

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

АДМИНИСТРАЦИИ СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ТЕЛЕГИНСКИЙ СЕЛЬСОВЕТ СТАНОВЛЯНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

18.08.2017

с. Тростное

№ 26

О Правилах содержания, эксплуатации детских площадок и игрового оборудования, расположенных на территории Телегинского сельсовета Становлянского района

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», решением Совета депутатов сельского поселения Телегинский сельсовет Становлянского муниципального района Липецкой области Российской Федерации от 28.05.2012 № 67 «О Правилах благоустройства на территории сельского поселения Телегинский сельсовет Становлянского муниципального района Липецкой области», Приказом Росстата от 24.06.2013 № 182-ст "ГОСТ Р 52301-2013. Национальный стандарт Российской Федерации. Оборудование и покрытия детских игровых площадок. Безопасность при эксплуатации. Общие требования", Уставом сельского поселения Телегинский сельсовет Становлянского муниципального района Липецкой области Российской Федерации, администрация Телегинского сельсовета Становлянского района

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Принять «Правила содержания, эксплуатации детских площадок и игрового оборудования, расположенных на территории Телегинского сельсовета Становлянского района (приложение 1).
2. Настоящее постановление вступает в силу с даты опубликования.
3. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава администрации Телегинского сельсовета Становлянского района
Т.Н. Сухина

Приложение к постановлению администрации сельского поселения Телегинский сельсовет Становлянского муниципального района Липецкой области Российской Федерации от 18.08.2017 № 26

Правила содержания, эксплуатации детских площадок и игрового оборудования, расположенных на территории Телегинского сельсовета Становлянского района

1. Введение

1.1. Детские площадки обычно предназначены для игр и активного отдыха детей разных возрастов: дети до 3-х 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. Для детей и подростков (12-16 лет) рекомендуется организация спортивно-игровых комплексов (микроскалодромы, велодромы и т.п.) и оборудование специальных мест для катания на самокатах, роликовых досках и коньках. Удельные размеры площадок определяются из расчета 0,5- 0,7 кв. м/чел. на 1 жителя.

2. Требования к размещению детских игровых площадок

2.1. 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.

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

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

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

2.5. 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.

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

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

3. Требования к оборудованию детских игровых площадок

- 3.1. Материалы, из которых изготовлено оборудование детских игровых площадок (далее – площадки) не должны оказывать вредное воздействие на здоровье ребенка и окружающую среду в процессе эксплуатации.
- 3.2. 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.
- 3.3. Конструкция оборудования должна обеспечивать прочность, устойчивость и жесткость.
- 3.4. Элементы оборудования из металла должны быть защищены от коррозии.
- 3.5. Элементы оборудования из полимерных материалов, композиционных материалов, которые со временем становятся хрупкими, должны заменяться по истечении периода времени, указанного изготовителем.
- 3.6. Элементы оборудования из древесины не должны иметь на поверхности дефектов обработки (заусенцев, отщепов, сколов и т. п.).
- 3.7. Наличие выступающих элементов оборудования с острыми концами или кромками не допускается.
- 3.8. Наличие шероховатых поверхностей, способных нанести травму ребенку, не допускается.
- 3.9. Выступающие концы болтовых соединений должны быть защищены способом, исключающим травмирование ребенка.
- 3.10. Сварные швы должны быть гладкими.
- 3.11. Углы и края оборудования должны быть закруглены.
- 3.12. Крепление элементов оборудования должно исключать возможность их демонтажа без применения инструментов.
- 3.13. Закрытое оборудование (тоннели, игровые и т.п.) с внутренним размером более 2000 мм в любом направлении от входа должно 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*500 мм.
- 3.14. Размеры элемента оборудования, позволяющего ребенку ухватиться, должны быть не менее 16 мм и не более 45 мм в любом направлении.
- 3.15. Ширина элемента оборудования, позволяющего ребенку ухватиться, должна быть не более 60 мм.
- 3.16. Подвижные и неподвижные элементы оборудования не должны:
- образовывать сдавливающих или режущих поверхностей;
 - создавать возможность застревания тела, частей тела или одежды ребенка.
- 3.17. Для защиты от падения оборудуются перила и ограждения
- 3.18. При размещении оборудования необходимо соблюдать следующие минимальные расстояния безопасности:

игровое оборудование	минимальные расстояния
качели	не менее 1.5 м в стороны от боковых конструкций и не менее 2.0 м 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 ската горки

4. Порядок содержания детских игровых площадок

- 4.1. 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).
- 4.2. Результаты контроля за техническим состоянием оборудования площадок и контроля соответствия требованиям безопасности, технического обслуживания и ремонта регистрируется в журнале, который хранится у собственника.
- 4.3. Контроль за техническим состоянием оборудования площадок включает:
- 4.3.1. Осмотр и проверку оборудования перед вводом в эксплуатацию.
- 4.3.2. 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.
- 4.3.3. Функциональный осмотр представляет собой детальный осмотр с целью проверки и устойчивости оборудования, выявление износа элементов конструкции оборудования.
- Осмотр проводят с периодичностью один раз в 1-3 месяца в соответствии с инструкцией изготовителя.
- 4.3.4. Основной осмотр для целей оценки соответствия технического состояния оборудования требованиям безопасности проводят раз в год.
- В ходе ежегодного основного осмотра определяются:
- 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;

4.4. 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.

4.5. 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.

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

4.7. Обслуживание включает мероприятия по поддержанию безопасности и качества функционирования 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;

4.8. Ремонтные работы включают:

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

5. Общие рекомендации

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

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

5.3. С целью контроля содержания, эксплуатации детских площадок и игрового оборудования, расположенных на территории Телегинского сельсовета Становлянского района формируется муниципальная межведомственная комиссия по проверке детских игровых и спортивных площадок, расположенных на территории Телегинского сельсовета Становлянского района, состав которой утверждается распоряжением администрации Телегинского сельсовета Становлянского района.

5.4. Для осуществления контроля необходимо:

5.4.1. Утвердить форму журнала результатов контроля за техническим состоянием оборудования детских игровых и спортивных площадок (приложение 1).

5.4.2. Утвердить форму графика регулярного визуального, функционального и ежегодного основного осмотров оборудования детских игровых и спортивных площадок (приложение 2).

5.4.3. Утвердить форму акта осмотра и проверки оборудования детских игровых и спортивных площадок (приложение 3).

5.4.4. Утвердить форму информационной таблички (приложение 4).

5.4.5. Установить периодичность осмотра площадок и оборудования детских игровых и спортивных площадок:

- а) регулярный визуальный осмотр два раза в неделю (понедельник и четверг);
- б) функциональный осмотр один раз в месяц;
- в) ежегодный основной осмотр один раз в 12 месяцев.

5.5. Ответственным за осмотр детских игровых и спортивных площадок вести журнал результатов контроля за техническим состоянием оборудования и площадок по форме, утвержденной п. 5.4.1 настоящего постановления;

5.6. Утверждать графики регулярного визуального, функционального и ежегодного основного осмотров оборудования детских игровых и спортивных площадок по формам, утвержденным п. 5.4.2 настоящего постановления главой администрации Телегинского сельсовета Становлянского района.

5.7. Своевременно сообщать в администрацию Телегинского сельсовета Становлянского района о необходимости ремонта или демонтажа оборудования детских игровых и спортивных площадок, не подлежащих ремонту.

Приложение 1 к Правилам содержания, эксплуатации детских площадок и игрового оборудования, расположенных на территории Телегинского сельсовета Становлянского района

Журнал результатов контроля за техническим состоянием оборудования детских игровых и спортивных площадок

№	Наименование оборудования	Результат осмотра	Выявленный дефект	Принятые меры	Примечание
1	2	3	4	5	6

