальный осмотр позволяет обнаружить очевидные неисправности и посторонние предметы, представляющие опасности, вызванные использованием оборудованием, климатическими условиями, актами вандализма (например: разбитые бутылки, консервные банки, пластиковые пакеты, поврежденные элементы оборудования).

Периодичность регулярного визуального осмотра устанавливает собственник на основе учета условий эксплуатации;

3.3. Функциональный осмотр представляет собой детальный осмотр с целью проверки и устойчивости оборудования, выявления износа элементов конструкции оборудования.

Осмотр проводят с периодичностью один раз в 1-3 месяца в соответствии с инструкцией изготовителя.

3.4. Основной осмотр для целей оценки соответствия технического состояния оборудования требованиям безопасности проводят раз в год;

В ходе ежегодного основного осмотра определяют:

- наличие гниения деревянных элементов;
- наличие коррозии металлических элементов;
- влияние выполненных ремонтных работ на безопасность оборудования.

Особое внимание уделяют скрытым, труднодоступным элементам оборудования.

По результатам ежегодного осмотра выявляются дефекты объектов благоустройства, подлежащие устранению, определяются характер и объем необходимого ремонта и составляется акт;

4. В целях контроля периодичности, полноты и правильности выполняемых работ при осмотрах различного вида собственником должны быть разработаны графики проведения осмотров;

При составлении графика учитывается:

- инструкция изготовителя;

-климатические условия и интенсивность использования, от которых могут зависеть периодичность и содержание выполняемых работ при осмотрах;

5. При обнаружении в процессе осмотра оборудования дефектов, влияющих на безопасность оборудования, дефекты должны быть немедленно устранены. Если это невозможно, то необходимо прекратить эксплуатацию оборудования, либо оборудование должно быть демонтировано и удалено с площадки;

После удаления оборудования оставшийся в земле фундамент также удаляют или огораживают и закрывают сверху так, чтобы участок площадки был безопасным;

6. Вся эксплуатационная документация (паспорт, акт осмотра и проверки, графики осмотров, журнал и т.п.) подлежат постоянному хранению;

7. Обслуживание включает мероприятия по поддержанию безопасности и качества функционирования и покрытий площадки;

Мероприятия включают в себя:

- проверку и подтягивание узлов крепления;
 - обновление окраски оборудования;
 - обслуживание ударопоглощающих покрытий;
 - смазку подшипников;
 - обеспечение чистоты оборудования и покрытий (удаление битого стекла, обломков, загрязнителей и т.п.);
 - восстановление ударопоглощающих покрытий из сыпучих материалов и корректировку их уровня;
8. Ремонтные работы включают:
- замену крепежных деталей;
 - сварку;
 - замену частей оборудования;
 - замену структурных элементов оборудования.

6. ОБЩИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ

Для повышения уровня безопасной эксплуатации на детской игровой площадке устанавливаются таблички, предупреждающие родителей о правилах эксплуатации и возрастных особенностях оборудования.

На детской площадке должна быть информация с указанием контактного телефона для сообщения о серьезном повреждении.