



Первомайские Вести

ВЫПУСК
№ 28 (09) 2 сентября 2022

12+

Тульская область

**Муниципальное образование рабочий поселок Первомайский
Щекинского района
СОБРАНИЕ ДЕПУТАТОВ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

**О назначении публичных слушаний «О внесении изменений
в решение Собрания депутатов МО р.п. Первомайский Щекин-
ского района от 07.10.2015 № 15-79 «Об утверждении Правил
благоустройства
территории муниципального образования рабочий поселок
Первомайский Щекинского района».**

от «29» августа 2022 года

№ 2

В соответствии со статьей 28 Федерального закона от 06.10.2003 №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в РФ», Устава муниципального образования рабочий посёлок Первомайский Щекинского района,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Назначить в муниципальном образовании рабочий поселок Первомайский Щекинского района 28 сентября 2022 года в 15:00 публичные слушания по вопросу «О внесении изменений в решение Собрания депутатов МО р.п. Первомайский Щекинского района от 07.10.2015 года №15-79 «Об утверждении Правил благоустройства территории муниципального образования рабочий поселок Первомайский Щекинского района».

2. Местом проведения публичных слушаний определить: зал заседаний администрации муниципального образования рабочий поселок Первомайский Щекинского района; п.Первомайский, пр. Улитина, д.12.

3. Установить, что предложения по существу обсуждаемого вопроса принимаются в Собрании депутатов МО р.п. Первомайский Щекинского района по адресу: Тульская область, Щекинский район, рабочий посёлок Первомайский, пр. Улитина, д. 12., телефон: 6-38-12 в срок до 27 сентября 2022 года в рабочие дни с 09-00 часов до 18 часов, пятница – с 09 часов до 17-00 часов (кроме субботы и воскресенья).

4. Утвердить организационный комитет по подготовке и проведению публичных слушаний в составе:

- Серебрякова Татьяна Юрьевна - председатель постоянной комиссии по вопросам собственности и развития инфраструктуры;
- Миронова Ольга Николаевна - заместитель председателя Собрания депутатов;
- Королихин Артём Викторович - депутат Собрания депутатов;
- Динариев Сергей Валерьевич- депутат Собрания депутатов;
- Бурякова Татьяна Александровна - депутат Собрания депутатов;
- Лазуткина Татьяна Николаевна - начальник отдела по социальным вопросам и обращениям граждан администрации МО р.п. Первомайский (по согласованию);

• Переславская Юлия Михайловна— начальник отдела по административно-правовым вопросам и земельно-имущественным отношениям администрации МО р.п. Первомайский (по согласованию);

5. Назначить дату первого заседания организационного комитета на 30 август 2022 года.

6. Результаты публичных слушаний довести до сведения населения муниципального образования рабочий поселок Первомайский Щекинского района путем опубликования в информационном бюллетене Собрания депутатов и администрации МО р.п. Первомайский Щекинского района «Первомайские вести» и на официальном сайте МО р.п. Первомайский Щекинского района (<http://pervomayskiy-mo.ru>).

7. Контроль за выполнением настоящего Постановления возложить на заместителя председателя Собрания депутатов МО р.п. Первомайский Щекинского района (Миронову О.Н.).

8. Настоящее Постановление вступает в силу со дня подписания и подлежит опубликованию в информационном бюллетене Собрания депутатов и администрации МО р.п. Первомайский Щекинского района «Первомайские вести» и на официальном сайте МО р.п. Первомайский Щекинского района (<http://pervomayskiy-mo.ru>).

**Глава муниципального образования
рабочий поселок Первомайский
Щекинского района М.А. Хакимов**

ПРОЕКТ

Тульская область

**Муниципальное образование рабочий поселок Первомайский
Щекинского района
СОБРАНИЕ ДЕПУТАТОВ
РЕШЕНИЕ**

от «29» августа 2022 года

№2

**О внесении изменений в решение Собрания депутатов муницип-
ального образования рабочий поселокПервомайский Щекин-
ского района от 07.10.2015 № 15-79 «Об утверждении Правил
благоустройства территории муниципального образования
рабочий поселок Первомайский Щекинского района»**

В соответствии с Федеральным законом от 6 октября 2003 года N 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», на основании Устава муниципального образования рабочий поселок Первомайский Щекинского района Собрание депутатов муниципального образования рабочий поселок Первомайский Щекинского района РЕШИЛО:

Продолжение на 2 стр.

Начало на 1 стр.

1. Внести в Приложение к решению Собрания депутатов муниципального образования рабочий поселок Первомайский № 15-79 от 07.10.2015 года «Об утверждении Правил благоустройства территории муниципального образования рабочий поселок Первомайский Щекинского района», следующие изменения:

1.1. Главу 2 пункт 3 дополнить текстом следующего содержания:

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

1.2. Главу 5 раздел 10 дополнить пунктом 306 следующего содержания:

«306. Игровое и спортивное оборудование.

306.1. Игровое и спортивное оборудование на территории муниципального образования представлено игровыми, физкультурно-оздоровительными устройствами, сооружениями и (или) их комплексами. При выборе состава игрового и спортивного оборудования для детей и подростков должно быть обеспечено соответствие оборудования анатомо-физиологическим особенностям разных возрастных групп в порядке, предусмотренном таблицей 1 настоящих Правил.

Таблица 1. Состав игрового и спортивного оборудования в зависимости от возраста детей

Возраст	Назначение оборудования	Рекомендуемое игровое и физкультурное оборудование
Дети дошкольного возраста (1 – 3 г.)	Для тихих игр, тренировки усидчивости, терпения, развития фантазии	Песочницы
	Для тренировки лазания, ходьбы, перешагивания, подлезания, равновесия	Домики, пирамиды, гимнастические стенки, бумы, бревна, горки; – кубы деревянные 20 x 40 x 15 см; – доски шириной 15, 20, 25 см, длиной 150, 200 и 250 см; доска деревянная – один конец приподнят на высоту 10 – 15 см; – горка с поручнями, ступеньками и центральной площадкой, длина – 240 см, высота – 48 см (в центральной части), ширина ступеньки – 70 см; – лестница–стремянка, высота – 100 или 150 см, расстояние между перекладинами – 10 и 15 см
	Для тренировки вестибулярного аппарата, укрепления мышечной системы (мышц спины, живота и ног), совершенствования чувства равновесия, ритма, ориентировки в пространстве	Качели и качалки

Дети дошкольного возраста (3 – 7 лет)	Для обучения и совершенствования лазанья	Пирамиды с вертикальными и горизонтальными перекладинами; – лестницы различной конфигурации, со встроенными обручами, полусферы; – доска деревянная на высоте 10 – 15 см (устанавливается на специальных подставках)
	Для обучения равновесию, перешагиванию, перепрыгиванию, спрыгиванию	Бревно со стесанным верхом, прочно закрепленное, лежащее на земле, длина – 2,5 – 3,5 м, ширина – 20 – 30 см; – бум "Крокодил", длина – 2,5 м, ширина – 20 см, высота – 20 см; – гимнастическое бревно, длина горизонтальной части – 3,5 м, наклонной – 1,2 м, горизонтальной части – 30 или 50 см, диаметр бревна – 27 см; – гимнастическая скамейка, длина – 3 м, ширина – 20 см, толщина – 3 см, высота – 20 см
	Для обучения вхождению, лазанью, движению на четвереньках, скатыванию	Горка с поручнями, длина – 2 м, высота – 60 см; – горка с лесенкой и скатом, длина – 240, высота – 80, длина лесенки и ската – 90 см, ширина лесенки и ската – 70 см
	Для обучения развитию силы, гибкости, координации движений	Гимнастическая стенка, высота – 3 м, ширина пролетов не менее 1 м, диаметр перекладины – 22 мм, расстояние между перекладинами – 25 см; – гимнастические столбики
	Для развития глазомера, точности движений, ловкости, для обучения метанию в цель	Стойка с обручами для метания в цель, высота 120 – 130 см, диаметр обруча 40 – 50 см; – оборудования для метания в виде "цветка", "петуха", центр мощения расположен на высоте 120 см (мл. дошкольный возраст); 150 – 200 см (старший дошкольный возраст); – кольцбросы – доска с укрепленными колышками высотой 15 – 20 см, кольцбросы могут быть расположены горизонтально и наклонно; – мишени на щитах из досок в виде четырех концентрических кругов диаметром 20, 40, 60, 80 см, центр мишени на высоте 110 – 120 см от уровня пола или площадки, круги красятся в красный (центр), салатовый, желтый и голубой;

		- баскетбольные щиты крепятся на двух деревянных или металлических стойках так, чтобы кольцо находилось на уровне 2 м от пола или поверхности площадки
Дети школьного возраста	Для общего физического развития	Гимнастическая стенка высотой не менее 3 м, количество пролетов 4 - 6; - разновысокие перекладины, перекладина-эспандер для выполнения силовых упражнений в висе; - "рукоход" различной конфигурации для обучения передвижению разными способами, висам, подтягиванию; - спортивно-гимнастические комплексы - 5 - 6 горизонтальных перекладин, укрепленных на разной высоте, к перекладинам могут прикрепляться спортивные снаряды: кольца, трапеции, качели, шесты и др.; - сочлененные перекладины разной высоты: 1,5 - 2,2 - 3 м, могут располагаться по одной линии или в форме букв "Г", "Т" или змейкой
Дети старшего школьного возраста	Для улучшения мышечной силы, телосложения и общего физического развития	Спортивные комплексы; - спортивно-игровые комплексы (микроскалодромы, велодромы и т.п.)

При монтаже оборудования и (или) покрытия для детских игровых площадок, а также при эксплуатации оборудования и (или) покрытия для детских игровых площадок, размещенных после 17 ноября 2018 года, должны соблюдаться требования, установленные «ТР ЕАЭС 042/2017. Технический регламент Евразийского экономического союза «О безопасности оборудования для детских игровых площадок», утвержденного Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 17.05.2017 № 21.

Игровое оборудование

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

306.3. Требования к материалу игрового оборудования и условиям его обработки:

- деревянное оборудование, выполненное из твердых пород дерева со специальной обработкой, предотвращающей гниение, усыхание, возгорание, сколы; отполированное, острые углы закруглены;

- металл применяется для несущих конструкций оборудования, которые должны иметь надежные соединения и соответствующую обработку (влагостойкая покраска, антикоррозионное покрытие);

- возможно применять стеклопластик (не травмирует, не ржавеет, морозостойчив);

- бетонные и железобетонные элементы оборудования выполняются из бетона марки не ниже 300, морозостойкостью не менее 150, имеют гладкие поверхности;

- оборудование из пластика и полимеров выполняется с гладкой поверхностью и яркой, чистой цветовой гаммой окраски, не выцветающей от воздействия климатических факторов.

306.4. В требованиях к конструкциям игрового оборудования: не допускаются острые углы, застревание частей тела ребенка, их попадание под элементы оборудования в состоянии движения. 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.

306.5. При размещении игрового оборудования на детских игровых площадках должны соблюдаться минимальные расстояния безопасности в порядке, предусмотренном таблицей 2 настоящих Правил. 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. Требования к параметрам игрового оборудования и его отдельных частей необходимо принимать в порядке, предусмотренном таблицей 3 настоящих Правил.

Таблица 2. Минимальные расстояния безопасности при размещении игрового оборудования

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 качалки в состоянии наклона
Карусели	Не менее 2 м в стороны от боковых конструкций и не менее 3 м вверх от нижней вращающейся поверхности карусели
Горки	Не менее 1 м от боковых сторон и 2 м вперед от нижнего края ската горки

Таблица 3. Требования к игровому оборудованию

Игровое оборудование	Требования
Качели	Высота от уровня земли до сиденья качелей в состоянии покоя должна быть не менее 350 мм и не более 635 мм. Допускается не более двух сидений в одной рамке качелей. В двойных качелях не должны использоваться вместе сиденье для маленьких детей (колыбель) и плоское сиденье для более старших детей
Качалки	Высота от земли до сиденья в состоянии равновесия должна быть 550 - 750 мм. Максимальный наклон сиденья при движении назад и вперед - не более 20 градусов. Конструкция качалки не должна допускать попадание ног сидящего в ней ребенка под опорные части качалки, не должна иметь острых углов, радиус их закругления должен составлять не менее 20 мм
Карусели	Минимальное расстояние от уровня земли до нижней вращающейся конструкции карусели должно быть не менее 60 мм и не более 110 мм. Нижняя поверхность вращающейся платформы должна быть гладкой. Максимальная высота от нижнего уровня карусели до ее верхней точки составляет 1 м

Продолжение на 4 стр.

Начало на 3 стр.

Горки	Доступ к горке осуществляется через лестницу, лазательную секцию или другие приспособления. Высота ската отдельно стоящей горки не должна превышать 2,5 м вне зависимости от вида доступа. Ширина открытой и прямой горки не менее 700 мм и не более 950 мм. Стартовая площадка не менее 300 мм длиной с уклоном до 5 градусов, но ширина площадки должна быть равна горизонтальной проекции участка скольжения. На отдельно стоящей горке высота бокового ограждения на стартовой площадке должна быть не менее 0,15 м. Угол наклона участка скольжения не должен превышать 60 градусов в любой точке. На конечном участке ската средний наклон не должен превышать 10 градусов. Край ската горки должен подгибаться по направлению к земле с радиусом не менее 50 мм и углом загиба не менее 100 градусов. Расстояние от края ската горки до земли должно быть не более 100 мм. Высота ограждающего бортика на конечном участке при длине участка скольжения менее 1,5 м - не более 200 мм, при длине участка скольжения более 1,5 м - не более 350 мм. Горка-тоннель должна иметь минимальную высоту и ширину 750 мм
-------	---

Спортивное оборудование

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

3.5.7. Без согласования схемы размещения с собственниками или эксплуатирующими организациями запрещается размещать детские игровые, спортивные, физкультурные площадки вблизи линий электропередачи, подземных инженерных коммуникаций, а также зеленых насаждений, находящихся в аварийном состоянии.

Состав игрового и спортивного оборудования в зависимости от возраста детей

1. Конструкция оборудования:

- а) должна обеспечивать прочность, устойчивость, жесткость и неизменяемость;
- б) должна иметь защиту от коррозии и старения с учетом степени агрессивности среды и стойкости используемых материалов;
- в) не должна иметь выступающих элементов с острыми концами или кромками;
- г) не должна иметь шероховатых поверхностей, способных нанести травму пользователю;
- д) должна иметь защиту выступающих концов болтовых соединений;
- е) должна иметь гладкие сварные швы;
- ж) должна иметь закругленные углы и края любой доступной для пользователей части оборудования;
- з) должна исключать возможность демонтажа без применения специализированных инструментов;
- и) должна иметь защиту от несанкционированного доступа к элементам (комплектующим) оборудования, подлежащим периодическому обслуживанию или замене;
- к) должна иметь размеры поперечного сечения элементов оборудования для захвата, при которых обеспечивается возможность захвата детьми;
- л) должна исключать образование сдавливающих или режущих поверхностей между подвижными, а также подвижными и неподвижными элементами;

- м) должна обеспечивать безопасные расстояния между подвижными элементами оборудования и поверхностью игровой площадки;
- н) должна иметь оснащение перилами и ограждениями;
- о) не должна допускать застревание тела, частей тела или одежды ребенка;

п) должна обладать необходимой несущей способностью к возникающим нагрузкам.

2. Закрытое оборудование (тоннели, игровые домики и т.п.) должно иметь не менее 2 открытых доступов, не зависящих друг от друга и расположенных на разных сторонах оборудования. Конструкция доступов должна исключать возможность их блокирования и обеспечивать при необходимости оказание помощи детям без каких-либо дополнительных средств.

3. По всей зоне приземления с оборудования должны быть установлены ударопоглощающие покрытия.

4. Высота свободного падения с оборудования должна учитывать тип ударопоглощающего покрытия и возможные перемещения ребенка и элементов конструкции оборудования и должна составлять не более 3 метров от поверхности, на которую пользователь опирается ногами, до зоны приземления и не более 4 метров от уровня захвата руками до зоны приземления.

5. Границы зоны приземления должны учитывать возможные перемещения ребенка и элементов конструкции.

6. Поверхности платформ, проходов, трапов и лестниц должны исключать скольжение при любых погодных условиях.

7. Ударопоглощающее покрытие не должно иметь опасных выступов.

8. При применении в качестве ударопоглощающего покрытия несыпучих материалов оно не должно иметь участков, на которых возможно застревание частей тела или одежды ребенка.

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

10. Под оборудованием с высотой свободного падения более 60 см ударопоглощающее покрытие оборудуется по всей зоне приземления.

11. Критическая высота падения должна быть равной высоте свободного падения с оборудования или превышать такую высоту.

12. Оборудование и (или) покрытие должны иметь назначенный срок службы.

13. Информация о характеристиках и безопасной эксплуатации оборудования должна быть указана в паспорте игрового элемента.

14. Паспорт должен содержать следующую информацию:

- основные сведения об оборудовании (наименование и место нахождения (адрес) изготовителя (уполномоченного изготовителем лица), обозначение документа, 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;
- сведения о перевозке оборудования;
- сведения о консервации и расконсервации оборудования при эксплуатации;
- рекомендуемый тип покрытия;
- сведения об учете неисправностей оборудования при эксплуатации;

- сведения об учете технического обслуживания оборудования;
- сведения о ремонте, включая перечень деталей и частей оборудования, которые подвержены большим нагрузкам в процессе эксплуатации оборудования, а также срок и случаи их замены;
- инструкция по монтажу оборудования;
- правила безопасной эксплуатации оборудования;
- инструкция по осмотру и проверке оборудования перед началом эксплуатации;
- инструкция по осмотру, обслуживанию и ремонту оборудования;
- сведения об утилизации оборудования;
- месяц и год производства оборудования;
- сведения о возрастных группах (включая ограничения по весу и росту);
- назначенный срок службы;
- особые отметки (при необходимости);
- фото или графический рисунок (при необходимости цветные) оборудования;
- чертеж общего вида оборудования с указанием основных размеров;
- схема сборки оборудования;
- схема (план) зоны падения.

15. Монтаж оборудования и (или) покрытия должен выполняться в соответствии с инструкцией по монтажу.

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

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

16. Конструкция оборудования может предусматривать беспрепятственный доступ на детскую игровую площадку детей с ограниченными возможностями и обеспечивать безопасность их пребывания на детской игровой площадке.

17. Техническое обслуживание и ремонт оборудования осуществляются в соответствии с паспортом.

18. По истечении назначенного срока службы эксплуатация оборудования должна быть прекращена независимо от технического состояния оборудования.

19. На детской игровой площадке должна быть размещена информация в виде таблички (пиктограммы), содержащая:

- правила пользования оборудованием и сведения о возрастных группах (включая ограничения по росту и весу);
- номера телефонов службы спасения, скорой помощи;
- номера телефонов эксплуатанта, по которым следует обращаться в случае неисправности или поломки оборудования.

20. В процессе эксплуатации оборудования должны соблюдаться ограничения по росту и весу, указанные в паспорте.

21. Утилизация оборудования осуществляется в соответствии с паспортом.

Перечень игрового оборудования для детских игровых площадок

Вид оборудования, покрытия	Характеристика вида оборудования, покрытия	Тип оборудования, покрытия
1. Горка детской игровой площадки	оборудование для детской игровой площадки с наклонной поверхностью скольжения, по которой ребенок спускается вниз под действием силы тяжести	отдельно стоящая горка пристраиваемая горка горка-волна (волнообразная горка) горка "на склоне" (горка на склоне холма, насыпи, берега)

		спиральная горка криволинейная горка тоннельная горка комбинированная тоннельная горка горка с несколькими трассами
2. Качели детской игровой площадки	оборудование для детской игровой площадки, приводимое в движение ребенком, масса которого располагается ниже шарнира, относительно которого осуществляется качание	качели с одной осью вращения качели с осями вращения качели с одной точкой подвеса качели коллективные
3. Качалка детской игровой площадки	оборудование для детской игровой площадки, которое приводится в движение ребенком (детьми) и на котором осуществляется колебательное движение в различных плоскостях	качалка-балансир качалка с одной опорой качалка с одной опорой, обеспечивающая при качании движение ребенка (детей) в нескольких плоскостях качалка с несколькими опорами, обеспечивающая при качании движение ребенка (детей) преимущественно в одной плоскости качалка с несколькими опорами, обеспечивающая при качании движение ребенка (детей) в нескольких плоскостях шатунная качалка качалка с одной осью качания, расположенной на высоте качалка с вращением вокруг центральной оси
4. Карусель детской игровой площадки	оборудование для детской игровой площадки с одним посадочным местом или более, вращающееся вокруг вертикальной оси, с углом наклона от вертикали не более 5°	вращающиеся кресла вращающаяся платформа вращающийся гриб планирование в воздухе движение по круговой колее большой вращающийся диск
5. Канатная дорога детской игровой площадки	оборудование для детской игровой площадки, на котором ребенок катается под действием силы тяжести	канатная дорога: с подвесной рукояткой с сиденьем
6. Детский городок (игровой комплекс), игровое оборудование, оборудование и элементы детских городков (игровых комплексов)	оборудование для детской игровой площадки, предназначенное для игры, физического развития, воспитания ловкости и смелости детей	детский городок (игровой комплекс) оборудование и элементы детских городков (игровых комплексов): башня рукоход

Начало на 5 стр.

		стенка шведская стенка для лазания тоннель мостик трап лестница спираль шест гибкие элементы для лазания (лестница,
		сеть, паутина) игровое оборудование, в том числе песочница, игровой домик, лабиринт
7. Ударопоглощающее покрытие	покрытие для детской игровой площадки, обладающее амортизационными свойствами	покрытие песчаное покрытие гравийное покрытие дерновое покрытие из дробленой древесины покрытие резиновое покрытие синтетическое

2. Главу 7 дополнить пунктом 422 следующего содержания:

«Содержание пчел в муниципальном образовании

422.1. Использование земель и земельных участков для пчеловодства. Для пчеловодства допускается использование земель сельскохозяйственного назначения и других земель, если осуществление пчеловодства допускается их режимом, а также использование земельных участков, предоставленных или приобретенных для ведения личного подсобного хозяйства.

Земельные участки в целях осуществления пчеловодства предоставляются в соответствии с земельным законодательством.

Использование земель или земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности, без предоставления земельных участков в целях осуществления пчеловодства, осуществляется в соответствии с земельным законодательством.

Лесные участки в целях осуществления пчеловодства используются в соответствии с лесным законодательством.

422.2. Создание и размещение объектов пчеловодческой инфраструктуры.

Создание и размещение объектов пчеловодческой инфраструктуры осуществляются в соответствии с экологическими, санитарно-эпидемиологическими, ветеринарными и иными требованиями законодательства Российской Федерации.

Запрещается расположение пчеловодческой инфраструктуры на земельных участках, которые были использованы для размещения кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов захоронения радиоактивных отходов».

3. Контроль за исполнением настоящего решения возложить на главу администрации муниципального образования рабочий посёлок Первомайский Щекинского района (Шепелёва И.И.)

4. Опубликовать настоящее решение в информационном бюллетене «Первомайские вести» и разместить на официальном сайте муниципального образования рабочий посёлок Первомайский Щекинского района.

5. Решение вступает в силу со дня официального опубликования.

**Глава муниципального образования
рабочий посёлок Первомайский
Щекинского района М.А. Хакимов**

**Тульская область
Муниципальное образование р.п.Первомайский
Щёкинского района
Администрация
Постановление**

от «30» августа 2022 года

№ 246

Об утверждении порядка формирования и ведения реестров источников доходов муниципального образования рабочий посёлок Первомайский Щекинского района

Руководствуясь Федеральным законом, Федеральным законом от 06.10.2003 №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом муниципального образования рабочий посёлок Первомайский Щекинского района, администрация МО р.п.Первомайский ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить порядок формирования и ведения реестра источников доходов муниципального образования рабочий посёлок Первомайский Щекинского района (Приложение).

2. Отменить постановление администрации муниципального образования рабочий посёлок Первомайский Щекинского района от 19.12.2016 года №281 «Об утверждении Порядка формирования и ведения реестров источников доходов муниципального образования рабочий посёлок Первомайский Щекинского района», постановление администрации муниципального образования рабочий посёлок Первомайский Щекинского района от 31.10.2017 года №300 «О внесении изменений в постановление администрации муниципального образования рабочий посёлок Первомайский Щекинского района от 19.12.2016 г. №281 «Об утверждении Порядка формирования и ведения реестров источников доходов муниципального образования рабочий посёлок Первомайский Щекинского района».

3. Опубликовать настоящее постановление в информационном бюллетене «Первомайские вести» и разместить на официальном сайте МО р.п. Первомайский Щекинского района.

4. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

5. Постановление вступает в силу со дня опубликования.

**Глава администрации
МО р.п. Первомайский
Щекинский район И.И. Шепелёва**

Приложение
к постановлению администрации
МО р.п. Первомай-
ский
от «30» августа 2022 № 246

**Порядок
формирования и ведения реестра источников доходов бюджета
муниципального образования рабочий посёлок Первомайский
Щекинского района**

1. Настоящий Порядок формирования и ведения реестра источников доходов бюджета муниципального образования рабочий посёлок Первомайский Щекинского района (далее Порядок) разработан в соответствии со статьей 47.1 Бюджетного кодекса Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 31.08.2016 № 868 «О порядке формирования и ведения перечня источников доходов Российской Федерации» и устанавливает основные принципы и правила формирования и ведения реестра источников доходов бюджета муниципального образования рабочий посёлок Первомайский Щекинского района (далее реестр источников доходов).

2. Для целей настоящего Порядка применяются следующие понятия: реестр источников доходов - представляет собой свод информации о доходах бюджета муниципального образования рабочий посёлок Первомайский Щекинского района по источникам доходов бюджетов бюджетной системы Российской Федерации, формируемой в процессе составления, утверждения и исполнения бюджета на основании

перечня источников доходов Российской Федерации.

Реестр источников доходов формируется и ведется как единый

информационный ресурс, в котором отражаются бюджетные данные на этапах

составления, утверждения и исполнения решения о бюджете по источникам

доходов бюджета и соответствующим им группам источников доходов бюджетов, включенных в перечень источников доходов бюджета муниципального образования рабочий посёлок Первомайский Щекинского района; участники процесса ведения реестра источников доходов - органы

местного самоуправления, казенные учреждения, иные организации, осуществляющие бюджетные полномочия главных администраторов доходов

бюджета и (или) администраторов дохода бюджета муниципального образования рабочий посёлок Первомайский Щекинского района.

3. Реестр источников доходов формируется и ведется в электронной форме в муниципальной интегрированной информационной системе управления общественными финансами «Электронный бюджет».

4. При формировании и ведении реестра источников доходов в муниципальной интегрированной информационной системе управления общественными финансами используются усиленные квалифицированные

электронные подписи лиц, уполномоченных действовать от имени участников

процесса ведения реестра источника доходов.

5. Реестр источников доходов ведется отделом по финансово-экономическим вопросам администрации муниципального образования рабочий посёлок Первомайский Щекинского района.

6. Участники процесса ведения реестра источников доходов обеспечивают представление сведений, необходимых для ведения реестров источников доходов.

7. Ответственность за полноту и достоверность информации, а также своевременность ее включения в реестр источников доходов несут участники

процесса ведения реестра источников доходов.

8. В реестр источников доходов бюджет в отношении каждого источника дохода бюджета включается следующая информация:

а) наименование источника дохода бюджета;

б) код (коды) классификации доходов бюджета, соответствующий источнику дохода бюджета, и идентификационный код источника дохода бюджета по перечню источников доходов Российской Федерации;

в) наименование группы источников доходов бюджетов, в которую входит источник дохода бюджета, и ее идентификационный код по перечню источников доходов Российской Федерации;

г) информация о публично-правовом образовании, в доход бюджета которого зачисляются платежи, являющиеся источником дохода бюджета;

д) информация об органах государственной власти (государственных органах), органах местного самоуправления, органах управления государственными внебюджетными фондами, Центральном банке Российской Федерации, казенных учреждениях, иных организациях, осуществляющих бюджетные полномочия главных администраторов доходов бюджета;

е) показатели прогноза доходов бюджета по коду классификации доходов бюджета, соответствующему источнику дохода бюджета, сформированные в целях составления и утверждения федерального закона о федеральном бюджете, федеральных законов о бюджетах государственных внебюджетных фондов Российской Федерации, законов субъектов Российской Федерации о бюджетах субъектов Российской Федерации, законов субъектов Российской Федерации о бюджетах государственных внебюджетных фондов, муниципальных правовых актов представительных органов муниципальных образований о местных бюджетах (далее - закон (решение) о бюджете);

ж) показатели прогноза доходов бюджета по коду классификации доходов бюджета, соответствующему источнику дохода бюджета, принимающие значения прогнозируемого общего объема доходов бюджета в соответствии с законом (решением) о бюджете;

з) показатели прогноза доходов бюджета по коду классификации доходов бюджета, соответствующему источнику дохода бюджета, принимающие значения прогнозируемого общего объема доходов бюджета в соответствии с законом (решением) о бюджете с учетом закона о внесении изменений в закон (решение) о бюджете;

и) показатели уточненного прогноза доходов бюджета по коду классификации доходов бюджета, соответствующему источнику дохода бюджета, формируемые в рамках составления сведений для составления и ведения кассового плана исполнения бюджета;

к) показатели кассовых поступлений по коду классификации доходов бюджета, соответствующему источнику дохода бюджета;

л) показатели кассовых поступлений по коду классификации доходов бюджета, соответствующему источнику дохода бюджета, принимающие значения доходов бюджета в соответствии с законом (решением) об исполнении бюджета;

м) иная информация, предусмотренная порядками формирования и ведения реестров источников доходов бюджетов, утвержденными в установленном порядке (за исключением реестра источников доходов Российской Федерации).

9. В реестре источников доходов бюджета также формируется консолидированная и (или) сводная информация по группам источников доходов бюджетов по показателям прогнозов доходов бюджетов на этапах составления, утверждения и исполнения бюджета, а также кассовым поступлениям по доходам бюджета с указанием сведений о группах источников доходов бюджета на основе перечня источников доходов Российской Федерации.

10. Информация, указанная в подпунктах «а» - «д» пункта 8 настоящего порядка, формируется и изменяется на основе перечня источников доходов Российской Федерации путем обмена данными между государственными и муниципальными информационными системами управления государственными и муниципальными финансами, в которых осуществляется формирование и ведение перечня источников доходов Российской Федерации и реестров источников доходов бюджетов с 01.01.2023г.

11. Информация, указанная в подпунктах «е» и «и» пункта 8 настоящего порядка, формируется и ведется на основании прогнозов поступления доходов бюджета, информация, указанная в подпунктах «ж» и «з» пункта 8 настоящего порядка, формируется и ведется на основании законов (решений) о бюджете.

12. Информация, указанная в подпункте «к» пункта 8 настоящего порядка, формируется на основании соответствующих сведений реестра источников доходов Российской Федерации, формируемого в порядке, установленном Министерством финансов Российской Федерации.

13. Отдел по финансово-экономическим вопросам администрации муниципального образования рабочий посёлок Первомайский Щекинского района обеспечивает включение в реестр источников доходов бюджета информации, указанной в пункте 8 настоящего Порядка, в следующие сроки:

а) информации, указанной в подпунктах «а» - «д» пункта 8 настоящего порядка, - незамедлительно, но не позднее одного рабочего дня со дня внесения указанной информации в перечень источников доходов Российской Федерации, реестр источников доходов Российской Федерации;

б) информации, указанной в подпунктах «ж», «з» и «л» пункта 8 настоящего порядка, - не позднее 5 рабочих дней со дня принятия или внесения изменений в решение о бюджете и решение об исполнении бюджета;

в) информации, указанной в подпункте «и» пункта 8 настоящего порядка, - согласно установленному в соответствии с бюджетным законодательством порядку ведения прогноза доходов бюджета, но не позднее 10-го рабочего дня каждого месяца;

г) информации, указанной в подпунктах «е» и «м» пункта 8 настоящего порядка, - в сроки, установленные в порядке ведения соответствующего реестра источников доходов бюджета;

д) информации, указанной в подпункте «к» пункта 8 настоящего порядка, - в соответствии с установленными в соответствии с бюджетным законодательством порядками ведения кассового плана исполнения бюджета и (или) предоставления сведений для ведения кассового плана исполнения бюджета, но не позднее 10-го рабочего дня каждого месяца.

14. Отдел по финансово-экономическим вопросам администрации муниципального образования рабочий посёлок Первомайский Щекинского района, в целях ведения реестра источников доходов бюджета в течение одного рабочего дня со дня представления участником процесса ведения реестра источников доходов бюджета информации, указан-

Начало на 7 стр.

ной в 8 настоящего порядка, обеспечивают в автоматизированном режиме проверку:

а) наличия информации в соответствии с пунктом 8 настоящего документа;

б) соответствия порядка формирования информации для включения в реестр источников доходов бюджета Положению о государственной интегрированной информационной системе управления общественными финансами «Электронный бюджет», утвержденному постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июня 2015 года № 658 «О государственной интегрированной информационной системе управления общественными финансами «Электронный бюджет».

в) соответствия информации иным нормам, установленным в порядке ведения реестра источников доходов бюджета (при наличии).

15. В случае положительного результата проверки, указанной в пункте 14 настоящего документа, информация, представленная участником процесса ведения реестра источников доходов бюджета, образует реестровую запись источника дохода бюджета реестра источников доходов бюджета (за исключением реестра источников доходов Российской Федерации), которой орган, осуществляющий ведение реестра источников дохода бюджета, присваивает уникальный номер.

При направлении участником процесса ведения реестра источников доходов бюджета измененной информации, указанной в пункте 8 настоящего документа, ранее образованные реестровые записи обновляются.

В случае отрицательного результата проверки, указанной в пункте 14 настоящего документа, информация, представленная участником процесса ведения реестра источников доходов бюджета в соответствии с пунктом 8 настоящего документа, не образует (не обновляет) реестровые записи. В указанном случае орган, осуществляющий ведение реестра источников доходов бюджета, в течение не более одного рабочего дня со дня представления участником процесса ведения реестра источников доходов бюджета информации уведомляет его об отрицательном результате проверки посредством направления протокола, содержащего сведения о выявленных несоответствиях.

16. В случае получения предусмотренного пунктом 15 настоящего документа протокола участник процесса ведения реестра источников доходов бюджета не позднее 3 рабочих дней со дня получения протокола устраняет выявленные несоответствия и повторно представляет информацию для включения в реестр источников доходов бюджета.

17. Уникальный номер реестровой записи источника дохода бюджета реестра источников доходов бюджета имеет следующую структуру:

1, 2, 3, 4, 5 разряды - коды группы дохода, подгруппы дохода и элемента дохода кода вида доходов бюджета классификации доходов бюджета, соответствующие источнику дохода бюджета;

6 разряд - код признака основания возникновения группы источника дохода бюджета, в которую входит источник дохода бюджета, в соответствии с перечнем источников доходов Российской Федерации;

7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20 разряды - идентификационный код источника дохода бюджета в соответствии с перечнем источников доходов Российской Федерации;

21 разряд - код признака назначения использования реестровой записи источника дохода бюджета реестра источников доходов бюджета, принимающий следующие значения:

1 - в рамках исполнения решения о бюджете;

0 - в рамках составления и утверждения закона (решения) о бюджете;

22, 23 разряды - последние две цифры года формирования реестровой записи источника дохода бюджета реестра источников доходов бюджета, в случае если 21 разряд принимает значение 1, или последние две цифры очередного финансового года, на который составляется закон (решение) о бюджете, в случае если 21 разряд принимает значение 0;

24, 25, 26, 27 разряды - порядковый номер версии реестровой записи источника дохода бюджета реестра источников доходов бюджета.

18. Формирование информации, предусмотренной подпунктами «а» -

«л» пункта 8 настоящего документа, для включения в реестр источников доходов бюджета осуществляется в соответствии с Положением о государственной интегрированной информационной системе управления общественными финансами «Электронный бюджет», утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июня 2015 г. N 658 «О государственной интегрированной информационной системе управления общественными финансами «Электронный бюджет».

19. Отдел по финансово-экономическим вопросам администрации муниципального образования рабочий поселок Первомайский Щекинского района предоставляет реестр источников доходов бюджета на едином портале бюджетной системы Российской Федерации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» в соответствии с установленным порядком формирования и ведения реестра источников доходов Российской Федерации.

20. Отдел по административно-правовым вопросам администрации муниципального образования рабочий посёлок Первомайский Щекинского района осуществляет проверку фрагментов реестра источников доходов бюджета на предмет отсутствия искажений и неточностей в обязательных реквизитах нормативных правовых актов органов местного самоуправления заключенных органами местного самоуправления договоров и соглашений (отдельных статей, пунктов, подпунктов, абзацев нормативных правовых актов, договоров и соглашений), содержащихся в представленных главными администраторами доходов бюджета сведениях.

21. Реестр источников доходов направляется в составе документов и материалов, представляемых одновременно с проектом решения о бюджете

муниципального образования рабочий посёлок Первомайский Щекинского района на очередной финансовый год на плановый период, в Собрание депутатов муниципального образования рабочий посёлок Первомайский Щекинского района, согласно приложения к настоящему Порядку.

**Реестр источников доходов
федерального бюджета, бюджетов государственных внебюджетных фондов Российской Федерации на 20__ год
и плановый период 20__ и 20__ годов**

								Коды			
								Форма по ОКУД	0505307		
								Дата	на "___" _____ 20__ г.		
								Дата формирования			
								Глава по БК			
								по ОКТМО	00000000		
								по ОКЕИ	385		
								Наименование финансового органа (органа управления государственного внебюджетного фонда)	_____		
								Наименование бюджета	_____		
								Единица измерения: млн руб.			
Номер реестровой записи	Наименование группы источников доходов бюджетов/наименование источника дохода бюджета	Классификация доходов бюджетов		Наименование главного администратора доходов бюджета	Код строки	Прогноз доходов бюджета на 20__ г. (текущий финансовый год)	Кассовые поступления в текущем финансовом году (по состоянию на "___" _____ 20__ г.)	Оценка исполнения 20__ г. (текущий финансовый год)	Прогноз доходов бюджета		
		код	наименование						на 20__ г. (очередной финансовый год)	на 20__ г. (первый год планового периода)	на 20__ г. (второй год планового периода)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
					0100						
					Итого	9000					

Руководитель _____

(уполномоченное лицо) (должность) (подпись) (расшифровка подписи)

«___» _____ 20__ г.



Первомайские вести
№ 28 (09) 2 сентября 2022 года

Учредители:

Администрация МО р. п. Первомайский

Собрание депутатов МО р.п. Первомайский

И. о. главного редактора:

Л.И. Богатырёва

Адрес редакции и издателя: Тульская обл.,
Щекинский район, пос. Первомайский,
пр. Улитина, 12, тел. 6-48-98

Распространяется бесплатно

Общий тираж 1000 экз.

Заказ № 2886

Отпечатано в ООО «ВМГ-Принт». Адрес: 127247,
г. Москва, Дмитровское шоссе, д. 100, этаж 6, пом. 1,
комн. 29.

Время подписания в печать по графику 16:00,
фактически – 16:00.

Бюллетень «Первомайские вести»

зарегистрирован Управлением

Роскомнадзора по Тульской области

ПИ № ТУ71-00361 от 30.04.2014 г.

12+ информационная продукция,

не предназначенная для детей младше 12 лет