### Охрана лесов от пожаров

По итогам пожароопасного сезона 2020 года зарегистрировано 9 возгорания лесной подстилки на общей площади 183,302 га на территории Алатырского, Чебоксарского (Заволжье) и Шумерлинского лесничеств, которые были своевременно обнаружены и ликвидированы.

*Динамика лесных пожаров за 2010*–*2020 гг.*

Выполнены противопожарные мероприятия, предусмотренные Лесным планом Чувашской Республики.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование  мероприятий | Ед.  изм. | **План, всего** | в т.ч. | | **Факт, всего** | в т.ч. | | **Процент вы-**  **полнения** |
| по Гос-зада-нию | арен-дато-рами | по Гос-зада-нию | арен-дато-рами |
| Устройство противопожарных минерализованных полос | км | 505 | 490 | 15 | 505 | 490 | 15 | 100 |
| Уход за противопожарными минерализованными полосами | км | 2500 | 2320 | 180 | 2550,4 | 2320 | 230,4 | 102,0 |
| Устройство мест отдыха | шт. | 410 | 410 | - | 414 | 410 | 4 | 101 |
| Установка стендов и аншлагов | шт. | 700 | 700 | - | 708 | 703 | 5 | 105 |
| Эксплуатация водоемов | шт. | 110 | 110 | - | 110 | 110 | - | 100 |
| Установка шлагбаумов | шт. | 109 | 109 | - | 109 | 111 | - | 101,8 |
| Строительство лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров | км | 3 | 3 | - | 3 | 3 | - | 100 |
| Реконструкция лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров | км | 15 | 15 | - | 15 | 15,0 | - | 100 |
| Прочистка просек | км | 157 | 157 | - | 157 | 157 | - | 100 |

Минприроды Чувашии, администрациями муниципальных районов и городских округов, общественными экологическими организациями проведена масштабная агитационно-пропагандистская работа через средства массовой информации на противопожарную и природоохранную тематику. Организовано более 58 акций по противопожарной пропаганде, проведены открытые уроки в образовательных учреждениях с охватом более чем 1,5 тыс. школьников и студентов, свыше 5 тыс. собраний, бесед и лекций среди различных слоев населения. На официальных сайтах органов исполнительной власти Чувашской Республики и районных администраций размещено более 65 статей на природоохранную и противопожарную тематику. В печатных СМИ и в интернет-изданиях Чувашской Республики опубликовано более 90 статей на природоохранную и противопожарную тематику. Распространено более 7,2 тыс. шт. памяток и буклетов.

На официальном сайте Минприроды Чувашии в течение всего года размещалась соответствующая информация о состоянии охраны лесов от пожаров, ежедневно обновлялось сообщение о классе пожарной опасности, в разделе «Актуально» размещалась информация о необходимости соблюдения правил пожарной безопасности в лесах.



С 1 апреля т.г. была введена в эксплуатацию система видеомониторинга лесных пожаров: всего в республике установлено 5 видеокамер, из которых 4 находятся в ведении Минприроды Чувашии и 1 – ФГБУ «Государственный заповедник «Присурский». С помощью системы видеомониторинга в т.г. было обнаружено 2 лесных пожара, в т.ч. один на территории соседней Республики Марий Эл, что позволило потушить пожары на ранней стадии развития.

### 1.7.4. Защита лесов от вредных организмов

Общая площадь очагов вредных организмов на землях лесного фонда, расположенных в границах Чувашской Республики, по состоянию на 1 января 2020 г. составляет 5790,8 га, в том числе стволовые вредители – 1861,3 га и болезней леса – 4109,5 га. Требуются меры борьбы на площади 3267,2 га.

Динамика развития очагов вредных организмов за последние 5 лет приведена ниже на диаграмме.

В течение 2020 года зарегистрирована гибель лесных насаждений на общей площади 111,8 га, из них по причинам от лесных пожаров – 60,1 га, от повреждений вредными насекомыми – 4 га, от воздействия неблагоприятных погодных условий – 6,6 га, от болезней леса – 39,8 га, от повреждения дикими животными – 0,7 га, от антропогенных факторов – 0,6 га.

В целях улучшения санитарного состояния лесных насаждений, снижения ущерба от воздействия неблагоприятных факторов по состоянию на 1 декабря 2020 года были оздоровлены лесные участки на общей площади 189,2 га, в том числе посредством сплошных санитарных рубок – 1,2 га, выборочных санитарных рубок – 185,6 га, и рубки аварийных деревьев – 2,4 га.

По состоянию на 1 декабря 2020 году лесопатологическими обследованиями охвачены лесные насаждения на общей площади 2920,6 га. По итогам назначены мероприятия по предупреждению распространения вредных организмов на общей площади 2920,6 га, из них санитарно-оздоровительные мероприятия – 615,6 га, профилактические биотехнические мероприятия – 2305 га.

*Сведения о выполнении лесозащитных мероприятий*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Наименование мероприятий** | **План, га** | **Факт, га** | **Выполнение, %** |
| Лесопатологические обследования | 5958 | 2920,6 | 49,0 |
| Биотехнические мероприятия | 3349 | 2305 | 68,6 |
| Санитарно-оздоровительные мероприятия, всего | 2609 | 189,2 | 7,2 |
| в том числе:  сплошные санитарные рубки | 167 | 1,2 | 0,71 |
| выборочные санитарные рубки | 2266 | 185,6 | 8,19 |
| уборка неликвидной древесины | 158 | 0 | 0 |
| уборка аварийных деревьев | 17,9 | 2,4 | 13,4 |

Лесопатологическое состояние лесных насаждений, расположенных на территории Чувашской Республике является удовлетворительным, т.к. по состоянию на 1 декабря 2020 г. площадь погибших и поврежденных насаждений составляла 11965,6 га или 2 % от общей площади земель лесного фонда, расположенных на территории республики.