**АДМИНИСТРАЦИЯ НОВОКРИВОШЕИНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

с.Новокривошеино

Кривошеинский район

Томская область

26.06.2013 № 76

Об утверждении Порядка проведения

профилактических  отжигов на

территории Новокривошеинского сельского

поселения

В соответствии с Федеральным законом от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», Федеральным законом от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности», законом Томской области от 12.10.2005 № 184-ОЗ «О пожарной безопасности в Томской области, в целях обеспечения первичных мер пожарной безопасности и соблюдения противопожарного режима в пожароопасный период на территории Новокривошеинского сельского поселения,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1.Утвердить     Порядок проведения профилактических отжигов на территории Новокривошеинского сельского поселения согласно приложении.

2. Направить        настоящее постановление руководителям организаций, индивидуальным предпринимателям, деятельность которых на территории Новокривошеинского сельского поселения связана с возможным проведением профилактических отжигов.

3. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию, размещению на официальном сайте муниципального образования Новокривошеинского сельского поселения в сети «Интернет».

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на специалиста по ЖКХ, ГО и ЧС (Филимонова М.В.)

Глава Новокривошеинского сельского поселения

(Глава Администрации) И.Г. Куксенок

Мархонько

4 74 32

Прокуратура

Филимонова

СПК «Кривошеинский»

Приложение

Утверждено

Постановлением Администрации

Новокривошеинского сельского поселения от 26.06.2013 № 76

**Порядок проведения профилактических отжигов на территории Новокривошеинского сельского поселения**

***I. Общие положения***

1. Настоящий Порядок проведения профилактических отжигов на территории муниципального образования Новокривошеинского сельского поселения (далее Порядок)

устанавливает порядок проведения первичных мер пожарной безопасности в виде отжига сухой растительности в целях предупреждения возникновения ландшафтных пожаров (далее – профилактических отжигов) на территории Новокривошеинского сельского поселения, за исключением случаев, установленных настоящим постановлением.

2. Ландшафтный пожар представляет собой стихийно распространяющееся горение, в результате которого уничтожаются леса, кустарники, запасы торфа и различные виды растительности, находящиеся на его пути. Основными поражающими факторами ландшафтных пожаров являются: высокая температура, вызывающая возгорание объектов. Находящихся в районе пожара; задымление больших районов, оказывающее раздражающее воздействие на людей и животных, отравление их окисью углерода; ограничение видимости; психологическое воздействие на людей.

В зависимости от условий развития лесные пожары подразделяются на низовые, верховые и подземные.

3. Профилактические отжиги сухой растительности проводят в местах, ограниченных естественными или искусственными препятствиями для распространения огня (охранными (опорными) линиями): минерализованными полосами (минполоса – полное удаление растительности до минерального слоя почвы), дорогами, ручьями, реками и другими.

4. Профилактические отжиги проводятся организованно и под контролем.

***II. Планирование и согласование работ***

5. Начало работ по профилактическим отжигам планируется на период до наступления пожароопасного сезона после схода основной массы снега в местах предполагаемых выжиганий или на период после окончания пожароопасного сезона, в зависимости от местных условий.

Оптимальным сроком начала работ в весенний период являются первые дни после схода снежного покрова, до момента оттаивания почвы и до момента содержания в корневой системе растений влаги, необходимой для защиты от огня. В осенний период оптимальным сроком для начала работ является период до наступления устойчивого снежного покрова, в момент промерзания почвы и корневой системы растений.

В первую очередь планируется проведение выжиганий на возвышенных, открытых местах, южных склонах, где сход снега осуществляется в ранние сроки.

6. Администрация Новокривошеинского сельского поселения ежегодно до 1 марта (1 сентября) проводит мониторинг пожароопасной обстановки в поселении, по результатам которого принимает решение о возможном проведении профилактических отжигов в конкретных местах на территории поселения.

7. Иные          организации, органы, индивидуальные предприниматели, планирующие проводить профилактические отжиги в границах поселения, до 5 марта (5 сентября) подают заявки в администрацию поселения, в которых указывают:

- наименование организации, органа (индивидуального предпринимателя),

- адрес его местонахождения, контактные телефоны,

- основание, подтверждающее правомерность (необходимость) проведения профилактических отжигов на земельном участке (договор аренды, распоряжение (предписание) правомочного органа (органа местного самоуправления, органа государственного контроля и надзора) и т.п.);

-сведения о дате, времени и местах проведения отжигов;

-сведения о лицах, ответственных за проведение отжигов;

-сведения о силах и средствах, обеспечивающих пожаробезопасное проведение.

8. Утвержденный на очередной год План проведения профилактических отжигов на территории муниципального образования Новокривошеинского сельского поселения согласовывается Администрацией поселения с 7 ПЧ ГУ «3 отряд ФПС», в случае если территории граничат с лесным фондом, согласование проводится с Кривошеинским лесничеством-филиалом ОГКУ «Томсклес» и сообщается в Единую дежурно-диспетчерскую службу (ЕДДС) Кривошеинского района.

***III. Условия безопасности проведения работ***

9. При проведении профилактических отжигов сухой растительности должны соблюдаться условия безопасного проведения работ:

1) наличие по сторонам участка непрерывных охранных линий для отпуска огня;

2) достаточная численность лиц ответственных за проведение профилактического отжига (3 человека). При больших запасах сухой травы (более 3т/га) работы проводятся силами двух подгрупп (5 человек);

3) зажигание осуществляется при относительной влажности воздуха более 50%, температуре воздуха, не превышающей 15-200 С, 1-2 классах пожарной опасности по условиям погоды и при средней скорости ветра, не превышающей 2 м/сек. Скорость ветра измеряется с помощью ручного анемометра на высоте 0,5 м от поверхности почвы в 3-х разных местах блока: в наиболее возвышенном, среднем, пониженном. Продолжительность каждого измерения - не менее 3-х минут;

4) зажигание осуществляется вниз по склону, с периферии направляя его к центру участка;

5) средняя скорость распространения огня не должна превышать 1,5м/мин., а преобладающая высота пламени- 1,5 -2 м. Недопустимы устойчивое горение и угроза перехода огня на другой участок или категорию земли. При превышении указанных условий необходимо прекратить выжигание;

6) проведение разведки участка.

***IV. Разведка***

10. Работы по проведению разведки предусматривают регулярные посещения участков, в весенний период, начиная в первые дни после схода снега, а в осенний период – начиная в первые дни после окончания пожароопасного сезона. Разведка проводится с целью определения степени вероятности (возможности ) устойчивого горения.

11. Разведка проводится на каждом участке в отдельности.

***V. Порядок проведения работ***

12. Работы проводятся последовательно по каждому участку, прилегающему к объекту в присутствии представителя данного объекта.

При выполнении данных работ необходимо:

1) Производить деление территории больших площадей разделительными полосами с учетом рельефа местности и естественных преград (река, ручей, автодорога и т.д. (ширина полосы не менее 10м).

2) Отделить место проведения отжига от зданий и лесных массивов заградительными (минерализованными) полосами шириной не менее 20м.

3) Выставить наблюдательные посты на разделительных (заградительных) полосах на расстоянии визуального контакта для контроля за обстановкой.

4) Установить сигналы отхода, привлекаемых для проведения работ людей при возникновении опасности, определить места отхода.

5) Организовать связь с привлекаемыми для проведения работ людьми (радио- сотовая связь).

6) Отжиг начинается по участкам, начиная с подветренной стороны.

7) В случае ухудшения обстановки (при возникновении угрозы распространения огня на здания и лесной массив) немедленно сообщить в пожарную охрану, принять меры по тушению, используя приспособленную технику и привлеченных для проведения отжига людей.

13. Для прокладки заградительных полос и канав применять бульдозеры, экскаваторы, различные канавокопатели.

Заградительные полосы могут прокладываться в ручную с помощью лопат, путем удаления напочвенного покрова или снятия дернина до минерального слоя.

Заградительные полосы в зависимости от силы и скорости распространения пожара и вида применяемого орудия прокладываются одинарные или двойные, а при необходимости прокладки более широких полос они прокладываются в несколько ходов.

Каждая заградительная полоса должна своими концами опираться на какие-либо естественные или искусственные противопожарные барьеры (дороги, ручьи, минерализованные полосы и др.).

14. После проведения отжига оставить наблюдательные пост для контроля за местом выжигания сухой травы и близлежащей местности в течение 3 часов.

***VI. Меры безопасности при проведении работ***

15. Соблюдение мер безопасности необходимо для предотвращения несчастных случаев среди участников проведения работ. Перед началом проведения работ участники должны быть ознакомлены с мерами безопасности.

Запрещается:

- применять для тушения пожара технику с неисправными двигателями, а также технику, необорудованную искрогасителями;

- осуществлять заправку автомобилей топливом вблизи огня;

- находиться выше кромки пожара на крутом (круче 200) несгоревшем склоне;

- самовольно оставлять участниками тушения огня места проведения работ.

***VII. Ответственность за нарушение Порядка***

16. Лица, виновные в нарушении Порядка, несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации и Кодексом Томской области об административных правонарушениях.

17. Наложение штрафов и иных административных взысканий не освобождает виновных лиц в установленном Гражданским кодексом Российской Федерации судебном порядке от возмещения вреда здоровью и ущерба имуществу, причиненных пожаром или возгоранием.

18. Юридические и физические лица, причинившие при выжигании сухой растительности вред растительному миру, а также объектам животного мира и среде их обитания в результате распространения огня за пределы участка, на котором было разрешено контролируемое выжигание растительности, а также в результате гибели объектов животного мира, лесов и древесно-кустарниковой растительности на территории, где было разрешено контролируемое выжигание растительности, обязаны возместить его в полном объеме в соответствии с действующим законодательством.