|  |  |
| --- | --- |
| МАРИЙ ЭЛ РЕСПУБЛИКШЕРНУР МУНИЦИПАЛ РАЙОНЫСО МАРИСОЛА ЯЛ КУНДЕМ ДЕПУТАТ – ВЛАК ПОГЫНЫНРЕШЕНИЙЖЕ | РЕШЕНИЕСОБРАНИЯ ДЕПУТАТОВ МАРИСОЛИНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ СЕРНУРСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ МАРИЙ ЭЛ |

РЕШЕНИЕ №113

|  |  |
| --- | --- |
|  **XX сессия**  **IV созыва** |  **от 20 мая 2021 года** |

**О внесении изменений в Правила благоустройства на территории**

**Марисолинского сельского поселения**

 В целях повышения уровня благоустройства и развития территории Октябрьского сельского поселения, в соответствии с Федеральным законом от 06 октября 2003 года №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», на основании п.8 ст.51 Федерального закона от 30 марта 1999 года №52 – ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», а так же в соответствии с Методическими рекомендациями по разработке норм и правил по благоустройству территорий муниципальных образований (приказ Министерства регионального развития РФ от 27 декабря 2011 года) на основании ст.26 Устава Марисолинского сельского поселения Сернурского муниципального района Республики Марий Эл **Собрание депутатов Марисолинского сельского поселения РЕШИЛО:**

1. Утвердить прилагаемые изменения в Правила благоустройства территории Марисолинского сельского поселения, утвержденные решением Собрания депутатов от 07 марта 2018 года № 154.

2. Обнародовать настоящее решение и разместить на официальном сайте Марисолинского сельского поселения в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (http://mari-el.gov.ru/sernur/msp)

3. Настоящее решение вступает в силу после его официального обнародования.

Глава Марисолинского сельского поселения,

председатель Собрания депутатов С.В.Петухова

УТВЕРЖДЕНО

решением Собрания депутатов

Марисолинского сельского поселения

от 20 мая 2021 г. №113

**ИЗМЕНЕНИЯ**

**в Правила благоустройства территории**

**Марисолинского сельского поселения**

1) Дополнить новым разделом IV следующего содержания:

**«IV. ПОРЯДОК
использования открытого огня и разведения костров на землях сельскохозяйственного назначения, землях запаса и землях населенных пунктов**

4.1. Настоящий порядок использования открытого огня и разведения костров на землях сельскохозяйственного назначения, землях запаса и землях населенных пунктов (далее - порядок) устанавливает обязательные требования пожарной безопасности к использованию открытого огня и разведению костров на землях сельскохозяйственного назначения, землях запаса и землях населенных пунктов (далее - использование открытого огня).

4.2. Использование открытого огня должно осуществляться в специально оборудованных местах при выполнении следующих требований:

а) место использования открытого огня должно быть выполнено в виде котлована (ямы, рва) не менее чем 0,3 метра глубиной и не более 1 метра в диаметре или площадки с прочно установленной на ней металлической емкостью (например, бочка, бак, мангал) или емкостью, выполненной из иных негорючих материалов, исключающих возможность распространения пламени и выпадения сгораемых материалов за пределы очага горения, объемом не более 1 куб. метра;

б) место использования открытого огня должно располагаться на расстоянии не менее 50 метров от ближайшего объекта (здания, сооружения, постройки, открытого склада, скирды), 100 метров - от хвойного леса или отдельно растущих хвойных деревьев и молодняка и 30 метров - от лиственного леса или отдельно растущих групп лиственных деревьев;

в) территория вокруг места использования открытого огня должна быть очищена в радиусе 10 метров от сухостойных деревьев, сухой травы, валежника, порубочных остатков, других горючих материалов и отделена противопожарной минерализованной полосой шириной не менее 0,4 метра;

г) лицо, использующее открытый огонь, должно быть обеспечено первичными средствами пожаротушения для локализации и ликвидации горения, а также мобильным средством связи для вызова подразделения пожарной охраны.

4.3. При использовании открытого огня в металлической емкости или емкости, выполненной из иных негорючих материалов, исключающей распространение пламени и выпадение сгораемых материалов за пределы очага горения, минимально допустимые расстояния, предусмотренные подпунктами "б" и "в" пункта 2 порядка, могут быть уменьшены вдвое. При этом устройство противопожарной минерализованной полосы не требуется.

4.4. В целях своевременной локализации процесса горения емкость, предназначенная для сжигания мусора, должна использоваться с металлическим листом, размер которого должен позволять полностью закрыть указанную емкость сверху.

4.5. При использовании открытого огня и разведении костров для приготовления пищи в специальных несгораемых емкостях (например, мангалах, жаровнях) на земельных участках населенных пунктов, а также на садовых земельных участках, относящихся к землям сельскохозяйственного назначения, противопожарное расстояние от очага горения до зданий, сооружений и иных построек допускается уменьшать до 5 метров, а зону очистки вокруг емкости от горючих материалов - до 2 метров.

4.6. В случаях выполнения работ по уничтожению сухой травянистой растительности, стерни, пожнивных остатков и иных горючих отходов, организации массовых мероприятий с использованием открытого огня допускается увеличивать диаметр очага горения до 3 метров. При этом минимально допустимый радиус зоны очистки территории вокруг очага горения от сухостойных деревьев, сухой травы, валежника, порубочных остатков, других горючих материалов в зависимости от высоты точки их размещения в месте использования открытого огня над уровнем земли следует определять согласно приложению.

4.7. При увеличении диаметра зоны очага горения должны быть выполнены требования пункта 2 порядка. При этом на каждый очаг использования открытого огня должно быть задействовано не менее 2 человек, обеспеченных первичными средствами пожаротушения и прошедших обучение мерам пожарной безопасности.

4.8. В течение всего периода использования открытого огня до прекращения процесса тления должен осуществляться контроль за нераспространением горения (тления) за пределы очаговой зоны.

4.9. Использование открытого огня запрещается:

а) на торфяных почвах;

б) при установлении на соответствующей территории особого противопожарного режима;

в) при поступившей информации о приближающихся неблагоприятных или опасных для жизнедеятельности людей метеорологических последствиях, связанных с сильными порывами ветра;

г) под кронами деревьев хвойных пород;

д) в емкости, стенки которой имеют огненный сквозной прогар, механические разрывы (повреждения) и иные отверстия, в том числе технологические, через которые возможно выпадение горючих материалов за пределы очага горения;

е) при скорости ветра, превышающей значение 5 метров в секунду, если открытый огонь используется без металлической емкости или емкости, выполненной из иных негорючих материалов, исключающей распространение пламени и выпадение сгораемых материалов за пределы очага горения;

ж) при скорости ветра, превышающей значение 10 метров в секунду.

4.10. В процессе использования открытого огня запрещается:

а) осуществлять сжигание горючих и легковоспламеняющихся жидкостей (кроме жидкостей, используемых для розжига), взрывоопасных веществ и материалов, а также изделий и иных материалов, выделяющих при горении токсичные и высокотоксичные вещества;

б) оставлять место очага горения без присмотра до полного прекращения горения (тления);

в) располагать легковоспламеняющиеся и горючие жидкости, а также горючие материалы вблизи очага горения.

4.11. После использования открытого огня место очага горения должно быть засыпано землей (песком) или залито водой до полного прекращения горения (тления).

4.12. Минимально допустимый радиус зоны очистки территории вокруг очага горения от сухостойных деревьев, сухой травы, валежника, порубочных остатков, других горючих материалов в зависимости от высоты точки их размещения в месте использования открытого огня над уровнем земли

 (метров)

|  |  |
| --- | --- |
| Высота точки размещения горючих материалов в месте использования открытого огня над уровнем земли | Минимальный допустимый радиус зоны очистки территории от места сжигания хвороста, лесной подстилки, сухой травы, валежника, порубочных остатков, других горючих материалов |
| 1 | 15 |
| 1,5 | 20 |
| 2 | 25 |
| 2,5 | 30 |
| 3 | 50 |

2) Разделы, начиная с «IV» по «ХХIII», считать последующими.

3) Раздел 11. Дополнить пунктом 11.7 следующего содержания:

«Выгул потенциально опасных собак (перечень утвержденный постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2019 № 974) без намордника и поводка независимо от места выгула запрещается, за исключением случаев, если потенциально опасная собака находится на огороженной территории, принадлежащей владельцу потенциально опасной собаки на праве собственности или ином законном основании. О наличии этой собаки должна быть сделана предупреждающая надпись при входе на данную территорию.»

АКТ

обнародования Решения Собрания депутатов Марисолинского сельского поселения от 20 мая 2021 года № 113 «О внесении изменений в Правила благоустройства на территории Марисолинского сельского поселения»

Решение Собрания депутатов Марисолинского сельского поселения **от 20 мая 2021 года №113** «О внесении изменений в Правила благоустройства на территории Марисолинского сельского поселения» **обнародовано 20 мая 2021 года**  в соответствии с Положением о порядке обнародования муниципальных правовых актов органов местного самоуправления Марисолинского сельского поселения, в следующих местах:

- на информационном стенде в помещении Марисолинской сельской администрации по адресу: с. Марисола, ул. Центральная, д. 32;

- в административном помещении СПК к-з «Восход» по адресу: д. Большие Ключи, ул. Шабалина, д. 16 (по согласованию);

-на информационном стенде МБУК «Марисолинский культурно-досуговый центр» по адресу: с. Марисола, ул. Микрорайон, д. 10;

- на информационном стенде Большеключевского СДК по адресу: д. Большие Ключи, ул. Шабалина, д. 12;

-на информационном стенде Йошкарпамашского сельского клуба;

- на информационном стенде у автобусной остановки с. Марисола.

Глава Марисолинского сельского поселения,

Председатель Собрания депутатов С.В.Петухова