

# Муниципальное образование «Калтайское сельское поселение»

## Совет Калтайского сельского поселения

### РЕШЕНИЕ № 123

с.Калтай

28 августа 2014 года

23-е собрание III-го созыва

Об утверждении Положения о спортивных и детских площадках на территории населенных пунктов Калтайского сельского поселения

В целях обеспечения населенных пунктов муниципального образования «Калтайское сельское поселение» спортивными и детскими площадками надлежащего качества на земельных участках многоквартирных домов, на прилегающих территориях муниципальных образовательных учреждений, на отдельно сформированных земельных участках и их содержания и эксплуатации, руководствуясь ст. 6, 23 Устава муниципального образования «Калтайское сельское поселение»,

#### Совет Калтайского сельского поселения РЕШИЛ:

1. Утвердить Положение о спортивных и детских площадках на территории населенных пунктов Калтайского сельского поселения согласно приложению.
2. Настоящее решение направить Главе Калтайского сельского поселения (Главе Администрации) для подписания и опубликования в информационном бюллетене Калтайского сельского поселения и на официальном сайте муниципального образования «Калтайское сельское поселение» ([www.kaltai.tomskinvest.ru](http://www.kaltai.tomskinvest.ru)).
3. Настоящее решение вступает в силу со дня его официального опубликования.
4. Контроль за исполнением настоящего решения возложить на Главу администрации Калтайского сельского поселения.

Председатель Совета  
Калтайского сельского поселения

Р.Г. Титов

Глава Калтайского сельского поселения  
(Глава Администрации)

И.Ю.Галямов

## **ПОЛОЖЕНИЕ О СПОРТИВНЫХ И ДЕТСКИХ ПЛОЩАДКАХ НА ТЕРРИТОРИИ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ КАЛТАЙСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ**

### **1. Общие положения**

1.1. Настоящее Положение определяет типовой состав детских и спортивных площадок, порядок их установки, правила эксплуатации и технического обслуживания и является обязательным для исполнения на территории населенных пунктов муниципального образования «Калтайское сельское поселение».

1.2. Наличие сертификата безопасности является необходимым для производителей детского игрового оборудования.

### **2. Основные положения**

2.1. В настоящем Положении используются следующие основные термины и понятия:

2.1.1. Детская игровая площадка - предназначена для игр и активного отдыха детей разных возрастов: дошкольного - до 3 лет, дошкольного - до 7 лет, младшего и среднего школьного возраста 7-12 лет.

2.1.2. Спортивная площадка - предназначена для занятий физкультурой и спортом всех возрастных групп населения.

2.1.3. Регулярный визуальный осмотр - проверка оборудования, позволяющая обнаружить очевидные опасные дефекты, вызванные актами вандализма, неправильной эксплуатацией и климатическими условиями.

2.1.4. Функциональный осмотр - детальная проверка с целью оценки рабочего состояния, степени изношенности, прочности и устойчивости оборудования.

2.1.5. Ежегодный основной осмотр - проверка, выполняемая с периодичностью один раз в год с целью оценки соответствия технического состояния оборудования требованиям безопасности.

### **3. Классификация спортивных и детских игровых площадок**

3.1. Спортивные и детские игровые площадки на земельных участках многоквартирных домов, являющиеся общим имуществом собственников помещений в многоквартирном доме. Такие площадки устанавливаются на основании решения общего собрания собственников помещений в многоквартирном доме за счет средств собственников помещений в многоквартирном доме и (или) иных средств. Их содержание и обслуживание осуществляется организациями за счет средств собственников помещений в многоквартирном доме.

3.2. Спортивные и детские игровые площадки, расположенные на территориях муниципальных образовательных учреждений поселения и принадлежащие этим учреждениям. Такие площадки устанавливаются по решению администрации Томского района и закрепляются в установленном законодательством порядке за муниципальными учреждениями (в том числе с последующим переоформлением земельных участков на данные учреждения). Их содержание и обслуживание осуществляется муниципальными учреждениями за счет собственных средств.

3.3. Спортивные и детские игровые площадки, расположенные на отдельно сформированных земельных участках общего пользования. Такие площадки устанавливаются по решению администрации поселения за счет бюджетных и (или) внебюджетных средств. После сдачи объекта в эксплуатацию площадки передаются для

дальнейшего обслуживания (за счет средств местного бюджета) организации, определяемой администрацией поселения.

#### **4. Размещение и размеры спортивных и детских площадок**

4.1. Размещение и размеры спортивных и детских площадок должны соответствовать следующим требованиям:

<b>Площадки</b>	<b>Удельные размеры площадок, кв.м/чел.</b>
<b>Для игр детей дошкольного и младшего школьного возраста</b>	<b>0,5 - 0,7</b>
<b>Для занятий физкультурой</b>	<b>2,0</b>

4.2. При размещении детских площадок при существующей жилищной застройке удельные размеры могут быть уменьшены, но не более чем на 50%.

#### **5. Состав и требования к игровому и спортивному оборудованию**

5.1. Открытые физкультурно-спортивные площадки и сооружения делятся на 3 группы:

- сооружения для физкультурно-оздоровительных и спортивно-развлекательных занятий (рассчитываемые на обслуживание любых групп населения);
- сооружения для массовых спортивных занятий (т.е. сооружения с нормативными планировочными параметрами, но не рассчитанные на проведение соревнований высокого уровня);
- сооружения для наиболее несложных видов нетрадиционного и экстремального спорта (как правило, чрезвычайно популярных ввиду зрелищности и доступности среди жителей молодежно-юношеского возраста).

5.2. Для общефизической подготовки и физкультурно-оздоровительных занятий в основном используются универсальные или многофункциональные площадки с нестандартным оборудованием.

5.3. Спортивное оборудование площадок, как правило, предназначено для всех возрастных групп населения, размещается на спортивных, физкультурных площадках либо на специально оборудованных пешеходных коммуникациях в составе рекреаций. Спортивное оборудование в виде специальных физкультурных снарядов и тренажеров может быть как заводского изготовления, так и выполненным из металла, бревен и брусьев со специально обработанной поверхностью, исключающей получение травм (отсутствие трещин, сколов и т.п.). При их выборе следует руководствоваться каталогами сертифицированного оборудования.

5.4. При организации и оснащении детских площадок (чаще всего дворовых, внутриквартальных) должна соблюдаться возможность предоставления детям с самого раннего возраста условий по этапному наращиванию физических нагрузок и динамизма в целях приобретения привычки к активной жизни и спортивным занятиям. Физкультурно-игровые площадки для дошкольников и детей младшего возраста должны оснащаться многообразными элементами и снарядами, закрепляющими поэтапное наращивание у детей физической подготовленности, достигаемое в процессе игр, связанных с преодолением препятствий, разминок на снарядах и пр. Этому способствуют многочисленные типы выпускаемых ныне предметов оснащения типовых детских площадок. Многие из них рассчитаны на использование детьми в более широком возрастном диапазоне, включая и детей школьного возраста.

5.5. Игровое оборудование детских площадок должно быть сертифицировано, соответствовать требованиям санитарно-гигиенических норм, охраны жизни и здоровья ребенка, быть удобным в технической эксплуатации и эстетически привлекательным.

Рекомендуется применение модульного оборудования, обеспечивающего вариантность сочетаний элементов.

- Требования к материалу игрового оборудования и условиям его обработки следующие:
- деревянное оборудование должно быть выполнено из твердых пород дерева со специальной обработкой, имеющей экологический сертификат качества и предотвращающей гниение, усыхание, возгорание, сколы; должно быть отполировано, острые углы закруглены;
  - металл должен применяться преимущественно для несущих конструкций оборудования, иметь надежные соединения и соответствующую обработку (влагостойкая покраска, антикоррозийное покрытие); рекомендуется применять металлопластик, который не травмирует, не ржавеет, морозоустойчив;
  - бетонные и железобетонные элементы оборудования должны быть выполнены из бетона марки не ниже 300, морозостойкостью не менее 150, иметь гладкие поверхности;
  - оборудование из пластика и полимеров должно иметь гладкую поверхность и яркую, чистую цветовую гамму окраски, не выцветающую от воздействия климатических факторов.

5.6. Конструкции игрового оборудования должны исключать острые углы. Поручни оборудования должны полностью охватываться рукой ребенка; для оказания экстренной помощи детям в комплексы игрового оборудования при глубине внутреннего пространства более 2 м необходимо предусматривать возможность доступа внутрь в виде отверстий (не менее двух) диаметром не менее 500 мм.

5.7. При размещении игрового оборудования на детских игровых площадках необходимо соблюдать минимальные расстояния безопасности.

<b>Игровое оборудование</b>	<b>Минимальные расстояния</b>
<b>Качели</b>	<b>Не менее 1,5 м в стороны от боковых конструкций и не менее 2 м вперед (назад) от крайних точек качелей в состоянии наклона</b>
<b>Качалки</b>	<b>Не менее 1,0 м в стороны от боковых конструкций и не менее 1,5 м вперед от крайних точек качалки в состоянии наклона</b>
<b>Карусели</b>	<b>Не менее 2 м в стороны от боковых конструкций и не менее 3 м вверх от нижней вращающейся поверхности карусели</b>
<b>Горки</b>	<b>Не менее 1 м от боковых сторон и 2 м вперед от нижнего края ската горки</b>

В пределах указанных расстояний на участках территории площадки не допускается размещение других видов игрового оборудования, скамей, урн, бортовых камней и твердых видов покрытия, а также веток, стволов, корней деревьев, ограждений.

5.8. Комплексные игровые площадки для активного досуга детей и длительного пребывания на воздухе komponуются в основном из следующих зон: физкультурно-игровых устройств, игр с песком, спортивных игр.

5.9. Детская физическая активность, осуществляемая в произвольном режиме и в полной самостоятельности, стимулируется у детей старшего возраста также благодаря устройству на детских площадках крупноразмерных элементов, чаще всего природного происхождения.

Для этих целей рекомендуется:

- сохранение и укрепление имеющихся неровностей естественного рельефа;
- сохранение естественных валунов или крупноразмерных каменных обломов смягченных очертаний, пригодных для лазания детей;
- закрепление естественных крупноразмерных коряг и стволов, способствующих обучению детей лазанию.

5.10. Спортивные площадки должны иметь ровную, хорошо утрамбованную грунтовую, травяную или из синтетических материалов поверхность, ограниченную полосами ориентации шириной 1 - 1,5 м с покрытием иной фактуры. Спортивные площадки могут опоясываться ориентационной полосой, имеющей, начиная от края площадки, постепенно повышающийся уклон под углом 10 - 12°. Ширина полосы должна быть не менее 1,5 м. В этом случае фактуры покрытия полосы и площадки могут быть одинаковыми.

5.11. Оборудование спортивных площадок должно быть окрашено в яркие цвета и размещено так, чтобы оно контрастировало с окружающим фоном.

## **6. Контроль и техническое обслуживание детских и спортивных площадок**

6.1. Оборудование детских и спортивных площадок (далее - оборудование), находящееся на обслуживании, подлежит техническому обслуживанию и контролю за состоянием оборудования.

6.2. Контроль оборудования и его частей должен производиться следующим образом:

а) регулярный визуальный осмотр;

Данный осмотр предназначен для определения видимых источников опасностей, которые являются следствием актов вандализма, неправильной эксплуатации или неблагоприятных погодных условий. Источниками опасности могут быть, например, сломанные детали оборудования и т.д.

Оборудованию, которое эксплуатируется с большей интенсивностью или может подвергаться актам вандализма, требуется ежедневный визуальный контроль. Примерами такого осмотра являются проверка чистоты, свободного пространства между оборудованием и землей, качества игровой поверхности, открытых фундаментов, наличия острых кромок, отсутствия деталей, чрезмерного износа (подвижных частей) и устойчивости конструкции;

б) функциональный осмотр;

Функциональный осмотр предусматривает детальный осмотр с целью проверки прочности и устойчивости оборудования, особенно в отношении его износа. Данный осмотр должен проводиться один раз в три месяца, но не реже предусмотренного инструкцией изготовителя. Особое внимание при данном осмотре должно уделять скрытым и труднодоступным элементам оборудования;

в) ежегодный основной осмотр;

Ежегодный основной осмотр проводится один раз в год с целью подтверждения нормального эксплуатационного состояния оборудования, включая его фундаменты и поверхности.

На нормальное эксплуатационное состояние могут повлиять, например, неблагоприятные погодные условия, наличие гниения древесины или коррозии металла, а также изменения состояния безопасности вследствие проведенных ремонтов, связанных с внесением изменений в конструкцию или заменой деталей. Особое внимание при данном осмотре должно уделяться скрытым и труднодоступным элементам оборудования.

6.3. Если в результате осмотра обнаруживаются серьезные неисправности, влияющие на безопасность оборудования, то их следует незамедлительно устранить. Если эти неисправности невозможно устранить, то оборудование должно быть выведено из эксплуатации, например, 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.

## **7. Эксплуатация детских и спортивных площадок**

7.1. Оценка мер безопасности.

Организация, эксплуатирующая оборудование, должна:

7.1.1. Регулярно, но не менее одного раза в год, оценивать эффективность мероприятий по обеспечению безопасности (включая требования, приведенные в настоящем Положении).

7.1.2. Совершенствовать мероприятия на основании собственного опыта или при изменении условий эксплуатации корректировать (если это необходимо) комплекс мероприятий по обеспечению безопасности.

7.2. Документация.

При проведении работ, предусмотренных в рамках управления безопасностью, вся информация должна быть задокументирована.

Документация на оборудование должна содержать:

а) акты контроля испытаний (при необходимости);

- б) контроль основных эксплуатационных и технических характеристик;
- в) инструкции по эксплуатации;
- г) учет выполнения работ (например, "Журнал выполненных работ");
- д) чертежи и схемы.

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

#### 7.3. Информационное обеспечение безопасности.

На детской/спортивной площадке должна быть предусмотрена табличка (пиктограмма) с указанием номеров телефонов, для того чтобы иметь возможность вызвать службу спасения и сообщить о наличии пострадавших, а также номера телефонов эксплуатирующей организации. Вход, выход, а также запасные пути к детской игровой площадке и от нее, которые предназначены как для пользователей, так и для использования спасательными службами должны быть всегда доступны и не иметь препятствий.

#### 7.4. Эксплуатация.

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, например, путем демонтажа, прекращения работы.

До тех пор, пока неисправное оборудование полностью не отремонтировано и вновь не разрешена его эксплуатация, доступ для пользователей должен быть закрыт.

#### 7.5. Техническое обслуживание.

Для сокращения числа несчастных случаев эксплуатирующая организация должна составлять план технического обслуживания, а также обеспечивать его выполнение. При этом должны учитываться конкретные условия эксплуатации и инструкции изготовителя, которые могут регламентировать периодичность контроля. План технического обслуживания должен содержать перечень деталей и сборочных единиц оборудования, подвергаемых техническому обслуживанию, а также дефектов и повреждений.

Техническое обслуживание оборудования и ударопоглощающих покрытий детских игровых площадок должно включать профилактические меры с целью обеспечения соответствующего уровня безопасности и нормального функционирования. Такие меры должны включать:

- а) проверку и подтягивание креплений;
- б) обновление окраски и уход за поверхностями;
- в) обслуживание ударопоглощающих покрытий;
- г) смазку шарниров;
- д) разметку оборудования, обозначающую требуемый уровень ударопоглощающего покрытия;
- е) чистоту оборудования;
- ж) чистоту покрытий (удаление битого стекла, камней и других посторонних предметов);
- з) восстановление ударопоглощающих покрытий до необходимой высоты наполнения;
- и) профилактический осмотр свободных пространств.

#### 7.6. Профилактические ремонтные работы.

Профилактические ремонтные работы должны включать меры, направленные на устранение неисправностей и восстановление необходимого уровня безопасности оборудования и ударопоглощающих покрытий детских игровых площадок. Эти меры должны включать:

- а) замену крепежных деталей;
- б) сварку и резку;
- в) замену изношенных или дефектных деталей;
- г) замену неисправных элементов оборудования.

#### 7.7. Санитарное содержание.

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