



**АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
ТЕМРЮКСКИЙ РАЙОН  
ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 14.03.2025

№ 379

г. Темрюк

**Об установлении особого противопожарного режима в границах  
муниципального района за границами городского и сельских населенных  
пунктов на территории муниципального образования Темрюкский район**

В соответствии с федеральными законами Российской Федерации от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности», от 6 октября 2003 г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Законом Краснодарского края от 31 марта 2000 г. № 250-КЗ «О пожарной безопасности в Краснодарском крае», приказом министерства гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций Краснодарского края от 28 марта 2023 г. № 63 «Об утверждении перечней населенных пунктов, подверженных угрозе лесных пожаров и других ландшафтных (природных) пожаров, территорий организаций отдыха детей и их оздоровления, территорий садоводства или огородничества, подверженных угрозе лесных пожаров, и начале пожароопасного сезона в Краснодарском крае», Уставом муниципального образования Темрюкский район, в связи с ухудшением оперативной обстановки (увеличение количества пожаров сухой растительности) и на основании пункта 2.1 решения комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности муниципального образования Темрюкский район от 28 февраля 2025 г. № 5 п о с т а н о в л я ю:

1. Установить с 14 марта 2025 г. особый противопожарный режим в границах муниципального района за границами городского и сельских населенных пунктов на территории муниципального образования Темрюкский район.

2. Назначить ответственным за организацию тушения ландшафтных (природных) пожаров на территории муниципального образования Темрюкский район заместителя главы муниципального образования Темрюкский район Костюка И.И.

3. Утвердить дополнительные требования пожарной безопасности в границах муниципального района за границами городского и сельских населенных пунктов на территории муниципального образования Темрюкский район согласно приложению 1 к настоящему постановлению.

4. Утвердить дополнительные требования пожарной безопасности, направленные на предотвращение развития пожаров и их последствий, вызванных атаками беспилотных летательных аппаратов на объекты хранения нефти и нефтепродуктов на территории муниципального образования Темрюкский район согласно приложению 2 к настоящему постановлению.

5. Рекомендовать главам городского и сельских поселений Темрюкского района на территории муниципального образования Темрюкский район принять дополнительные меры по обеспечению особого противопожарного режима.

6. Отделу информатизации и взаимодействия со СМИ администрации муниципального образования Темрюкский район (Семикина О.А.) официально опубликовать постановление «Об установлении особого противопожарного режима в границах муниципального района за границами городского и сельских населенных пунктов на территории муниципального образования Темрюкский район» на официальном сайте муниципального образования Темрюкский район в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

7. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы муниципального образования Темрюкский район Костюка И.И.

8. Постановление вступает в силу после его официального обнародования путем официального опубликования.

Глава муниципального образования  
Темрюкский район



Ф.В. Бабенков

Приложение 1

УТВЕРЖДЕНЫ  
постановлением администрации  
муниципального образования  
Темрюкский район  
от 14.03.2025 № 379

**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ**  
**пожарной безопасности в границах муниципального района за границами**  
**городского и сельских населенных пунктов на территории**  
**муниципального образования Темрюкский район**

1. Запретить в границах муниципального района за границами городского и сельских населенных пунктов на территории муниципального образования Темрюкский район разведение костров и сжигание мусора.
2. Предприятиям всех форм собственности в границах муниципального района за границами городского и сельских населенных пунктов на территории муниципального образования Темрюкский район организовать мероприятия по уборке и вывозу сгораемых отходов, сухой травы с закрепленной территории.
3. Организовать профилактические группы по выявлению фактов выжигания сухой растительности и проведения сельскохозяйственных палов.
4. Руководителям предприятий всех форм собственности содержать в готовности и по требованию пожарной охраны направлять на тушение пожаров имеющуюся водовозную и землеройную технику.
5. Главам поселений муниципального образования Темрюкский район организовать информирование и разъяснительную работу с гражданами о мерах пожарной безопасности и действиях при пожаре.
6. Сельскохозяйственным организациям и крестьянско-фермерским хозяйствам произвести опашку территорий, примыкающих к полям и ограждающим их лесными насаждениями, шириной не менее 10 метров.
7. Организовать патрулирование добровольными пожарными с привлечением общественности, представителей Отдела МВД России по Темрюкскому району, казачества.

Заместитель главы  
муниципального образования  
Темрюкский район



И.И. Костюк

## Приложение 2

### УТВЕРЖДЕНЫ

постановлением администрации  
муниципального образования  
Темрюкский район

от 14.02.2025 № 379

### **ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ**

**пожарной безопасности, направленные на предотвращение развития пожаров и их последствий, вызванных атаками беспилотных летательных аппаратов на объекты хранения нефти и нефтепродуктов на территории муниципального образования Темрюкский район**

1. Для складов нефти и нефтепродуктов предусмотреть двукратное увеличение норм требуемых запасов воды и пенообразователя, исходя из тушения пожара по всей площади обвалования группы наземных резервуаров.

2. Обеспечить увеличение высоты обвалования резервуаров для удержания объема нефтепродуктов, соизмеримого с объемом хранения в группе резервуаров (могут быть использованы ограждающие стены с волноотражающим козырьком, представленные в Приложении А ГОСТ Р 53324–2009 «Ограждения резервуаров. Требования пожарной безопасности»).

3. Предусмотреть возможность увеличения расстояний между заполненными резервуарами в группе за счет не заполнения нефтепродуктами смежных резервуаров (опорожнение их в первую очередь в процессе отгрузки нефтепродуктов) с заполнением их водой или инертным газом.

4. Предусмотреть возможность устройства нефтяных амбаров, используемых для перетекания нефтепродуктов при переполнении обвалований резервуаров.

5. Предусмотреть на объектах автоматическое дублирование сигналов о возникновении пожара в подразделение пожарной охраны с использованием системы передачи извещений о пожаре.

6. Предусмотреть возможность применения автономных мобильных комплексов пожаротушения, предназначенных для оперативного тушения возгорания (собственными силами до прибытия пожарных расчетов) складов нефтепродуктов при отсутствии или неисправности существующей автоматической установки пожаротушения резервуаров.

7. Предусмотреть возможность использования установок комбинированного тушения пожаров, предназначенных для получения воздушно-механической пены низкой и средней кратности с повышенной дальностью подачи.

8. Организовать привлечение пожарных поездов к тушению пожаров с учетом корректировки планов привлечения сил и средств (расписаний выезда сил и средств) подразделений пожарной охраны, обеспечив оперативное извещение об обнаружении пожара диспетчеров железнодорожных станций, на которых базируются пожарные поезда.

9. Предусмотреть разработку альтернативных оперативных планов пожаротушения объектов защиты с учетом особенностей пожаров при атаках, связанных с терактами и военными действиями, в которых предусмотреть привлечение всех служб организации и специальных служб города (района) к аварийным работам, порядок приостановки работы цехов и участков, спасения людей, оборудования и материальных ценностей, оперативного взаимодействия с пожарными подразделениями, военизированными спасательными формированиями с подразделениями вооруженных сил Российской Федерации, несущими службу на данном объекте. Указанный план должен быть утвержден решением Губернатора Краснодарского края и согласован с соответствующими федеральными органами исполнительной власти (МЧС России, Ростехнадзор, Росгвардия, Минобороны России, ФСБ России).

10. При возникновении чрезвычайной ситуации регионального масштаба, связанной с пожаром, предусмотреть возможность передачи сформированного запаса пенообразователя на аварийный объект из других резервуарных парков в распоряжение руководителя тушения пожара по его запросу.

11. Предусмотреть введение в ночное время режима частичного затемнения и (или) световой маскировки, в том числе в случаях, когда по условиям производства безаварийное отключение освещения невозможно.

12. На период повышенного риска взрыва и пожароопасности, связанного с террористическими или военными атаками, ввести на таких объектах аварийный режим, условия которого предполагают функционирование организации в режиме повышенной готовности, мер безопасности, усиления контроля, ответственности и обеспеченности сил и средств для быстрой ликвидации последствий возможных аварий, связанных с террористической или военной атакой.

13. Осуществлять регулярный осмотр (с интервалом не менее 1 раза в 10 дней) и анализ работоспособности систем противопожарной защиты резервуаров и резервуарных парков в целом (систем пожаротушения и орошения резервуаров, состояния обвалований и защитных стен, состояния резервуаров противопожарного запаса воды, насосных станций противопожарного водоснабжения, противопожарного водопровода, гидрантов, наличия необходимого количества пенообразователей и т.п.).

14. Организовать возможность оперативного взаимодействия подразделений пожарной охраны и организаций, осуществляющих водоснабжение и (или) водоотведение, для предотвращения внезапного отключения участков водопроводной сети и (или) пожарных гидрантов, находящихся на территории объекта защиты, а также в случае уменьшения давления в водопроводной сети ниже требуемого.

15. Предусмотреть возможность приспособления специализированных автомобилей с насосами для целей пожаротушения. Оборудовать возможное количество автомобилей, тракторов навесными шестеренчатыми насосами.

Заместитель главы  
муниципального образования  
Темрюкский район



И.И. Костюк