

«Об организации охраны государственного лесного фонда от пожаров на территории Тамбовской области»

Пожароопасный сезон на территории области наступил 11 апреля. В настоящее время эффективно работает вся система обнаружения лесных пожаров, обеспечено своевременное их тушение, активно реализуются запланированные мероприятия по противопожарному обустройству лесов.

В текущем году, на 30 дней раньше, чем в 2010 году, установилась аномально жаркая погода с дневной температурой воздуха выше $+30^{\circ}$ С. Начиная с 12 мая, по погодным условиям, на территории области отмечается 4 (высокий) класс пожарной опасности, а с 18 мая - уже **5 (чрезвычайный)** класс пожарной опасности. Несмотря на прошедшие с 17 по 23 мая дожди, возможность возникновения крупных лесных пожаров сохраняется.

С начала пожароопасного сезона **на территории области зафиксировано 308 термоточек на площади 31 тыс. га.** Все они обнаружены на землях сельскохозяйственного назначения. Неоднократно возникала угроза перехода огня на участки лесного фонда. По июль включительно в Центральном федеральном округе ожидается дефицит осадков. Это означает, что лесопожарный сезон будет очень сложным.

С 1 мая в лесах области действует особый противопожарный режим, который запрещает разведение костров, использование других источников открытого огня в лесах и проведение сельскохозяйственных палов на прилегающих к лесному фонду территориях.

Принято постановление администрации области от 15.05.2013 № 464 «Об ограничении пребывания граждан в лесах», которое действует с 18 мая по 06 июня и во исполнение которого Управлением лесами осуществлен комплекс мер по ограничению пребывания граждан в лесах и въезда в них транспортных средств. Во всех лесничествах на 20 календарных дней установлено 184 предупредительных аншлагов с информацией об основании и сроках введения ограничений. Инспекторами лесничеств организовано 27 стационарных постов для осуществления контроля введенного ограничения, усилена противопожарная пропаганда. В лесном фонде установлено 30 дополнительных шлагбаумов, распахано 175 грунтовых дорог (въездов в лесные массивы).

В текущем году пожарные команды автономных учреждений участвуют в тушении лесных пожаров, жилых зданий и других объектов в населенных пунктах. Во многих случаях пожарные расчёты лесхозов первыми прибывают к месту тушения возгораний, а в отдельных случаях – они единственные участники тушения пожаров в лесных поселках.

Это подтверждает, что все областные автономные учреждения, получившие в 2012 году бессрочные лицензии и статус специализированных учреждений по тушению лесных пожаров, надлежащим образом подготовились к пожароопасному сезону.

Основным нормативным документом, регламентирующим организацию работ по тушению лесных пожаров, является **Сводный план тушения лесных пожаров, который утвержден** главой администрации области О.И. Бетиным 01.03.2013 года.

За последние два года значительно усилена материальная база автономных учреждений: дополнительно созданы 4 пожарно-химические станции 1 типа (в Уваровском, Жердевском, Кирсановском и Шехманском лесхозах) и одна ПХС-3 типа в Моршанском лесхозе. Всего в области действуют 17 пожарно-химических станций.

В январе 2013 года получено 8 единиц новой лесопожарной техники, в том числе шесть пожарных автомобилей повышенной проходимости Silant и два современных малых лесопатрульных комплекса, а также трейлер для доставки тяжелой инженерной техники к месту пожара.

Парк специализированной лесопожарной техники в лесхозах увеличился с 30 единиц (2010 год) до 68 единиц (январь 2013 года), рост составил 227 %.

Кроме того, автономные учреждения до начала пожароопасного сезона закупили лесопожарное оборудование и противопожарный инвентарь. В соответствии с Лесным планом области и лесохозяйственными регламентами лесничеств на землях лесного фонда создано 33 склада мелкого противопожарного инвентаря. Все это создает прочную основу для обеспечения пожарной безопасности в 2013 году.

При необходимости в соответствии со Сводным планом к тушению пожаров может быть привлечено достаточно сил и средств, что видно из слайда:

Общий ресурс области для тушения лесных пожаров - 623 единицы техники, в том числе 133 пожарных автоцистерн, 216 тракторов, 34 бульдозера, 240 автомашин и 2180 человек.

В соответствии со Сводным планом автономные учреждения являются главным звеном в тушении лесных пожаров. Они работают в тесном контакте с Главным управлением МЧС России по Тамбовской области и со всеми муниципальными образованиями.

В этом году прошли обучение 450 членов команд пожаротушения и 55 руководителей тушения лесных пожаров автономных учреждений.

В 2013 году **автономными учреждениями** в соответствии с Лесным планом области активно ведутся работы по противопожарному обустройству лесов. В полном объеме выполнен контролируемый отжиг сухой растительности на площади 410 га. В целях предотвращения распространения огня от населенных пунктов и объектов экономики в сторону лесного фонда и в обратном направлении, **на лесных участках, прилегающих к 56 лесным поселкам, созданы минерализованные полосы на протяжении 76 км, проведена уборка отдельных буреломных и сухостойных деревьев на площади 9 га.** Указанные мероприятия проведены на участках, представляющих повышенную опасность, по границе между землями лесного фонда и поселков: Красный и Каменный Умет Пичаевского района, Кресты, Зелёный Бор, Новый - Моршанского района, Георгиевский, Чистоозёрный, Голдым, Хомутляй, селе Тулиновка - Тамбовского района и многих других местах.

Строительство и ремонт дорог противопожарного назначения выполнены на 70 %, создание минерализованных полос на 82 %. Отремонтированы 330 мест отдыха и малых архитектурных форм (88 % к плану года), подъезды к 75 водоемам пожарного назначения (100 %), установлено 255 шлагбаумов (108 %), 835 аншлагов (100 %).

Работы велись в течение всех праздничных дней мая и активно продолжаются в настоящее время, со значительным опережением графика, согласованного с Департаментом лесного хозяйства по ЦФО.

Важным компонентом охраны лесов от пожаров является система обнаружения пожаров, которая включает:

1. Спутниковую информационную систему дистанционного мониторинга «ИСДМ-Рослесхоз», к которой имеют доступ все лесхозы и лесничества области, которая **фиксирует все возгорания** (термоточки) на территории области. В текущем году зарегистрировано 308 возгораний.

2. Сеть пожарно-наблюдательных вышек (20 ПНВ). С ПНВ выявляется более 90 % лесных пожаров.

3. Наземное патрулирование (утверждено 103 маршрута патрулирования общей протяженностью 3842 км). **Инспекторами лесничеств** в рамках осуществления федерального государственного лесного надзора (лесной охраны) и федерального государственного пожарного надзора в лесах проведены проверки готовности органов местного самоуправления, владельцев линейных объектов и арендаторов лесных участков к пожароопасному сезону. Установлен и привлечен к административной ответственности 41 нарушитель Правил пожарной безопасности, 112 нарушителей Правил санитарной безопасности в лесах. В ходе патрулирования выявляются и возгорания в лесах.

4. Применяется авиатрулирование (3 маршрута общей протяженностью 579 км) и система видеомониторинга леса «Лесной дозор» (установлено 4 видеокамеры).

Региональная диспетчерская служба (РДС) Управления лесами и пункты диспетчерского управления по охране лесов от пожаров во всех лесничествах и лесхозах **работают в круглосуточном режиме.**

В случае обнаружения возгораний за пределами лесного фонда на землях сельскохозяйственного назначения, землях поселений диспетчер Управления лесами направляет информацию об этом в единую дежурно-диспетчерскую службу (ЕДДС) соответствующего района, которая организует оперативные выездные проверки в целях пресечения неконтролируемых палов и тушения возгораний.

В результате в текущем году в лесном фонде оперативно обнаружено и ликвидировано **7 возгораний (без ущерба лесному фонду) на общей площади 2,14 га.** Это одни из лучших показателей по ЦФО. (В Воронежской области 15 лесных пожаров на площади 4,35 га, в Рязанской – 3 на площади 12 га, в Смоленской – 4 на площади 18 га). Средняя площадь одного пожара в Тамбовской области составила **0,31 гектара.** Среднее время обнаружения пожара 10 минут, прибытия к месту пожара - 20 минут, ликвидации пожара - 2 часа.

Положительные результаты по обнаружению и тушению возгораний вблизи лесного фонда достигнуты благодаря своевременно принятым администрацией области **постановлениям:**

✓ **«О подготовке к весенне-летнему пожароопасному периоду 2013 года»** от 28.11.2012 № 1485,

✓ **«О мерах по охране лесов от пожаров и защите их от вредителей и болезней в 2013 году на территории области»** от 06.02.2013 № 109,

✓ **«Об установлении особого противопожарного режима в лесах на территории области»** от 29.04.2013 № 440,

✓ **«Об ограничении пребывания граждан в лесах»** от 15.05.2013 № 464.

Обеспечению пожарной безопасности на территории области способствует заключенное 06.03.2013 **Соглашение о взаимодействии** в области лесных отношений между **Федеральным агентством лесного хозяйства и администрацией Тамбовской области.**

Кроме того, заключены **Соглашения о взаимодействии** Управления лесами области с ФБУ Центральная база авиационной охраны лесов **«Авиалесоохрана»**, Главным управлением **МЧС России по Тамбовской области**, с ФГБУ **«Государственный природный заповедник «Воронинский»**, управлениями лесным хозяйством **соседних областей** (Пензенской, Липецкой, Воронежской, Рязанской) при тушении крупных лесных пожаров, в том числе согласован порядок межрегионального маневрирования силами и средствами пожаротушения.

В целом, **Тамбовская область обладает необходимыми силами и средствами для своевременного обнаружения и оперативного тушения лесных пожаров и надлежащим образом готова к пожароопасному сезону.**