

УДК 614.84

**Мальцев Семен Андреевич**

студент магистратуры  
Российская академия народного хозяйства и  
государственной службы при Президенте РФ  
Челябинский филиал  
Челябинск, Россия  
malcevsemen80@gmail.com

**Semyon A. Maltsev**

Post-graduate student  
Russian academy of national economy and  
public service under the President  
of the Russian Federation  
Chelyabinsk branch  
Chelyabinsk, Russia

---

**МЕРЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПОЖАРНОЙ  
БЕЗОПАСНОСТИ В ЛЕСАХ НА ТЕРРИТОРИИ  
ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ**

---

**MEASURES TO ENSURE FIRE SAFETY IN  
FORESTS IN THE CHELYABINSK REGION**

---

**Аннотация**

В статье рассмотрены вопросы основных мер обеспечения пожарной безопасности в лесах на территории Челябинской области. Проводится анализ нормативно-правовых актов Челябинской области, закрепляющих основные меры обеспечения пожарной безопасности. Результатами исследования является выделение основ мер, используемых Главным управлением лесами Челябинской области при охране лесов от пожаров. Сделаны выводы об эффективности деятельности Главного управления лесами Челябинской области.

**Ключевые слова:**

лес, пожар, меры противопожарной безопасности, тушение лесного пожара

---

**Abstract**

The article discusses the issues of basic measures to ensure fire safety in forests in the Chelyabinsk region. The analysis of the normative legal acts of the Chelyabinsk region, which consolidate the main measures to ensure fire safety, is carried out. The results of the study highlight the basics of measures used by the Main Forest Department of the Chelyabinsk region in protecting forests from fires. Conclusions are drawn about the effectiveness of the Main Forest Management of the Chelyabinsk region.

**Keywords:**

forest, fire, fire safety measures, forest fire extinguishing

---

**Введение.** Челябинская область является территорией с большим количеством лесного фонда. Общая площадь лесного массива составляет 2646,3 тысяч гектар. Леса Челябинской области служат местом обитания большого количества живых существ, способствуют очищению загрязненного воздуха, защищают почву и водоемы, являются незаменимыми помощниками населения.

В среднем за последние три года в Челябинской области ежегодно лесные пожары проходят территорию в 14,8 тысяч гектар. Благодаря оперативному применению мер противопожарной безопасности за последние три года рейтинг тушения лесных пожаров показывает их тушение в первые сутки с обнаружения возгорания. В среднем этот показатель составил 90%.

**Цель исследования** состоит в анализе мер обеспечения пожарной безопасности лесов на территории Челябинской области и выявление их эффективности.

**Методы исследования** включают в себя анализ нормативно-правовых актов Российской Федерации и Челябинской области в сфере охраны лесов от пожаров. Исследование строится на общенаучных методах познания – анализе, синтезе, обобщении и сравнении.

В соответствии с Федеральным законом от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности» система обеспечения пожарной безопасности представляет собой совокупность сил и средств, а также мер правового, организационного, экономического, социального и научно-технического характера, направленных на профилактику пожаров, их тушение и проведение аварийно-спасательных работ [1].

Основным органом исполнительной власти, входящим в систему обеспечения пожарной безопасности на территории Челябинской области, является Главное управление лесами Челябинской области. Главное управление Лесами Челябинской области в своем подчинении имеет [2]:

1. Государственное казенное учреждение «Управление лесничествами Челябинской области», состоящее из 22 лесничеств, являющихся территориальными отделами и 105 участков лесничеств. Основной функцией данного учреждения является осуществление государственного надзора.

2. Областные бюджетные учреждения – 9 лесных хозяйств, осуществляющих охрану, защиту и воспроизводство лесов.

3. Областное бюджетное учреждение «Центр пожаротушения и охраны леса Челябинской области», который непосредственно осуществляет меры пожарной безопасности и тушения лесных пожаров.

Главное управление лесами ежегодно разрабатывает «сводный план тушения лесных пожаров» на основе разработанных лесничествами планов тушения лесных пожаров. В соответствии со сводным планом осуществляются меры обеспечения пожарной безопасности [3].

Сводный план тушения лесных пожаров состоит из текстовой и графической частей и содержит в себе:

1. Определение территорий, которые имеют наибольшую вероятность возгорания.

2. План-программу по противопожарному оборудованию лесных массивов, включающее расстановку пунктов видеонаблюдения, образование противопожарных

водоемов искусственным способом, обустройство мест рекреационного нахождения населения на территории леса и др.

3. План по реализации имеющихся у лесопожарного формирования техники и средств при определенном уровне пожарной опасности на территории, подконтрольной данному лесопожарному формированию.

4. План-программу по противопожарному оборудованию населенных пунктов и охране земель, которые имеют общую границу с лесопожарными формированиями.

5. Количественный и качественный показатели лесопожарных формирований, количество находящейся в их распоряжении техники и оборудования.

6. Количество внешних сил и средств, которые могут привлечены к деятельности по тушению лесных пожаров в случае необходимости.

Кроме того, ежегодно, Правительство Челябинской области издает Постановление об установлении пожароопасного сезона в лесах на территории Челябинской области. Так, 2024 году пожароопасный сезон начался с 5 апреля [4]. Также, оно издает распоряжение об охране лесов Челябинской области от пожаров, в котором содержится перечень мероприятий и ответственные за выполнения этих мероприятий органы [5].

Меры обеспечения пожарной безопасности – действия по обеспечению пожарной безопасности, в том числе по выполнению требований пожарной безопасности [6].

Меры противопожарной безопасности на территории Челябинской области осуществляются в соответствии со сводным планом тушения лесных пожаров, регламентами лесных хозяйств и лесничеств и проектами категории земель, и их освоением.

Меры пожарной безопасности в лесах включают в себя [1]:

1. Предупреждение лесных пожаров (противопожарное обустройство лесов и обеспечение средствами предупреждения и тушения лесных пожаров).

2. Мониторинг пожарной опасности в лесах и лесных пожаров.

3. Разработку и утверждение планов тушения лесных пожаров.

4. Иные меры пожарной безопасности в лесах.

Так, Главное управление лесами Челябинской области осуществляет следующие меры по охране лесного массива от пожаров:

1. Введение пожароопасного сезона.

2. Видеомониторинг пожаров на лесной территории.

3. Проведение подготовительных работ специальной техники и оборудования, предназначенного для тушения лесных пожаров.

4. Ограничение возможности пребывания населения в лесах, проезда автотранспорта населения в леса.

5. Создание противопожарных барьеров и минерализованных полос.

6. Усиление противопожарной пропаганды в средствах массовой информации, создание и печать памяток о поведении граждан в лесу.

7. Образование патрульных группы с целью обхода территории лесного массива, закрепленного за их охраной.

8. Организация добровольческих групп с целью привлечения населения, арендаторов лесных участков, сельскохозяйственных формирований для тушения лесных пожаров.

9. Взаимодействие с государственными органами исполнительной власти субъекта и органами местного самоуправления для пресечения нарушения гражданами правил поведения в лесу, оперативного реагирования в соответствии с классом опасности пожара и др. меры.

Условно все применяемые меры по осуществлению охраны леса от пожаров можно разделить на три группы:

1. Профилактические меры по предупреждению лесных пожаров.

2. Обнаружение лесного пожара.

3. Ликвидация лесного пожара.

Профилактические меры осуществляет особая система предупреждения лесного пожара, в которую входит нормативно-правовая база, пропаганда в средствах массовой информации необходимости правильного поведения населения в лесу, правила этого поведения и последствия нарушения данных правил, запрет в особом случае пожарной опасности на нахождение населения на территории леса, взаимодействие лесопожарных формирований с органами местного самоуправления, патрулирование территории и др.

Вторым этапом охраны лесов от пожаров является обнаружение лесного пожара. Как известно, основным фактором возгорания лесного массива является антропогенный, в связи с чем пожар может возникнуть в любой точке, к которой имеет доступ человек.

На территории Челябинской области осуществляется три способа обнаружения лесного пожара: патрулирование территории наземными группами, стационарные посты, которых не так уж и много, в основном они располагаются возле пожаро-химических станций и видеомониторинг.

**Выводы.** Согласно итогам деятельности Главного управления лесами Челябинской области в 2023 году сложилась следующая картина.

В 2023 году произошло расширение системы видеомониторинга пожаров для более оперативного реагирования на очаги возгорания, общее количество постов видеомониторинга составляет 80 штук. Было заказано большое количество единиц техники, всего на 2023 год на балансе Главного управления лесами Челябинской области числится 2087 единиц техники.

Все эти меры привели к тому, что ликвидация возгораний в первые сутки с их обнаружения составила 96% от общего числа возгораний. Данный показатель является одним из самых высок в Уральском федеральном округе.

#### **Список использованных источников**

1. Федеральный закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности» (ред. от 19.10.2023) // Собрание законодательства Российской Федерации. 26.12.1994 г. № 35 ст. 3649.

2. Структура // Главное управление лесами Челябинской области. URL: <https://priroda.gov74.ru/forest/overview/Struktura.htm> (дата обращения: 21.04.2024).

3. Постановление Правительства РФ от 18.05.2011 г. № 378 «Об утверждении Правил разработки сводного плана тушения лесных пожаров на территории субъекта Российской Федерации» // Собрание законодательства Российской Федерации от 23 мая 2011 г. № 21 ст. 2973.

4. Постановление Правительства Челябинской области от 03.04.2024 № 235-П «Об установлении пожароопасного сезона в лесах на территории Челябинской области в 2024 году» // Главное управление лесами Челябинской области URL: <https://priroda.gov74.ru/forest/view/npa.htm?id=11494365@normAct> (дата обращения: 21.04.2024).

5. Распоряжение Правительства Челябинской области от 19.03.2024 № 230-рп «Об охране лесов Челябинской области от пожаров в 2024 году» // Правительство Челябинской области URL:

<https://pravmin.gov74.ru/prav/npa/view.htm?id=11490717@normAct> (дата обращения: 21.04.2024).

6. Федеральный закон от 04.12.2006 № 200-ФЗ «Лесной кодекс Российской Федерации» (ред. от 04.08.2023) // Собрании законодательства Российской Федерации от 11 декабря 2006 г. № 50 ст. 5278.