

**Долгосрочный прогноз
природной пожарной опасности на территории Омской области
на период апрель-октябрь 2024 года**

**Анализ развития лесопожарной обстановки
на территории Омской области в 2023 году**

Увеличение возгораний, регистрируемые, как термические аномалии в 2023 году регистрировались с 5 апреля. Лесные пожары были зарегистрированы с 15 апреля.

Оперативный обмен информацией о лесопожарной обстановке осуществлялся региональной диспетчерской службой лесного хозяйства Главного управления лесного хозяйства Омской области, который обеспечивал всей необходимой информацией Правительство Омской области, Главное управление МЧС России по Омской области, обменивался информацией с соседними субъектами РФ (Тюменской, Новосибирской и Томской областями) и с Республикой Казахстан. В целях мониторинга обстановки и оперативного доведения информации, активно применялись технологии космического мониторинга. В работе использовались: информационные системы «КАСКАД», «АИУС РСЧС», система дистанционного мониторинга лесных пожаров Рослесхоза («ИСДМ-Рослесхоз»), мобильное приложение «Термические точки», а также применялись открытые интернет источники ЕО браузер, ГИС «ББП».

Специализированными автономными учреждениями Омской области – лесхозами проводилось ежедневное патрулирование лесного хозяйства области. ООО «Западно-сибирская авиационная база охраны лесов» осуществлялось авиационное патрулирование в зависимости от горимости лесов по информации ФГБУ «Обь-Иртышское УГМС».

В целях принятия дополнительных мер по предупреждению возникновения ЧС в пожароопасном сезоне 2023 года, оперативного реагирования на природные загорания, была организована и проведена работа по созданию и применению маневренных, патрульно-маневренных, патрульных, патрульно-контрольных групп. Личный состав групп подготовлен по программе «Профессиональной подготовке пожарных, добровольных пожарных дружин».

По результатам расчета необходимого количества групп на территории Омской области в 2023 году работало 1764 группы, из них:

- 70 маневренных групп (249 ед. тех., 1071 чел.);
- 358 патрульно-маневренных групп (462 ед. тех., 1830 чел.);
- 1309 патрульных групп (558 ед. тех., 2795 чел.);
- 31 патрульно-контрольная группа (49 ед. тех., 179 чел.).

| № п/п | Наименование муниципального района | Количество созданных групп | | | | Численный состав групп, чел. | | | | Количество закрепленной техники | | | |
|-------|------------------------------------|----------------------------|-----|----|-----|------------------------------|-----|----|-----|---------------------------------|-----|----|-----|
| | | ПГ | ПМГ | МГ | ПКГ | ПГ | ПМГ | МГ | ПКГ | ПГ | ПМГ | МГ | ПКГ |
| 1 | Азовский | 27 | 9 | 2 | 1 | 54 | 44 | 29 | 5 | 10 | 8 | 8 | 1 |
| 2 | Большереченский | 55 | 11 | 1 | 1 | 184 | 63 | 14 | 19 | 20 | 0 | 1 | 6 |
| 3 | Большеуковский | 19 | 10 | 2 | 1 | 57 | 43 | 28 | 5 | 0 | 6 | 8 | 1 |
| 4 | Горьковский | 16 | 6 | 2 | 1 | 54 | 39 | 11 | 5 | 31 | 15 | 3 | 2 |

| № п/п | Наименование муниципального района | Количество созданных групп | | | | Численный состав групп, чел. | | | | Количество закрепленной техники | | | |
|---------------|--|-------------------------------|------------|-----------|-----------|---------------------------------|-------------|-------------|------------|------------------------------------|------------|------------|-----------|
| | | ПГ | ПМГ | МГ | ПКГ | ПГ | ПМГ | МГ | ПКГ | ПГ | ПМГ | МГ | ПКГ |
| 5 | Знаменский | 25 | 8 | 1 | 1 | 63 | 53 | 29 | 6 | 25 | 8 | 2 | 1 |
| 6 | Исилькульский | 47 | 16 | 1 | 1 | 102 | 64 | 13 | 4 | 27 | 14 | 5 | 1 |
| 7 | Калачинский | 47 | 12 | 3 | 1 | 116 | 61 | 43 | 5 | 28 | 12 | 5 | 1 |
| 8 | Колосовский | 21 | 11 | 7 | 1 | 58 | 105 | 112 | 8 | 11 | 11 | 28 | 1 |
| 9 | Кормиловский | 40 | 12 | 2 | 1 | 61 | 54 | 16 | 4 | 11 | 29 | 7 | 1 |
| 10 | Крутинский | 36 | 10 | 1 | 1 | 95 | 39 | 14 | 4 | 0 | 10 | 5 | 1 |
| 11 | Любинский | 69 | 19 | 2 | 1 | 104 | 78 | 28 | 4 | 69 | 19 | 4 | 1 |
| 12 | Марьяновский | 42 | 10 | 2 | 1 | 84 | 53 | 29 | 4 | 10 | 10 | 7 | 1 |
| 13 | Москаленский | 54 | 13 | 2 | 1 | 108 | 65 | 29 | 5 | 0 | 18 | 20 | 1 |
| 14 | Муромцевский | 51 | 15 | 2 | 1 | 107 | 101 | 28 | 4 | 15 | 15 | 7 | 1 |
| 15 | Называевский | 60 | 6 | 2 | 1 | 125 | 89 | 5 | 5 | 45 | 31 | 2 | 1 |
| 16 | Нижнеомский | 51 | 12 | 2 | 1 | 101 | 51 | 24 | 5 | 16 | 12 | 10 | 2 |
| 17 | Нововаршавский | 19 | 11 | 2 | 1 | 62 | 44 | 28 | 14 | 11 | 11 | 5 | 1 |
| 18 | Одесский | 21 | 0 | 1 | 1 | 24 | 0 | 21 | 11 | 10 | 0 | 1 | 4 |
| 19 | Оконешниковский | 32 | 9 | 2 | 1 | 53 | 39 | 159 | 4 | 9 | 9 | 4 | 4 |
| 20 | Омский | 79 | 9 | 6 | 1 | 161 | 29 | 41 | 4 | 65 | 11 | 11 | 1 |
| 21 | Павлоградский | 31 | 2 | 8 | 1 | 64 | 30 | 55 | 5 | 11 | 7 | 21 | 1 |
| 22 | Полтавский | 41 | 10 | 1 | 1 | 84 | 44 | 14 | 5 | 23 | 9 | 2 | 2 |
| 23 | Русско-Полянский | 25 | 12 | 2 | 1 | 58 | 38 | 24 | 5 | 15 | 11 | 19 | 1 |
| 24 | Саргатский | 40 | 14 | 1 | - | 71 | 45 | 30 | - | 9 | 13 | 10 | - |
| 25 | Седельниковский | 27 | 11 | 1 | 1 | 72 | 36 | 15 | 5 | 11 | 11 | 5 | 1 |
| 26 | Таврический | 42 | 11 | 1 | 1 | 87 | 58 | 15 | 4 | 22 | 19 | 1 | 1 |
| 27 | Тарский | 70 | 21 | 3 | 1 | 142 | 87 | 51 | 4 | - | 51 | 16 | 4 |
| 28 | Тевризский | 37 | 15 | 1 | 1 | 69 | 68 | 30 | 6 | 14 | 16 | 3 | 1 |
| 29 | Тюкалинский | 69 | 17 | 2 | 1 | 128 | 128 | 30 | 5 | - | 17 | 2 | 1 |
| 30 | Усть-Ишимский | 38 | 16 | 1 | 1 | 80 | 74 | 31 | 5 | 13 | 19 | 12 | 1 |
| 31 | Черлакский | 41 | 11 | 2 | 1 | 78 | 54 | 45 | 4 | 13 | 6 | 8 | 1 |
| 32 | Шербакульский | 37 | 9 | 2 | 1 | 89 | 54 | 30 | 6 | 14 | 34 | 7 | 2 |
| 33 | г. Омск | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ВСЕГО: | | 1309 | 358 | 70 | 31 | 2795 | 1830 | 1071 | 179 | 558 | 462 | 249 | 49 |

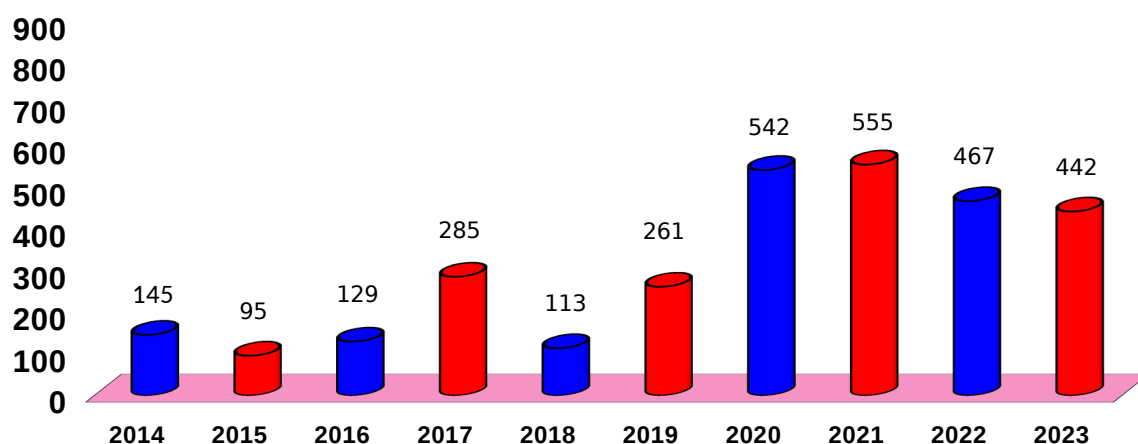
В целом, лесопожарная обстановка находилась под постоянным контролем.

С начала пожароопасного периода на территории Омской области было зарегистрировано 442 лесных пожара (АППГ – 467) на общей площади 9998,48 га (лесная – 9967,88 га, нелесная – 30,60 га) (АППГ – 12139,51 га, нелесная – 224,50 га), из них 40 крупных лесных пожаров на общей площади 4426,90 га (из них лесная – 4402,50 га, нелесная – 24,40 га).

Основными причинами возникновения природных пожаров являлись неконтролируемые сельскохозяйственные палы и нарушения правил пожарной безопасности.

Наибольшее количество лесных пожаров произошло на территории следующих районов: Большеуковский – 57 (1015,20 га), Муромцевский – 54 (11,59,10 га), Крутинский – 46 (1130,40 га), Омский – 43 (386,40 га), Тюкалинский – 36 (893,90 га), Называевский - 35 (503,30 га), Большеречинский – 32 (636,90 га), Колосовский – 26 (2650,40 га).

Сравнительное количество лесных пожаров с начала пожароопасного периода за 10 лет



Площадь пожаров, пройденная природными пожарами за последние 10 лет составила:

2014 г. – S общая = 118421,05 га, S лесная = 112766,45 га;

2015 г. – S общая = 901,28 га, S лесная = 881,18 га;

2016 г. – S общая = 926,2 га, S лесная = 926,2 га;

2017 г. – S общая = 3762,42 га, S лесная = 3641,72 га;

2018 г. – S общая = 4633,50 га, S лесная = 3018,90 га;

2019 г. – S общая = 3531,19 га, S лесная = 3414,29 га;

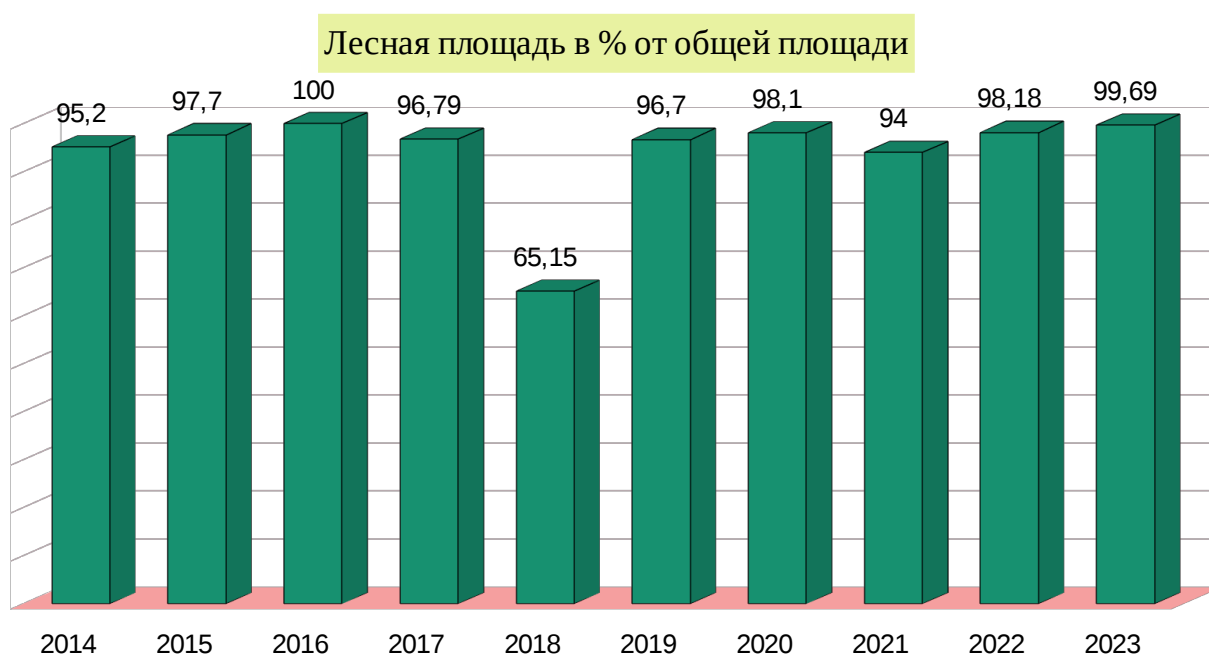
2020 г. – S общая = 16720,87 га, S лесная = 16404,07 га;

2021 г. – S общая = 22998,73 га, S лесная = 21621,93 га;

2022 г. – S общая = 12364,01 га, S лесная = 12139,51 га;

2023 г. – S общая = 9998,48 га, S лесная = 9967,88 га.

Рекордное количество лесных массивов было уничтожено в 2014 году.



По данным космического мониторинга в 2023 г. на территории Омской области было зарегистрировано 9304 термических точки (АППГ -10167).

Из зафиксированных термоточек подтверждено как:

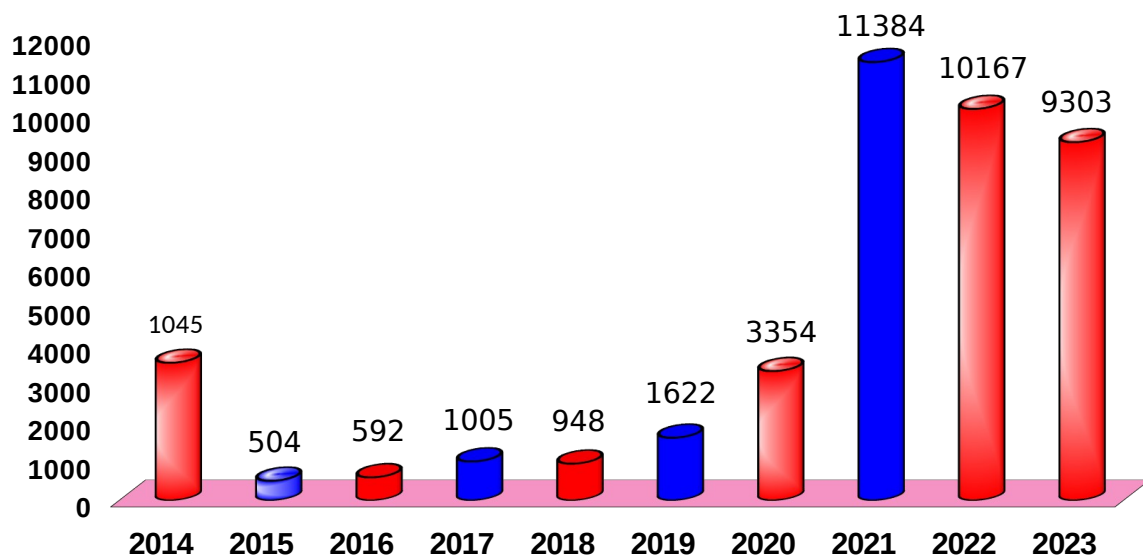
- труднодоступная местность – 4307 (46,3% от всех термоточек);
- ландшафтный(природный) пожар - горение травы(стерни)- 3218(34,5%);
- контролируемое сжигание – 924 (9,9%) ;
- ландшафтный (природный) пожар – (лесной пожар) – 400 (4,3%);
- техногенный пожар, горение мусора – 166 (1,8%);
- ландшафтный (природный) пожар – (торфяной пожар) – 84 (0,9%);
- технологический процесс – 11(0,1%) ;
- не подтвердилось – 194 (2,08%).

Наибольшее количество термоточек зарегистрировано на территории следующих районов: Большеуковский – 1070 (11,5%), Крутинский – 993 (10,7%), Колосовский – 891 (9,57%), Большереченский - 827 (8,88%), Тюкалинский – 816 (8,77%), Знаменский – 671 (7,2%).

На удалении 5-ти километров от населенных пунктов зарегистрировано 6466 термических точек (69,51% от всех термоточек). Наибольшее количество термоточек в 5-ти км зоне зарегистрировано: Большереченском – 669 (10,34%), Тюкалинском – 652 (10,08%) , Крутинском – 565 (8,7%), Колосовском – 487 (7,5%) , Знаменском – 469 (7,25%) , Называевском – 440 (6,8%) , Тарском – 409 (6,3%) .

Все выявленные термические аномалии отрабатывались дежурной сменой ЦУКС, оперативными дежурными ЕДДС муниципальных районов, лесхозами, Главами сельских поселений и старостами населенных пунктов.

Сравнительное количество термических точек с начала пожароопасного периода за 10 лет



Прогноз развития лесопожарной обстановки в 2024 году

Параметры пожароопасного сезона и сроки его начала определяются величинами отклонений от нормы (среднемноголетних климатических значений) следующих гидрометеорологических параметров:

1. Уровень снеготопливости на начало пожароопасного периода;
2. Температура воздуха в пожароопасный период;
3. Количество и тип осадков в пожароопасный период.

Запасы воды в снежном покрове к концу февраля по территории Омской области наблюдались в основном близкими к норме максимальных снеготопливости. На 25-40 % больше нормы отмечались запасы воды в Одесском, Исилькульском, Усть-Ишимском и Седельниковском районах. По состоянию на 31 марта наименьшие запасы воды в снежном покрове отмечаются в Черлакском и Калачинском районах, наибольшие – в Усть-Ишимском, Одесском и Тевризском районах.

Предварительный анализ показывает, что в связи с превышением среднемноголетних значений температур воздуха в весенне-летний период на территории Омской области существует вероятность возникновения лесных пожаров в более ранние сроки.

Исходя из многолетних наблюдений за началом и прохождением пожароопасного сезона и анализа складывающейся обстановки, возможно следующее развитие пожарной обстановки в 2024 году:

- во второй декаде апреля – возникновение первых термических аномалий и лесных пожаров на территории Омской области;
- май - июнь – пик горимости лесов;
- в июле – снижение горимости;
- середина июля - середина августа – единичные случаи пожаров;
- конец августа – малая горимость;
- сентябрь – возможно повышение горимости;
- конец октября - снижение горимости и прекращение пожаров.

На территории области в лесных массивах имеется большое количество сухой прошлогодней травы, что может способствовать увеличению в 2024 году количества очагов и увеличению площадей лесных пожаров. Существует вероятность увеличения количества крупных пожаров.

Наибольшую опасность, связанную с крупными лесными пожарами представляют: Большереченский, Большеуковский, Знаменский, Исилькульский, Колосовский, Кормиловский, Крутинский, Любинский, Муромцевский, Называевский, Нижнеомский, Омский, Саргатский, Тарский, Тевризский, Тюкалинский и Черлакский муниципальные районы Омской области.

Учитывая статистические и метеорологические данные последних двух лет опасность возникновения первых термических аномалий, ожидается во второй декаде апреля на территории Большереченского, Большеуковского, Горьковского, Исилькульского, Калачинского, Колосовского, Кормиловского, Крутинского, Любинского, Марьяновского, Любинского, Называевского, Нижнеомского, Нововаршавского, Оконешниковского, Омского, Саргатского,

Таврического, Тюкалинского и Черлакского районов области, а также на территории города Омска. На остальной территории Омской области – с третьей декады апреля.

В летний период источниками возгораний будут массовые выходы людей в леса (сбор ягод, грибов, покос травы) и несоблюдения при этом правил пожарной безопасности, а также умышленные поджоги леса.

Наибольшее количество лесных пожаров ожидается на территории Большереченского, Большеуковского, Знаменского, Колосовского, Крутинского, Муромцевского, Назывевского, Омского, Саргатского, Тарского и Тюкалинского муниципальных районах Омской области.

Превышение значений параметров пожарной обстановки 2024 года с высокими классами пожарной опасности (4-5 классы) прогнозируются по всей территории Омской области. В первую очередь:

- в апреле, мае — на территории Большереченского, Большеуковского, Знаменского, Исилькульского, Называевского, Одесского, Оконешниковского, Павлоградского, Русско-Полянского, Седельниковского, Тарского, Тевризского, Тюкалинского и Усть-Ишимского районах Омской области, а также в других районах, преимущественно - южных, центральных.

- в июне и июле – на территории Большеуковского, Исилькульского, Калачинского, Называевского, Одесского, Оконешниковского, Омского, Павлоградского, Полтавского, Русско-Полянского, Черлакского, Шербакульского районах Омской области и других районах, преимущественно западных.

Причинами распространения природных пожаров будут являться несанкционированные сельскохозяйственные работы (сельхозпалы) и нарушения правил противопожарного режима, такие пожары характеризуются быстрым распространением, большой площадью и непродолжительностью горения, не редки умышленные поджоги леса.

На территории области, в течение всего пожароопасного периода, существует высокий риск перехода огня природных пожаров на территорию населенных пунктов, нефте- и газопроводы, объекты энергетики, опоры ЛЭП и другие объекты.

В зону риска перехода лесных пожаров могут попасть населенные пункты, территории организаций отдыха детей и их оздоровления, территории садоводства или огородничества, утвержденные Приказом Министерства региональной безопасности Омской области от 27 октября 2023 года № 38-п «Об утверждении перечней населенных пунктов и территорий, подверженных угрозе ландшафтных (природных) пожаров в 2024 году».

Перечень населенных пунктов Омской области, подверженных угрозе лесных пожаров и других ландшафтных (природных) пожаров:

1. Муниципальное образование городской округ город Омск;
2. Азовский немецкий национальный МР – н.п. (с. Александровка, д. Гауф);
3. Большереченский МР – н.п. (д.Добролюбовка, д.Сухокарасук, д. Куйгалы, с. Курносово, д. Михайловка, д. Секменево, с. Ингалы, д. Ростовка, д. Милино, д. Казатово, д. Кошкуль, д. Яготово, д. Ботвино, д. Уваровка, с. Чебаклы, д. Березовка, д. Яланкуль, с. Уленкуль, д. Черналы, д. Тусказань, д. Каракуль,

д. Кирсановка, д. Гущино, д. Безымьянная, д. Рямовка, д. Моховое озеро, д. Чистозерье, д. Трубчевка, д. Русиново, д. Черново);

4. Большеуковский МР – н.п. (с. Большие Уки, с. Аев, д. Уки, д. Пospelово, с. Листвяги, д. Чебачиха, с. Фирстово, д. Баслы, с. Чебаклы, д. Чаунино, с. Становка, с. Белогривка, с. Чернецовка, д. Чугунлы);

5. Горьковский МР – н.п. (р.п. Горьковское, д. Соснино, п. Веселый, д. Чулино, д. Яковлевка, д. Спасское, п. Ударный, с. Рощино, д. Вяжевка, д. Подольск);

6. Знаменский МР – н.п. (с. Знаменское, п. Заготзерно (Пристань), д. Киселево, д. Щербаково, с. Бутаково, д. Копейкино, д. Курманово, д. Мамешево, д. Юрлагино, с. Завьялово, л. Слобода, с. Качуково, д. Усть-Тамак, д. Малая Кова, д. Максим Горький, д. Таборы, с. Новоягодное, д. Айлинка, с. Ларионовка, п. Усть-Шиш, с. Чередово, д. Александрино, д. Котовщиково, д. Никольск, д. Авяк, с. Семеновка, д. Богочаново, д. Пушкарево, д. Солдатка, д. Якушино, с. Шухово, д. Кондрашино, д. Малобутаково, д. Липовка, д. Малочередово, д. Тузаклы);

7. Исилюльский МР – г. Исилюль;

8. Калачинский МР – н.п. (с. Ивановка);

9. Колосовский МР – н.п. (с. Колосовка, д. Трещеткино, д. Большетерехино, д. Коготово, д. Александровка, с. Крайчиково, д. Плахино, д. Меркутлы, с. Кутырлы, д. Чердынцево, д. Николаевка, с. Строкино, д. Новотроицк, д. Дубрава, д. Вишневое, д. Квашнино, с. Ламаново, д. Сафоново, д. Владимировка, с. Чапаево, д. Кабурлы, д. Мясники, д. Плотниково, с. Корсино, д. Тоскино);

10. Кормиловский МР – н.п. (р.п. Кормиловка, д. Новая Деревня, с. Юрьево, с. Победитель, п. Рощинский, д. Кольцово, д. Круглово, д. Салтыковка, д. Богдановка);

11. Крутинский МР – н.п. (р.п. Крутинка, д. Калачики, д. Самаровка, д. Гуляй-Поле, п. Новгородцево, д. Стахановка, с. Рыжково, д. Колодцы, д. Верхний Яман, с. Шипуново, д. Горькое, д. Сингуль, д. Челдак, с. Толоконцево, д. Троицк, д. Никольск, с. Яман, д. Новопокровка, с. Паново, д. Красный яр, д. Козулино, д. Усть-Китерма, д. Салтаим, д. Калугино, д. Берёзово, д. Кабанье, д. Мысы, с. Оглухино, д. Пушкино, д. Чикишево, д. Чумановка);

12. Любинский МР – н.п. (д. Славинка);

13. Марьяновский МР – н.п. (с. Боголюбовка, д. Большая Роща, д. Зеленая Долина, п. Конезаводский, д. Алексеевка, ж.д.о.п. Алонский, д. Васильевка, д. Грибановка, д. Охровка, д. Усовка, д. Уютное, д. Чебуренки, с. Заря Свободы, д. Чапаево, п. Москаленский, д. Дачное (отделение № 5 совхоза Российский), д. Лесногорский, д. Нейдорф, д. Отрадное (отделение № 3 совхоза Российский), д. Питомник, д. Победа (отделение № 2 совхоза Российский), с. Орловка, д. Березовка, с. Пикетное, ж.д.о.п. Татьяновский, н.п. Татьяновский Кордон, д. Малая Степнинка, с. Новая Шараповка, д. Александровка, д. Петровка, д. Старая Шараповка, ж.д.о.п. 2857 км.);

14. Москаленский МР – н.п. (р.п. Москаленки, д. Волчанка, Федоровка, д. Северное, п. Майский, д. Николаевка, п. Пролетарский, д. Лузино, д. Харловка, д. Ясная Поляна, с. Тумановка, д. Виноградовка);

15. Муромцевский МР – н.п. (р.п. Муромцево, д. Павловка, д. Плотбище, с. Артын, д. Карташово, д. Сеткуловка, с. Бергамак, д. Кордон Бергамак, д. Кокшенево, д. Лисино, д. Окунево, д. Танатово, с. Гурово, с. Камышино-Курское, д. Камышино-Воронежское, д. Качесово, д. Моисеевка, с. Карбыза, л. Михайловка, с. Кондратьево, д. Надеждинка, д. Тармакла, с. Костино, д. Большеникольск, д. Малоникольск, д. Новорождественка, д. Сперановка, с. Курганка, д. Казанка, д. Колобово, п. Льнозавод, д. Малинкино, с. Моховой Привал, д. Захаровка, д. Копьево, с. Мыс, д. Дурново, д. Курнево, д. Черталы, с. Низовое, д. Большекрасноярка, д. Гузенево, д. Кольцовка, д. Юдинка, с. Поречье, с. Алексеевка, с. Рязаны, д. Алексеевка, д. Инцисс, д. Вятка 1, д. Игоревка, д. Караклинка, с. Ушаково, д. Любимовка, д. Самохвалово, д. Чинянино);

16. Называевский МР – н.п. (г. Называевск, д. Богодуховка, д. Кочковатка, д. Милутино, разъезд Кочковатский, ж. д. п. п. № 2575 км, с. Большепесчанка, д. Соколовка, д. Калмацкое, д. Елизаветинка, д. Осиново, с. Путь Социализма, д. Большая Сафониха, д. Станкевичи, д. Редкое, с. Жирновка, д. Нахимовка, д. Нововоскресенка, д. Староназываевка, д. Лебедки, с. Искра, д. Ястреб, д. Майка, с. Кисляки, д. Носовка, д. Караульное, д. Тупицино, д. Ветлинка, д. Голубки, с. Князево, д. Кабаново, с. Лорис-Меликово, д. Демьяновка, д. Дурбет, с. Мангут, д. Котино, а. Бостандык, д. Стрункино, с. Муравьевка, д. Богословка, а. Кирей, д. Малая Сафониха, д. Черняевка, с. Покровка, д. Сырьевка, с. Налимово, д. Гагаринка, д. Батареевка, д. Михайловка, а. Байымбет, д. Рыбье, д. Новоосиново, д. Старинка, с. Утичье, д. Константиновка, д. Спасск, д. Драгунка, с. Черемновка, д. Фомиха, д. Лески, д. Ростовка, ж. д. о. п. 2595 км, ж.д.п.п. Ошировский);

17. Нижнеомский МР – н.п. (с. Антоновка, д.Пугачевка, д. Зенкуль, д. Локти, с. Новотроицк, д. Воскресенка, д. Петропавловка, д. Радищево, с. Паутовка, п. Лесной, д. Любимовка, д. Новоивановка, д. Рождественка, с. Ситниково, д. Барышниково, д. Ачаирка, с. Соловецкое, д. Полтавка, д. Слободка, д. Бещаул, д. Борисовка, д. Николаевка, д. Пустынное, д. Хутора, с. Хомутинка, д. Епанчино, с. Хортицы, д. Озерное, д. Удачная);

18. Оконешниковский МР – н.п. (р.п. Оконешниково, д. Михайловка);

19. Омский МР – н.п. (п. Дачный, с. Красноярка, д. Подгородка, с. Пушкино, п. Хвойный, д.п. Чернолучинский, с. Чернолучье, с. Усть-Заостровка, н.п. Усть-Заостровское лестничество, д. Прудки, с. Розовка, с. Троицкое, п. Новоомский, с. Мельничное,);

20. Полтавский МР – н.п. (д. Коконовка, д. Никополь, д. Храмовка);

21. Русско-Полянский – н.п.(д. Озерное);

22. Саргатский МР – н.п.(р.п. Саргатское, п. Заготзерно, д. Преображенновка, д. Кушайлы, д. Урусово, с. Андреевка, д. Степановка, д. Черноозерье, д. Красный Путь, с. Баженово, д. Николаевка, д. Павловка, д. Новопокровка, д. Михайловка, д. Верблюжье, д. Тамбовка, с. Нижнеиртышское, с. Новотроицк, д. Куртайлы, д. Десподзиновка, д. Плоское, д. Галицино, д. Индеры, д. Калачевка, д. Аксеново, д. Нижняя Бития, д. Интенис, д. Казырлы, д. Александровка, с. Хохлово, д.

Карманово, д. Орловка, с. Щербаки, д. Калмакуль, д. Беспалово, д. Горькое);

23. Седельниковский МР – н.п. (с. Седельниково, д. Денисовка, д. Юрто-Уйск, с. Голубовка, д. Андреевка, д. Михайловка, д. Павловка, д. Хмелевка, с. Кукарка, д. Усть-Инцы, д. Сыщиково, с. Евлантьевка, д. Богдановка, д. Тамбовка, с. Бакино, д. Новоалександровка, с. Новоуйка, д. Короленка, д. Лилейка, с. Ельничное, д. Елизарово, с. Саратовка, д. Соловьевка, с. Унара, д. Богомель, с. Кейзес, д. Лебединка, с. Рагозино, д. Петропавловка);

24. Таврический МР – н.п. (р.п. Таврическое, д. Копейкино, д. Баландино, с. Любомировка);

25. Тарский МР – н.п. (г. Тара, п. Аэропорт, д. Быган, п. Пригородное Тарское Лесничество, с. Атирка, д. Гриневицы, с. Имшегал, д. Князевка, п. Пихтовое, с. Большие Туралы, д. Малые Туралы, с. Васисс, д. Киксы, с. Михайловка, с. Вставское, д. Коновалово, д. Кубрино, д. Шкуново, с. Егоровка, д. Кошкуль, д. Курляно-Дубовка, д. Межевная, с. Екатерининское, д. Новоекатериновка, д. Новопокровка, с. Ермаковка, д. Новоермаковка, п. Роднички, д. Сидоровка, с. Заливино, д. Атачка, д. Бородихино, с. Коренево, д. Фрунзе, с. Ложниково, с. Кириллино, д. Михайловка, д. Чеченево, с. Литковка, д. Петровка, с. Мартюшево, с. Баженово, д. Бобровка, п. Междуречье, п. Атак, с. Нагорное, д. Ивановка, д. Уразай, с. Орлово, д. Большие Кучки, д. Любимово, д. Лоскутово, д. Поморцево, д. Свидаерск, д. Устюгово, с. Пологрудово, п. Максима Горького, п. Пятилетка, д. Тимирка, с. Самсоново, д. Ишеево, д. Крапивка, д. Сибиляково, д. Сеитово, д. Нерпинский Кордон, д. Тимшиняково, с. Соусканово, д. Тимино, д. Усть-Тара, д. Бешметовка, д. Киргап, с. Машканка, с. Чекрушево, с. Петрово, с. Черняево, д. Кольтюгино, д. Советская Крестьянка);

26. Тевризский МР – н.п. (р.п. Тевриз, д. Кускуны, д. Полуяновка, с. Белый Яр, с. Екатериновка, д. Бичили, с. Александровка, д. Федоровка, с. Бакшеево, д. Нагорно-Аевск, д. Ташетканы, с. Бородинка, с. Ермиловка, с. Журавлевка, д. Вознесенка, д. Кайгарлы, с. Иванов Мыс, д. Тайчи, с. Кип, д. Азы, д. Бродниково, д. Кипо-Кулары, д. Поддол, с. Кузнецово, с. Петелино, д. Байбы, д. Малый Тевриз, с. Петрово, д. Комаровка, д. Крутоярка, д. Малые Кулары, д. Утузы, с. Утьма, д. Тавинск, д. Ураш);

27. Тюкалинский МР – н.п. (г. Тюкалинск, с. Атрачи, д. Зотино, д. Чащино, д. Лаптево, д. Ярославка, д. Колмаково, с. Бекишево, п. Оброскино, д. Максимовка, д. Гуровка, с. Валуевка, д. Лидинка, д. Короли, д. Долгановка, д. Ивановка, д. Черноусово, с. Белоглазово, д. Георгиевка, п. Восточный, д. Приозерка, с. Малиновка, д. Залесное, д. Каспиль, д. Токорево, д. Богородск, д. Ильинка, с. Никольское, д. Орловка, д. Чистое, д. Новосолдатка, с. Нагибино, п. Октябрьский, д. Красный шар, д. Шипачи, с. Сажино, д. Карбаиново, с. Старосолдатское, д. Орлово-Кукушкино, д. Сергеевка, д. Чайкино, д. Ермолино, с. Троицк, д. Островная, д. Гурково, д. Колькуль, д. Луговая, д. Соколовка, с. Хутора, с. Кабырдак, д. Оша, д. Ивано-Сергиевка, д. Городки, д. Сарыбалы, д. Кумыра, с. Коршуновка, д. Охотниково, д. Баирово, д. Большая Казанка, д. Веденино, д. Журавлевка, с. Красноусово, д. Климино, д. Федосеевка,

д. Петровка, д. 2-я Пятилетка, с. Новый Кошкуль, д. Старый кошкуль, д. Первомайка, д. Новый Конкуль, д. Старый Конкуль);

28. Усть-Ишимский МР – н.п. (с. Усть-Ишим, п. Атеренки, п. Южный, д. Ашеваны, д. Малая Ашаванка, д. Тюрметяки, д. Летние, с. Большая Бича, п. Малая Бича, д. Бакшеево, д. Кайнаул, с. Большая Тава, д. Граковка, с. Большая Тебендя, д. Хутор, с. Загваздино, д. Саургачи, с. Кайлы, д. Красноярка, д. Угут, п. Аксеново, п. Кайсы, д. Вятка, с. Никольск, д. Екатериновка, с. Орехово, д. Колпаково, д. Малая Игиза, с. Паново, д. Березянка, д. Березянка, п. Скородум, с. Слободчики, д. Кушма, с. Утускун. д. Красноярка, с. Ярково, д. Эбаргуль, д. Ильчебага, д. Екатериновка);

29. Черлакский МР – н.п. (р.п. Черлак).

Перечень территорий организаций отдыха детей и их оздоровления, территорий садоводства или огородничества, подверженных угрозе лесных пожаров, расположенных на территории Омской области:

1. Исылкульский МР - с. Кордон N 1, "Детский оздоровительный лагерь";
2. Колосовский МР- д.Квашнино"Детский оздоровительный лагерь "Мечта";
3. Любинский МР - д. Шандровка, "Центр по молодежной политике, физ-ой культуре и спорту Любинского муниципального района"(ДОЛ им. П. Ильичева);
4. Марьяновский МР - д. Алексеевка, "Марьяновская детско-юношеская спортивная школа" (ДОЛ им. Пономаренко);
5. Москаленский МР - Москаленский район 10 км на северо-восток от р.п. Москаленки, "Москаленский загородный детский оздоровительный лагерь "Нерезка";
6. Называевский МР - с.Покровка, детский оздоровительн. лагерь «Березка»;
7. Оконешниковский МР - р.п. Оконешниково, "Оконешниковский детский, оздоровительно-образовательный лагерь им. И.И. Стрельникова";
8. Омский МР - Чернолучинский дачный поселок "Оздоровительный центр "Солнечная поляна";
9. Омский МР- Чернолучинский дачный поселок"Детский оздоровительный лагерь имени Ю.Л. Гагарина";
10. Омский МР - Чернолучинский дачный поселок, ул. Курортная, д. 15 "Детский оздоровительный лагерь "Иртышские зори";
11. Омский МР - Чернолучинский дачный поселок ДОЛ "Спутник";
12. Омский МР - п. Чернолучье, база отдыха им. Стрельникова АО "Соцсфера" (ДОЛ им. И.И. Стрельникова);
13. Омский МР - Чернолучинский дачный поселок, ул. Курортная, д. 2 "Детский оздоровительный лагерь "Дружные ребята";
14. Омский МР - с. Красноярка, "Спортивная школа олимпийского резерва "Динамо"(Спортивно-оздоровительный лагерь "Динамовец");
15. Омский МР - с. Красноярка, "Газпромнефть-ОНПЗ 13 "Соцкультбыт" (ДООЦ СТКД им. Д.М. Карбышева);
16. Омский МР- с.Надеждино "Детский оздоровительный лагерь "Березка";
17. Омский МР - д. Подгородка, ДОЛ "Зарница";
18. Омский МР - с.Надеждино, "Детский оздоровит. лагерь "Юбилейный";

19. Саргатский МР - с. Андреевка, "Детский оздоровит. лагерь "Березовая роща";
20. Таврический МР- с. Харламово "Детский оздор. лагерь "Лесная поляна";
21. Тарский МР - с. Петрово, "Санаторный оздоровительный лагерь круглогодичного действия" Лесная поляна";
22. Черлакский МР - р.п. Черлак, "Детский оздоровит. лагерь "Юбилейный";
23. Октябрьский административный округ г. Омска - СНТ "Полет-10";
24. Октябрьский административный округ г. Омска - СНТ "Строитель-84";
25. Октябрьский административ. округ г. Омска - СНТ "Железнодорожник";
26. Октябрьский административный округ города Омска - СНТ "Восток";
27. Ленинский административный округ города Омска - СНТ "Связист";
28. Ленинский административный округ города Омска - СНТ "Сигнал";
29. Ленинский административный округ города Омска - СНТ "Березка";
30. Ленинский административный округ города Омска - СНТ "Березка -2";
31. Ленинский административный округ города Омска - СНТ Урожай;
32. Ленинский административный округ города Омска - СНТ "Отдых";
33. Ленинский административный округ города Омска - СНТ "Отдых-1";
34. Ленинский административный округ города Омска - СНТ "Движенец";
35. Ленинский административный округ города Омска - СНТ "Ветеран";
36. Советский административ. округ города Омска - СНТ "Березовая роща";
37. Кировский административный округ города Омска - СНТ "Заречное";
38. Кировский административный округ города Омска - СНТ "Иртышские зори";
39. Кировский административный округ города Омска - СНТ "Кировец-2";
40. Кировский административный округ города Омска - СНТ "Медик";
41. Кировский административн. округ города Омска - СНТ "Станционник";
42. Кировский административ. округ города Омска - СНТ "Станционник-1";
43. Кировский административный округ города Омска - СНТ "Пламя";
44. Кировский административ-ый округ города Омска - СНТ "Нефтехимик";
45. Кировский административный округ города Омска - СНТ "Газовик-1";
46. Кировский административный округ города Омска - СНТ "Мечта";
47. Кировский административный округ города Омска - СНТ "Юбилейный".

Прогноз развития лесопожарной обстановки на 2024 г. для приграничных территорий с выделением наиболее опасных участков границы:

С юго-западной и южной стороны Омская область граничит с Северо-Казахстанской и Павлодарской областями Республики Казахстан, в связи с чем, большая удаленность Омской области от морей и океанов усиливает при формировании климата значения физических свойств суши, в частности, ее способности интенсивнее прогреваться летом. В пределы области легко вторгаются как арктические холодные воздушные массы, так и теплые из степей и пустынь Казахстана и Средней Азии. Летом преобладают ветры северо-западного направления, в остальные сезоны – юго-западные.

Трансграничные пожары возможны на территории 9 районов: Черлакский, Нововаршавский, Русско-Полянский, Называевский, Исилькульский, Полтавский, Шербакульский, Одесский и Павлоградский.

Наиболее опасными участками границы являются степные участки около д. Медет и с. Джартаргуль в Черлакском районе.

Выводы:

1. В 2024 году период природных пожаров прогнозируется на уровне и выше среднесезонных показателей, а так же выше показателей 2023 года.

2. Начало лесопожарного периода прогнозируется на вторую декаду апреля.

3. Высокая активность горения лесов на территории области ожидается со второй декады апреля, в мае и сентябре.

4. Учитывая статистические и метеорологические данные последних двух лет опасность возникновения первых термических аномалий, ожидается во второй декаде апреля на территории Большереченского, Большеуковского, Горьковского, Исилькульского, Калачинского, Колосовского, Кормиловского, Крутинского, Любинского, Марьяновского, Любинского, Называевского, Нижнеомского, Нововаршавского, Оконешниковского, Омского, Саргатского, Таврического, Тюкалинского и Черлакского районов области, а также на территории города Омска. На остальной территории Омской области – с третьей декады апреля.

5. Наибольшую опасность, связанную с крупными лесными пожарами представляют: Большереченский, Большеуковский, Знаменский, Исилькульский, Колосовский, Кормиловский, Крутинский, Любинский, Муромцевский, Называевский, Нижнеомский, Омский, Саргатский, Тарский, Тевризский, Тюкалинский и Черлакский муниципальные районы Омской области.

6. Существует угроза перехода природных пожаров на населенные пункты, территории организаций отдыха детей и их оздоровления, территории садоводства или огородничества по причине проведения несанкционированных сельскохозяйственных работ (сельхозпалов) и нарушения правил противопожарного режима.

7. Вероятно ожидать возникновение частых приграничных и трансграничных пожаров на границе, которые приведут к разбирательствам сторон и выявлению виновников.

8. Основными источниками возгораний будут являться:

- несоблюдение правил пожарной безопасности местным населением;
- неконтролируемые сельскохозяйственные палы (сжигание прошлогодней травы и мусора);
- порывы линий электропередач.

Рекомендованные превентивные мероприятия Главному управлению МЧС России по Омской области, ФП и ТП РСЧС Омской области:

Главному управлению лесного хозяйства Омской области:

1. Организовать взаимодействие с территориальными органами федеральных органов исполнительной власти, органами исполнительной власти Омской области и организациями по выполнению комплексного плана организационно-технических мероприятий Омской области по предупреждению и ликвидации лесных пожаров и возможных ЧС, связанных с ними, в пожароопасный сезон 2024 года.

2. Организовать и обеспечить осуществление мер пожарной безопасности в лесах и тушение лесных пожаров на землях лесного фонда.

3. Организовать:

- наземное патрулирование, особенно в местах посещаемых населением;
- авиапатрулирование исходя из классов пожарной опасности;
- в лесничествах, лесхозах дежурство ответственных лиц в выходные дни;
- введение круглосуточного дежурства, при ухудшении лесопожарной обстановки, с ежедневным предоставлением отчетов о проделанной работе и планов на следующий день в оперативную дежурную смену ЦУКС ГУ МЧС России по Омской области.

4. Обеспечить готовность средств предупреждения и тушения лесных пожаров, пожарной техники и оборудования, систем связи и оповещения.

5. Совместно с ГУ МЧС России по Омской области и органами местного самоуправления Омской области обеспечить информирование населения о порядке действий в условиях особого противопожарного режима, об ответственности за нарушение Правил пожарной безопасности в лесах, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 07.10.2020 г. № 1614 «Об утверждении Правил пожарной безопасности в лесах».

6. Обеспечить систематическую разъяснительную работу среди населения по вопросам охраны лесов от пожаров, в том числе через средства массовой информации.

7. Обеспечить:

- дежурство в лесничествах, на пунктах приема донесений о пожарах от экипажей воздушных судов в зависимости от погодных условий и повышения класса пожарной опасности;

- своевременное фиксирование момента возникновения лесных пожаров, момента их локализации и ликвидации, а также оперативную передачу указанной информации в оперативную дежурную смену ЦУКС ГУ МЧС России по Омской области, а также всем заинтересованным органам;

- участие руководителей Главного управления лесного хозяйства Омской области в селекторных совещаниях ГУ МЧС России по Омской области по уточнению обстановки.

8. Содержать в готовности противопожарный инвентарь и транспортные средства к использованию.

9. Поддерживать в готовности силы и средства для оперативного реагирования на возникновение лесных пожаров.

10. Обеспечить немедленный выезд сил и средств на все лесные пожары по первому поступающему сообщению, принятие мер по локализации и ликвидации пожаров в первые сутки.

11. Ежедневно, в сведениях о лесных пожарах, по лесничествам за сутки указывать потребность в силах и средствах по каждому пожару, принять незамедлительные меры по доставке сил и средств к месту пожара.

12. Дополнительно, при четвертом классе пожарной опасности организовать:

- наземные патрулирования с 8 до 20 ч. в местах работ, производственных объектов в лесу, в местах, посещаемых населением;
- авиапатрулирования не менее двух раз в день по каждому маршруту;
- дежурство в лесничествах в течение всего светлого времени, а также в пунктах приема донесений от экипажей патрульных самолетов и вертолетов с 9 до 20 ч.

Главному управлению МЧС России по Омской области:

1. Организовать постоянный мониторинг складывающейся обстановки на основе результатов космической съемки. Обратить внимание на соблюдение регламента реагирования на термические точки.

2. Обеспечить ежедневный анализ информации о термических точках на территории области с доведением до всех заинтересованных органов.

3. Обратить внимание на представление документов по каждой термической точке от оперативного дежурного ЕДДС и начальника пожарно-спасательного гарнизона, в части касающейся.

4. Обеспечить контроль за выполнением юридическими лицами, индивидуальными предпринимателями и физическими лицами требований Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации».

5. До начала пожароопасного сезона, при наличии законных оснований, провести внеплановые проверки по соблюдению требований пожарной безопасности в населенных пунктах, садоводческих, огороднических и дачных некоммерческих объединениях граждан, детских оздоровительных лагерях, на критически важных объектах и объектах экономики, граничащих с лесными насаждениями.

6. Провести детализацию прогноза по ухудшению обстановки, связанной с проведением профилактических выжиганий на землях лесного фонда и палов растительности на землях сельскохозяйственного назначения.

7. Организовать построение моделей развития природных пожаров с использованием информационных ресурсов и систем.

8. Организовать работу по информированию населения о лесопожарной обстановке в средствах массовой информации.

9. Обеспечить постоянную готовность оперативных групп ГУ МЧС России по Омской области и пожарно-спасательных гарнизонов к действиям и непрерывную связь с ними в случае выезда к месту ликвидации ЧС.

10. Организовать постоянное взаимодействие с территориальными подразделениями Росгидромета, Рослесхоза и Министерства природных ресурсов и экологии РФ с целью прогнозирования и постоянного контроля за развитием обстановки и своевременного принятия адекватных мер при ее осложнении.

11. Организовать работу по уточнению состава патрульных, патрульно-маневренных, маневренных и патрульно-контрольных групп.

Органам местного самоуправления Омской области:

1. До начала пожароопасного сезона организовать разъяснительную работу с юридическими лицами, индивидуальными предпринимателями и физическими лицами о выполнении требований Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации», а также подготовить перечень собственников (правообладателей) земель, примыкающих к лесу.

2. Со дня схода снежного покрова организовать проведение работ по очистке территорий сельских поселений от сухой травянистой растительности и другого горючего мусора, предусмотрев данные мероприятия в планах благоустройства территорий. В течение пожароопасного сезона организовать контроль за выполнением гражданами и организациями мероприятий по своевременной очистке от сгораемого мусора соответствующих территорий и соблюдению требований пожарной безопасности. По фактам выявляемых нарушений обеспечить в рамках предоставленных полномочий принятие мер, направленных на устранение данных нарушений, в том числе информирование территориальных подразделений ГУ МЧС России по Омской области.

3. Со дня схода снежного покрова организовать работу по проверке наличия и качества минерализованных полос вокруг лесных массивов и населенных пунктов, при необходимости организовать работу по их обновлению. В осенний период, до установления снежного покрова, провести работы по созданию минерализованных полос вокруг лесных массивов и населенных пунктов, подверженных переходу природных пожаров.

4. Проводить работы по профилактическим выжиганиям сухой травянистой растительности в соответствии с требованиями Правил противопожарного режима в Российской Федерации.

5. Во взаимодействии с территориальными подразделениями ГУ МЧС России по Омской области, территориальными подразделениями УМВД РФ по Омской области, отделами-лесничествами Главного управления лесного хозяйства Омской области до начала пожароопасного сезона организовать работу по уточнению состава патрульных, патрульно-маневренных, маневренных и патрульно-контрольных групп.

6. Организовать привлечение добровольцев, работников организаций для защиты населенных пунктов в случае возникновения угрозы перехода на них лесных и ландшафтных пожаров.

7. К работе по контролю за обстановкой на территории муниципальных образований привлечь старост населенных пунктов.

8. Сформировать резервы материальных и финансовых ресурсов для предупреждения и ликвидации ЧС, возникших вследствие лесных пожаров.

9. Осуществить подготовку и поддержание в готовности достаточного количества сил и средств для защиты населения и территорий от ЧС.

10. Принять меры по ограничению въезда в лесные массивы по полевым дорогам, неиспользуемым в хозяйственной и производственной деятельности (установление барьеров, заграждений и иных средств принудительного ограничения въезда).

11. Издать нормативно-правовой акт об ограничении или запрете посещения отдельных наиболее опасных участков леса.

12. Организовать проведение рейдовых мероприятий в местах массового отдыха граждан, расположения дачных и садовых участков, с целью исключения случаев нарушения правил пожарной безопасности в лесных массивах, а также несанкционированного проведения отжига травы и бытового мусора.

13. Обеспечить систематическое информирование населения об угрозе возникновения или возникновении ЧС, вызванных природными пожарами, о мерах пожарной безопасности, в том числе посредством организации и проведения собраний (сходов) населения.

14. Обеспечить готовность к проведению эвакуационных мероприятий в случае возникновения ЧС.

15. При осложнении лесопожарной обстановки, незамедлительно информировать собственников (правообладателей земель, руководителей территориальных подразделений, заинтересованных министерств и ведомств) о возможных последствиях связанных с лесными пожарами.

16. Провести подробный анализ состояния имеющихся источников наружного противопожарного водоснабжения.

17. Принять исчерпывающие меры по приведению имеющихся источников противопожарного водоснабжения в исправное состояние.

Управлению МВД России по Омской области:

1. Привести силы и средства в готовность к обеспечению действия режима ограничений пребывания граждан в лесах и въезда в них транспортных средств.

2. Во взаимодействии с территориальными подразделениями ГУ МЧС России по Омской области, отделами-лесничествами Главного управления лесного хозяйства Омской области до начала пожароопасного сезона организовать работу по уточнению состава патрульных, патрульно-маневренных и патрульно-контрольных групп по выявлению и привлечению к ответственности лиц, виновных в возникновении лесных пожаров, лиц, допустивших нарушения правил пожарной безопасности в лесах, а также лиц, по вине которых допущены

неконтролируемые выжигания сухих растительных остатков, мусора, сенокосов и пастбищ, других открытых мест на землях любых категорий.

Разработал:

Начальник отделения прогнозирования ЧС
управления гражданской обороны и защиты населения
ГУ МЧС России по Омской области
майор внутренней службы



М.А. Майер

10.04.2024 г.