



ЛЕСНЫЕ НОВОСТИ

ФЕВРАЛЬ, 2013 ГОД

ГАЗЕТА КОМИТЕТА ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА КУРСКОЙ ОБЛАСТИ

ОТ ПЕРВОГО ЛИЦА

ПРОШЕДШИЙ 2012 ГОД, КАК И ВСЕ ПРЕДЫДУЩИЕ, ДЛЯ ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА БЫЛ ТРУДНЫМ. В ТО ЖЕ ВРЕМЯ В ИСТОРИЮ ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА ЭТОТ ГОД ВОЙДЕТ ОТМЕЧЕННЫМИ ЗНАЧИМЫМИ ДЛЯ ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА СОБЫТИЯМИ, ОДНИМ ИЗ КОТОРЫХ ЯВЛЯЕТСЯ ПРОВЕДЕНИЕ НА ТЕРРИТОРИИ НАШЕГО СУБЪЕКТА В СЕНТЯБРЕ МЕЖРЕГИОНАЛЬНОГО СЕМИНАРА "ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО В ДУБРАВАХ ЕВРОПЕЙСКОЙ ЧАС-

ТИ РОССИИ", ПО РЕЗУЛЬТАТАМ КОТОРОГО ДАНА ПОЛОЖИТЕЛЬНАЯ ОЦЕНКА ТРУДА КУРСКИХ ЛЕСОВОДОВ РУКОВОДИТЕЛЕМ РОСЛЕСХОЗА ВИКТОРОМ МАСЛЯКОВЫМ. ОБ ЭТОМ И МНОГОМ ДРУГОМ НА РАСШИРЕННОМ СОВЕЩАНИИ, ПРОШЕДШЕМ 22 ФЕВРАЛЯ 2013 ГОДА, РАССКАЗЫВАЛ В СВОЕМ ДОКЛАДЕ ПРЕДСЕДАТЕЛЬ КОМИТЕТА ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА КУРСКОЙ ОБЛАСТИ ВАСИЛИЙ ВЫВОДЦЕВ.

ЛЕСНИКИ ПОДВЕЛИ ИТОГИ И ПОСТАВИЛИ ЗАДАЧИ НА 2013 ГОД



Выполнение переданных отдельных полномочий в области лесных отношений в 2012 году осуществлялось в соответствии с Соглашением о взаимодействии между администрацией Курской области и Федеральным агентством лесного хозяйства, утвержденными лесохозяйственными регламентами лесничеств и Лесным планом Курской области.

Мероприятия по охране, защите, воспроизводству лесов на территории региона выполнялись арендаторами лесных участков, областными государственными унитарными предприятиями, лесопожарным центром в соответствии с проектами освоения лесов, заключенными государственными контрактами и договорами купли-продажи лесных насаждений для заготовки древесины.

Заготовка древесины арендаторами (44 процента) производится в соответствии с лесохозяйственными регламентами лесничеств на основании проектов освоения лесов и лесных деклараций. В аренду для заготовки древесины передано лесных участков общей площадью 85782 гектара. По договорам купли-продажи для собственных нужд заготовлено 2,8 тысячи кубических метров, что составляет два процента от общего объема заготовки древесины.

Анализ динамики разрешенного отпуска древесины на корню по всем видам рубок показывает, что фактически ежегодно в среднем за последние семь лет заготавливается 105,3 тысячи кубических метров древесины (20 процентов ежегодного среднего прироста насаждений), а в 2012 году объем заготовки древесины от всех видов рубок составил 156,9 тысячи кубических метров, что составляет 85 процентов от установленного Лесным планом Курской области объема.

Особое внимание уделяется контролю за своевременностью и качеством проведения ухода за молодняками. В 2012 году рубки ухода в молодняках проведены на площади 833 гектара (100 процентов к плану) с хорошим качеством работ.

ЭФФЕКТИВНОСТЬ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЛЕСНИЧЕГО И ЕГО КОМАНДЫ - ЛЕСНЫХ ИНСПЕКТОРОВ - ЗАВИСИТ ОТ ЗАНИМАЕМОГО СТАТУСА

В 2012 году государственными лесными инспекторами комитета лесного хозяйства (десять человек), отделов комитета по лесничествам (78 человек) проводилась целенаправленная работа по предупреждению, выявлению и пресечению нарушений лесного законодательства, включая комплекс мер по предотвращению и пресечению незаконной заготовки и оборота древесины на территории области, так как более 60 процентов выявленных нарушений лесного законодательства - незаконные рубки.

Была активизирована лесоохранная пропаганда среди населения, совместная работа в составе оперативно-следственных групп правоохранительных органов.

Особое внимание было уделено оптимизации федерального государственного лесного надзора за деятельностью лесопользователей, противодействию незаконной заготовке и обороту древесины, соблюдению норм законодательства в области использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов.

С целью сохранения ценных лесных насаждений (дуба и других пород) была усилена охрана леса и контроль за заготовкой и оборотом древесины этих пород, проведение плановые ревизии лесничеств.

В комитете лесного хозяйства организована работа единого телефонного номера (доверия) в области лесных отношений, по которому поступают сообщения, в том числе и о случаях незаконной рубки леса (8-800-100-94-00).

В целях межведомственного взаимодействия регулярно проводились заседания областной и районных межведомственных комиссий.

Проведена учеба с должностными лицами, осуществляющими федеральный государственный лесной надзор, федеральный государственный пожарный надзор в лесах.

Введены в действие и реализованы План проведения плановых проверок юридических лиц и индивидуальных предпринимателей на 2012 год, План мероприятий по предотвращению незаконной заготовки и оборота древесины в Курской области на 2011-2014 годы, План проведения в прошедшем году агитационно-массовой работы по охране, защите, воспроизводству лесов.

В рамках реализации Плана мероприятий по предотвращению незаконной заготовки и оборота древесины мобильными группами проведены рейды в районах по проверке соблюдения лесного законодательства РФ физическими и юридическими лицами, индивидуальными предпринимателями при заготовке и обороте древесины. Организованы и проведены совме-

стные дежурства контролирующих и правоохранительных органов по контролю за заготовкой и оборотом древесины на автомобильных дорогах области.

В соответствии с приказом комитета от 23.11.2012 года № 156 "Об обеспечении сохранности хвойных молодняков в предновогодний период" с 01.12.2012 года по 01.01.2013 года проведен месячник по охране лесов, сохранности хвойных молодняков в предновогодний период.

В целях реализации месячника через средства массовой информации проведена разъяснительная и пропагандистская работа среди населения по вопросам охраны леса, сбережения хвойных молодняков, об ответственности за нарушение лесного законодательства и о порядке обеспечения населения новогодними елями.

Совместно с правоохранительными органами на дорогах общего пользования были созданы дополнительные стационарные посты и мобильные группы для контроля за перевозкой новогодних елей и другой лесной продукции.

Проведен комплексный анализ ситуации с незаконными рубками и оборотом древесины в Курской области. За последние годы просматривается тенденция к снижению объемов незаконной заготовки древесины, с одновременным ростом процента выявляемости этих случаев.

Такие результаты достигнуты в том числе и благодаря тому, что комитетом лесного хозяйства Курской области организовано проведение информационной кампании среди населения по сбережению лесов, предотвращению и пресечению незаконной заготовки и оборота дре-

весины и улучшению экологической обстановки на территории региона.

В 2012 году государственными лесными инспекторами проведено 32 проверки, в том числе 19 плановых (в соответствии с Планом проведения плановых проверок юридических лиц и индивидуальных предпринимателей на 2012 год) и 13 внеплановых. В ходе проведения проверок выявлено 26 нарушений лесного законодательства. Наложено 24 административных штрафа, в том числе 21 - на должностных и три - на юридических лиц, на общую сумму 62 тысячи рублей.

Государственными лесными инспекторами комитета, отделов комитета по лесничествам в 2012 году выявлено более 280 нарушений лесного законодательства, из них 181 случай незаконной рубки леса. Объем незаконно заготовленной древесины составил 343 кубических метра.

Рассмотрено более 180 административных дел, наложено штрафов на сумму 436 тысяч рублей, взыскано 405 тысяч рублей административных штрафов, возмещено ущерба на сумму более 740 тысяч рублей, возбуждено 43 уголовных дела, 22 человека привлечены к уголовной ответственности. Эффективность деятельности лесных инспекторов, находящихся в ранге государственных гражданских служащих Курской области высоко оценена Департаментом лесного хозяйства по ЦФО.

Вместе с тем, в текущем году необходимо приложить максимум усилий лесным инспекторам к снижению объемов незаконной рубки лесов, привлечению лесонарушителей к установленной законом ответственности.

Продолжение на стр. 2



ОТ ПЕРВОГО ЛИЦА

Продолжение. Начало на стр. 1

ПОМОГУТ САНИТАРНО-ЗАЩИТНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ

Защита лесов от вредителей и болезней - одна из важнейших задач в деле сохранения лесов и повышения их производительности. Лесозащитные мероприятия взаимосвязаны со всеми лесохозяйственными и лесокультурными работами, направленными на создание условий, необходимых для лучшего развития лесных насаждений и предотвращения распространения в них вредителей и болезней.

Здоровье леса зависит от многих составляющих - условий произрастания, хозяйственной деятельности человека, а также воздействия неблагоприятных климатических факторов.

Аномальные погодные условия 2010 года создали стрессовую ситуацию для лесных насаждений и благоприятные условия для развития негативных процессов (пожары, насекомые, болезни и ураганные ветры).

В связи с этим в 2012 году на территории области специалистами комитета лесного хозяйства и специалистами филиала "Российского центра защиты леса" - "Центра защиты леса Воронежской области" зафиксировано развитие вспышки размножений хвое- и листогрызущих вредителей, а также стволовых вредителей - ксилофагов (питающиеся древесиной) в насаждениях Курской области.

В 2012 году очаги вредителей леса, таких как рыжий сосновый пилильщик, пяденица, дубовый блошак, зарегистрированы на площади 265 гектаров, наиболее

остро стоит проблема дальнейшего возникновения в еловых насаждениях очагов короледа-типографа, в текущем году они зарегистрированы на площади 78 гектаров. В целях ликвидации очагов стволовых вредителей проводились санитарно-оздоровительные мероприятия на площади 98 гектаров и постоянный надзор за состоянием данных насаждений.

Нарушение устойчивости лесов и, как следствие, ухудшение их санитарного состояния во многом связаны с болезнями леса. Болезни леса являются главной причиной ослабления и усыхания насаждений Курской области.

Общая площадь очагов болезней леса на территории лесного фонда Курской области - 26630 гектаров. Главной причиной усыхания и распада сосняков является корневая губка, очаги которой зарегистрированы на площади 4900 гектаров.

Особенностью корневой губки является способность распространяться через корни на рядом стоящие деревья, в результате чего в насаждениях образуются очаги болезни. Зараженные деревья погибают, в древостое образуются просветы (окна), и насаждение постепенно превращается в редины. В очагах корневой губки начинают действовать очаги стволовых вредителей, ускоряющих и довершающих процесс усыхания этих насаждений.

Дубравы Курской области повреждены в основном стволовыми гнилями, некрозно-раковыми заболеваниями ветвей и

стволов, сосудистым микозом, поперечным раком дуба, опенком осенним. Гнили чаще всего вызываются дереворазрушающими грибами, которые разрушают древесину и приводят к потере ее технических качеств. Сосудистые и некрозно-раковые болезни поражают стволы и ветви древесных пород различного возраста, вызывая сухостойность и ослабление насаждения.

В последние десятилетия дубравы оказались в длительной депрессии. В отдельных районах области происходит интенсивное усыхание дуба (Дмитриевский, Железногорский). Восстановление дубрав затруднено из-за ослабления плодоношения дуба. Одна из причин данной проблемы в том, что порослевые дубовые древостои - насаждения многократной генерации.

В связи с этим необходимо ежегодно проводить санитарно-оздоровительные мероприятия как важнейшую часть лесохозяйственного метода. Санитарно-оздоровительные мероприятия в лесах области проводятся в виде выборочных, сплошных санитарных рубок как наиболее действенный и быстрый способ, позволяющий улучшить санитарное состояние насаждений и уменьшить потери древесины в результате гибели древостоя.

В качестве санитарно-оздоровительных мероприятий в целях борьбы с корневой губкой, другими видами болезней, стволовыми вредителями за 2012 год в насаждениях проведены сплошные сани-

тарные рубки на площади 161 гектар, выборочно-санитарные рубки на площади 424 гектара.

Центром защиты леса Воронежской области на территории лесного фонда Курской области ежегодно планируется и проводится лесопатологический мониторинг (слежение за состоянием, или "здоровьем" леса). В текущем году данное мероприятие проведено на площади 15400 гектаров.

На территории лесного фонда Курской области специалистами лесничеств, ОГУП проведено лесопатологическое обследование с целью оценки санитарного и лесопатологического состояния насаждений, планирования и обоснования мероприятий по их защите на площади 5700 гектаров.

Целью данного обследования является также оперативный контроль за лесопатологическим состоянием лесов: нарушением их устойчивости, численностью (распространением), повреждением (поражением), вредителями, болезнями и другими природными и антропогенными факторами для своевременного принятия решений по осуществлению лесозащитных либо других лесохозяйственных мероприятий.

В текущем году главное внимание необходимо уделить улучшению санитарного состояния наших лесов. Выполнить запланированные мероприятия по ликвидации очагов короледа-типографа, уборке захламленности, а также улучшить санитарное состояние лесов.

СКАЖЕМ «НЕТ!» УГРОЗЕ ОГНЯ

В прошедшем году в полном объеме проведены противопожарные профилактические мероприятия в соответствии с утвержденным государственным заданием САУ КО "Лесопожарный центр" и заключенными соглашениями на выполнение работ по охране, защите, воспроизводству леса и тушению лесных пожаров, планов-графиков проведения работ, договоров аренды лесных участков, проектов освоения лесов в объеме выделенного финансирования и за счет средств арендаторов лесных участков.

Введены в действие и реализованы План по подготовке к пожароопасному сезону 2012 года на территории региона, План мероприятий по организации работы по охране лесов от пожаров комитета лесного хозяйства на 2012 год, План мероприятий по реализации Перечня поручений первого заместителя Председателя Правительства РФ по итогам селекционного совещания (видеоконференции) с руководителями органов исполнительной власти субъектов РФ по вопросу "Об итогах пожароопасного сезона 2011 года в лесах России и задачах по подготовке к пожароопасному сезону 2012 года", планы мероприятий по охране лесов от пожаров, обеспечению пожарной безопасности в лесах.

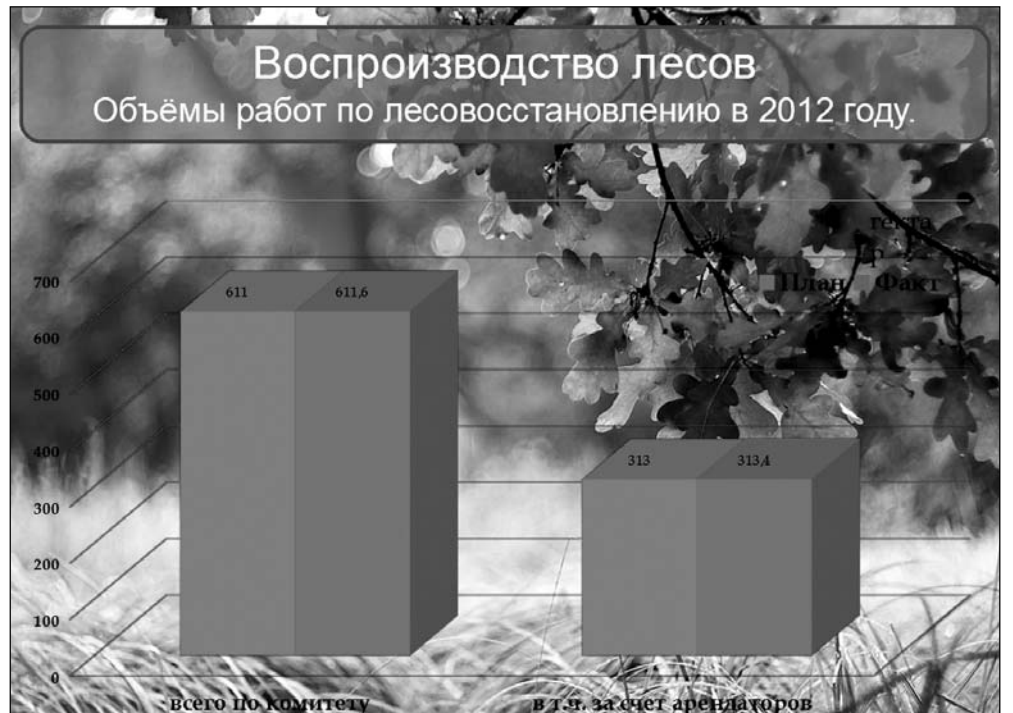
Все областные государственные унитарные предприятия лесного хозяйства

Курской области и САУ КО "Лесопожарный центр" до начала пожароопасного сезона получили лицензии на тушение лесных пожаров. Их лесопожарные формирования технически оснащены и были приведены в состояние постоянной готовности к тушению возможных лесных пожаров.

Государственными лесными инспекторами был усилен контроль за проведением профилактических противопожарных мероприятий и соблюдением правил пожарной безопасности в лесах, выявлено 40 случаев нарушений указанных правил, по всем случаям виновные лица установлены и привлечены к административной ответственности. Взыскано штрафов на общую сумму 99 тысяч рублей.

Своевременно были ликвидированы 13 угроз перехода огня на земли лесного фонда с сопредельных территорий, возникших преимущественно от возгораний сухой травы на смежных земельных участках. По каждому случаю угрозы перехода огня на земли лесного фонда проведено служебное расследование и приняты меры по усилению охраны леса от пожаров. Комплекс проведенных профилактических противопожарных мероприятий, в том числе широкое информационное обеспечение, позволил не допустить пожаров на территории лесного фонда в течение пожароопасного сезона 2012 года.

ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЕ И ЛЕСОРАЗВЕДЕНИЕ



Основная задача лесоводов области - воспроизводство ресурсного потенциала лесов, повышение их продуктивности и качества.

В 2012 году объем лесовосстановления и лесоразведения составил 611,6 гектара, в том числе арендаторами - 313,4. Посадка леса произведена на площади 601,6 гектара. Заложено лесных культур дуба 416 гектаров (69,1 процента), сосны - 174 (29 процентов). Сохраняется тенденция закладки лесных культур главной лесобразующей породой нашего региона - дуба черешчатого. На сегодняшний день площадь искусственных лесонасаждений в лесном фонде составляет 70,4 тысячи гектара.

В Курской области принята областная целевая программа "Сохранение и восстановление плодородия почв земель сельскохозяйственного назначения и агроландшафтов Курской области на 2009-2012 годы". Лесохозяйственными мероприятиями области (ОГУПами) и САУ КО "Лесопожарный центр" созданы защитные лесные насаждения за счет средств федерального бюджета на площади 119 гектаров, за счет средств областного бюджета в объеме 433 тысячи рублей про-

ведены агротехнические уходы на площади 44,75 гектара.

Проинвентаризированы лесные культуры 2008, 2010 и 2012 годов закладки. Фактические показатели приживаемости однолетних, трехлетних и пятилетних лесных культур на землях лесного фонда составляют, соответственно, 81, 80,8 и 80,3 процента.

Оценка качества лесных культур, переводимых в покрытую лесом площадь, показала преобладание лесных культур II класса качества - 396 гектаров (71 процент), I класса качества - 118 (21 процент) преимущественно в Дмитриевском, Курском, Суджанском, Хомутовском и Щигровском лесничествах.

Ввод молодняков в категорию хозяйственноценных древесных насаждений осуществлен на площади 613 гектаров (из них хвойные и твердолиственные - 537 гектаров), в том числе за счет перевода лесных культур, созданных на непокрытых лесом землях, - 562 гектара; действия естественному лесовосстановлению - 49 гектаров; естественного зарастания - два.

Продолжение на стр. 3



ОТ ПЕРВОГО ЛИЦА

*Продолжение.
Начало на стр. 1,2*

В 2012 году ОГУПами заготовлено 34,7 тонны семян древесно-кустарниковых пород, в том числе 33,7 тонны - дуба, 325 килограммов - сосны обыкновенной. Впервые заготовлено 1200 килограммов семян дуба селекционной категории "улучшенные"; 33,5 тонны семян относятся к нормальной селекционной категории.

Выращено 4,15 миллиона штук стандартного посадочного материала, в том числе четыре миллиона штук сеянцев и 154 тысячи штук саженцев. Заслуживают внимания успехи по ведению питомнического хозяйства в Золотухинском, Советском и Рыльском лесничествах. Здесь отмечается богатый ассортимент древесно-кустарниковых пород, соблюдение технологии выращивания посадочного материала, устойчивая конкурентоспособность в условиях рыночной экономики. Большим спросом в рыночных усло-

виях пользуется не только посадочный материал древесно-кустарниковых пород, но и новогодние сосны, ели. Общая площадь плантаций составляет 54 гектара.

В Концепции развития лесного хозяйства Российской Федерации до 2012 года отмечено, что в современных условиях воспроизводство лесов на вырубках, гарях и других не покрытых лесной растительностью лесных землях должно быть обеспечено за счет своевременного проведения мероприятий по восстановлению леса, уходу за лесом и обеспечению условий для естественного возобновления хозяйственноценных древесных пород; оптимизации соотношения интенсивных и экстенсивных методов восстановления лесов, сохранения их генетического потенциала, совершенствования системы лесного селекционного семеноводства, развития и эффективного использования постоянных лесосеменных участков.

Основная задача всех лесоводов в будущем - внедрение модели воспроизводства лесов на генетико-селекционной основе. Сохранение генофонда лесов является одним из главных направлений деятельности по сохранению биологического разнообразия и отвечает международным обязательствам Российской Федерации.

В лесном фонде Курской области к числу объектов, выполняющих функции сохранения генетического фонда лесов в природных местообитаниях, относятся специально выделяемые лесные генетические резерваты (678,4 гектара), плюсовые деревья (205 штук) и насаждения (76,8 гектара). В будущем предполагается закладка ЛСП дуба черешчатого в Золотухинском лесничестве на площади десять гектаров. Современное лесное семеноводство должно опираться на эффективное использование плюсовых деревьев и плюсовых насаждений для заготовки семян, выращивания посадочного материала и создания лесных культур це-

левых пород и высокопродуктивных интродуцентов с улучшенными наследственными свойствами. Несомненно, что восстановление ценных дубовых и сосновых лесов, повышение их биологической устойчивости может быть достигнуто только на основе интенсификации работ по созданию и эффективному использованию объектов постоянной лесосеменной базы на селекционно-генетической основе.

Наша задача - реализовать комплекс мероприятий по воспроизводству лесов, который предусматривает: совершенствование способов лесовосстановления и нормативов затрат на лесовосстановительные мероприятия; внедрение селекционных достижений, обеспечивающих повышение качества и продуктивности лесов, улучшение экологических условий, в том числе за счет выращивания лесных насаждений на неиспользуемых землях - выполнение работ по созданию и выращиванию защитных лесных насаждений.

ЭФФЕКТИВНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Передача полномочий породила новый механизм организации финансовых отношений между центром и субъектами. Экономическая суть этих взаимоотношений сводится к предоставлению субвенций из федерального бюджета на осуществление переданных полномочий с последующей оценкой эффективности их расходования через систему критериев оценки эффективности деятельности органов государственной власти субъектов РФ по осуществлению переданных полномочий РФ в области лесных отношений, утвержденных постановлением Правительства РФ от 6 марта 2012 года № 194.

Всего 32 критерия по шести направлениям:

- организация использования лесов;
- организация и обеспечение охраны лесов от пожаров;
- организация и обеспечение воспроизводства лесов;
- организация и обеспечение защиты лесов;
- осуществление на землях лесного фонда федерального государственного лесного надзора (лесной охраны);
- финансово-экономическая организация деятельности по осуществлению переданных полномочий в области лесных отношений.

МПР России подготовлен проект приказа "Об утверждении методики оценки эффективности осуществления органами государственной власти субъектов Российской Федерации переданных полномочий Российской Федерации в области лесных отношений".

Также МПР подготовлены и находятся на согласовании изменения в методике распределения субвенций между субъектами РФ на осуществление переданных полномочий в области лесных отношений. Предполагается увязать размер выделяемых субвенций с итогами рейтинга эффективности осуществления переданных полномочий. Для субъектов, имеющих высокий уровень рейтинга (первые 20 мест), размер субвенций будет увеличиваться на десять процентов;

для субъектов, имеющих удовлетворительный уровень (места с 41 по 60), размер субвенций будет уменьшаться на десять процентов, а для имеющих низкий уровень рейтинга (места с 61 по 79) уменьшение размера субвенций предполагается уже на 20 процентов.

Рослесхозом по отчетным данным 2010 и 2011 годов подведены итоги рейтинга эффективности осуществления переданных полномочий в области лесных отношений. По итогам за 2010 год Курская область среди субъектов РФ находилась на 22 месте, а в 2011 году - на четвертом.

За 2012 год мы сами проанализировали критерии эффективности, из 32 показателей с положительной оценкой у нас 23, с отрицательной - девять, или 28 процентов, а на каком мы будем месте в итоговом рейтинге, может определить только Рослесхоз по нашим отчетным данным.

Учитывая, что наши территориальные органы (отделы по лесничествам) также исполняют функции по осуществлению переданных полномочий в области лесных

отношений, мы приказом от 11.01.2013 года № 6 утвердили для них критерии эффективности по осуществлению переданных полномочий. Помимо критериев, установленных Правительством РФ, в критерии дополнительно включены показатели, характеризующие деятельность по организации работы школьных лесничеств, музеев и уголков леса, работа с кадровым резервом, благоустройство и содержание административных зданий.

В финансовом отношении 2012 год можно считать одним из самых удачных за весь период нашей работы в условиях нового лесного законодательства.

Из резервного фонда Рослесхоза дополнительно на осуществление переданных полномочий в течение года было выделено 46 миллионов рублей, что составляет более 50 процентов первоначального лимита финансирования. За счет дополнительного финансирования нам удалось осуществить лесоустройство на всей площади лесного фонда, обновить парк служебных автомобилей и газифицировать часть административных зданий.

Благодаря Соглашению о взаимодействии, заключенному между администрацией Курской области и Рослесхозом в прошедшем году, финансирование из областного бюджета по сравнению с 2011 годом увеличилось почти вдвое и составило свыше 23 миллионов рублей.

Впервые за последние 20 лет мы получили субсидию из федерального бюджета в сумме 9,9 миллиона рублей на приобретение лесопожарной техники и оборудования.

В 2012 году расходы на ведение лесного хозяйства составили 195334 тысячи рублей, в том числе субвенции из федерального бюджета - 128087 тысяч рублей; средства областного бюджета - 22774 тысячи рублей; средства лесопользователей (арендаторы и ОГУП) - 44473 тысячи рублей.

За счет субвенций осуществлялось финансирование комитета, лесничеств и мероприятий по охране, защите и воспроизводству лесов на не переданных в аренду для заготовки землях лесного фонда. На финансирование мероприятий направлено субвенций в сумме 59,2 миллиона рублей, из них на охрану лесов от пожаров - 11,9 миллиона рублей, защиту и воспроизводство лесов - 7,4 и лесоустройство - 29,9.

В 2012 году на выполнение всего комплекса мероприятий по охране, защите и воспроизводству работ было заключено 24 государственных контракта с областными государственными унитарными предприятиями и САУ "Лесопожарный центр".

Помимо осуществления финансирования переданных полномочий, комитет в 2012 году осуществлял функции главного распорядителя средств областного бюджета в отношении субсидий в сумме 0,4 миллиона рублей, выделенных на агролесомелиоративные мероприятия, и субсидий в сумме 4,5 миллиона рублей, выделенных на озеленение населенных пунктов. Для обеспечения освоения этих средств проделана огромная работа: разработаны и приняты на областном уровне Правила предоставления субсидий, произведен конкурсный отбор получателей, заключены

соответствующие Соглашения на перечисление субсидий.

В соответствии с Правилами расходования субвенций комитет лесного хозяйства, как орган, осуществляющий переданные полномочия, несет ответственность за целевое расходование субвенций.

В 2012 году проверке были подвержены комитет и четыре отдела по лесничествам.

Проверку комитета осуществляли контрольно-счетная палата Курской области и Рослесхоз.

Очень серьезной была проверка, проводимая комиссией Рослесхоза.

И хотя нецелевое расходование средств субвенций не было выявлено, имели место факты неэффективного расходования средств. За счет субвенций выполнялись мероприятия по охране, защите и воспроизводству лесов на арендованных территориях.

В процессе проверки выявлены факты занижения суммы арендной платы на общую сумму 803 тысячи рублей за счет неправомерного применения различных коэффициентов (удаленность от дорог, категория защитности). Мы взыскали всю неправильно исчисленную сумму арендной платы.

Кроме того, финансовой службой комитета проверено четыре отдела по лесничествам. Выявлены отдельные нарушения в учете основных фондов, материальных запасов и запасных частей. В текущем году запланировано проведение учебы с бухгалтерами лесничеств с целью повышения их квалификационного уровня.

В соответствии со статьей 94 Лесного кодекса пользование лесами в РФ является платным. На комитет лесного хозяйства возложены функции администратора доходов от использования лесов в федераль-

ный бюджет и главного администратора доходов от использования лесов в областной бюджет. В 2012 году от использования лесов в бюджетную систему РФ поступило всего 15 миллионов рублей, в том числе 11,5 миллиона рублей в федеральный и 3,5 миллиона рублей в областной бюджеты. План по платежам в федеральный бюджет перевыполнен в 1,3 раза, в областной - на 17 процентов.

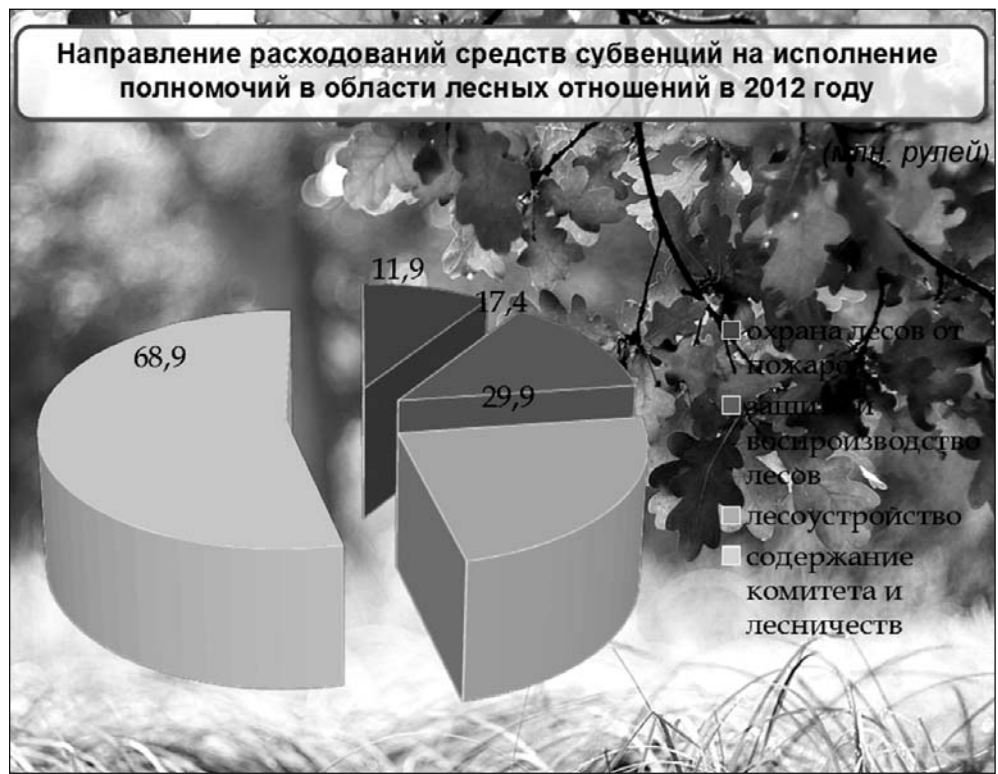
Всего за плату в 2012 году использовали леса 642 юридических и физических лица.

Наибольший доход государству приносят леса Железногорского лесничества - 139 рублей на один гектар; Обоянского - 122 рубля; Курского - 121 рубль.

В общем объеме доходов 64 процента приходится на поступления от заготовки древесины по договорам купли-продажи лесных насаждений и договорам аренды для заготовки; 19 процентов - доходы от рекреационной деятельности и около восьми процентов - прочие виды использования лесов. Остальное - штрафы за нарушение лесного законодательства и суммы возмещения ущерба.

В 2012 году допущена недоимка по платежам за использование лесов по трем лесопользователям на общую сумму 177,7 тысячи рублей, в том числе в федеральный бюджет - 164,8 тысячи рублей и областной бюджет - 12,9 тысячи рублей. Два недоимщика арендовали лесные участки во Льговском лесничестве: ООО "Курский завод Аккумулятор" и ООО молодых атомщиков Курской АЭС и один лесопользователь в Солнцевском лесничестве - ООО "Рыбохотхозяйство Радуга". Со стороны начальников указанных отделов по лесничествам принято недостаточно мер к погашению недоимки.

Продолжение на стр. 4



ОТ ПЕРВОГО ЛИЦА

Продолжение.
Начало на стр. 1,2,3

Проблемы с платежами в течение года часто возникали по Курскому, Железнодорожному и Рыльскому лесничествам. Однако принятые начальниками этих отделов меры позволили не допустить возникновения недоимок. Хочу напомнить всем начальникам отделов, что своевременные платежи за использование лесов являются одним из основных критериев оценки эффективности исполнения переданных полномочий.

Одной из главных задач в части администрирования платежей в текущем году стоит задача обеспечить поступление неналоговых платежей от использования лесов в бюджетную систему РФ в соответствии с Лесным планом.

Также приказом комитета утверждены административные регламенты по исполнению государственных функций и предоставлению государственных услуг.

Огромная работа в части совершенствования нормативно-правовой базы предстоит нам в текущем году. В связи с проведением лесоустройства необходимо заново разработать лесохозяйственные регламенты лесничеств и Лесной план Курской области.

Доход областных государственных унитарных предприятий и САУ "Лесопожарный центр" от предпринимательской деятельности за 2012 год составил 101,6 миллиона рублей, 105 процентов к плану и 98 процентов к уровню прошлого года. За исключением САУ "Лесопожарный центр", которое снизило доход почти вдвое, все остальные план по доходам выполнили и перевыполнили. В структуре доходов более 50 процентов - выручка от реализации древесины и свыше 20 - доход от госконтрактов на выполнение мероприятий по охране, защите и воспроизводству лесов. По сравнению с прошлым годом почти на один миллион рублей возросли доходы от реализации посадочного материала, в то же время сократились доходы от переработки древесины и от реализации новогодних сосен.

С каждым годом ОГУПы все меньше заготавливают древесины. В прошедшем году заготовлено на 12,5 тысячи кубических метров меньше, чем в 2011 году. За исключением ОГУП "Рыльсклес" остальные предприятия объемы заготовки, предусмотренные госконтрактами, не выполнили, хотя и заплатили за эти объемы. Существующее законодательство поставило нас в жесткие условия выживания, и если мы не будем заниматься переработкой древесины в дальнейшем, в таком виде, как сейчас, нам просто невозможно будет оставаться.

Среднесписочная численность работающих в ОГУПах и Лесопожарном центре составила 335 человек, по сравнению с прошлым годом сократилась на 12. Уровень среднемесячной заработной платы составил 14 тысяч рублей. Требуемое значение, установленное постановлением администрации Курской области в размере 15,4 тысячи рублей, достигнуто в ОГУП "Железнодорожлес", САУ "Лесопожарный центр". По остальным предприятиям - ниже установленного уровня.



Кредиторская задолженность на 1 января 2013 года уменьшилась более чем на три миллиона рублей и составила 1,4 миллиона рублей. Практически отсутствовала кредиторская задолженность по трем предприятиям - Железнодорожлес, Лесопожарный центр и Кшенълес. Просроченной задолженности по заработной плате на 1 января 2013 года не было. Дебиторская задолженность увеличилась на 600 тысяч рублей за счет ОГУП "Суджалес" и ОГУП "Кшенълес". По состоянию на 01.01.2013 года остатки денежных средств на счетах составили 3,4 миллиона рублей, по сравнению с прошлым годом увеличилось почти на один миллион рублей.

Начиная с отчета за 2011 год, наши ОГУПы ежегодно будут проводить независимую аудиторскую проверку своей деятельности. По итогам за 2011 год во всех проверенных предприятиях были выявлены отдельные нарушения в учете основных средств. Также аудиторами установлено, что в ОГУП "Рыльсклес", "Суджалес" и "Кшенълес" значение коэффициента критической ликвидности ниже нормативного, что говорит о низкой степени обеспеченности предприятий ликвидными ресурсами. Предприятия не располагают достаточными объемами свободных ресурсов, формируемых за счет собственных источников.

За всеми цифрами, объемами работ стоят люди - наш бесценный кадровый потенциал. Дефицит квалифицированных специалистов, способных успешно осваивать новые рыночные отношения, обусловил отказ от понимания работы с кадрами как чисто административной работы (прием и увольнение). В настоящее время необходимо готовить управленцев с юридической специализацией и менеджеров.

Для создания единого подхода к организации системы управления персоналом

и улучшения его качественного состава в комитете разработана комплексная программа "Кадровое обеспечение лесной отрасли на 2013 - 2020 годы" на основе ваших представленных программ.

Анализ возрастного состава показал, что в возрасте старше 50 лет:

- в ОГУПах работников свыше 56 процентов;

- в лесничествах: госслужащих - 60 процентов, служащих - 33 процента, из проведенного анализа за последний период, лесная отрасль Курской области нуждается в притоке квалифицированной молодежи, происходит разрыв между поколениями, ощущается недостаток в молодых квалифицированных кадрах.

Чтобы процесс кадрового обеспечения нашей отрасли шел более эффективно, активно следует использовать институт резерва кадров.

Эффективное использование института резерва кадров позволяет реализовать важнейший принцип работы с кадрами - принцип сочетания в руководстве опытных и молодых работников.

В кадровый резерв на государственную гражданскую службу Курской области в аппарате комитета зачислен 21 человек.

На замещение ведущей группы должностей государственной гражданской службы Курской области в территориальных органах (лесничествах) категории "руководители" и старшей группы должностей категории "специалисты" в кадровый резерв зачислены 48 человек.

Дополнительный источник при комплектовании резерва - приток молодых специалистов из Воронежской и Брянской ЛТА, Хреновского лесного колледжа, с которыми постоянно поддерживаем тесный контакт по подготовке будущих специалистов на контрактной основе.

Хотелось бы попросить не нарушать сложившуюся традицию - встречи выпускников вузов и колледжей с руководителя-

ми унитарных предприятий и лесничеств, а также арендаторами.

В учебные заведения следует направлять детей работников лесной отрасли, которые продолжают семейные традиции.

Многие руководители ОГУПов и лесничеств организуют прохождение производственной практики и стажировки студентов - будущих специалистов в своих организациях. Этот метод является результативным для привлечения молодых специалистов, и в будущем сокращаются сроки адаптации на новом месте.

Кроме того, эту вполне очевидную вещь по взаимодействию с лесничествами и учебными заведениями в подготовке специалистов следует понять и арендаторам - на арендованных участках должны работать профессионалы.

На отдаленную перспективу источником формирования резерва являются школьные лесничества, которые призваны решать задачи по подготовке будущего резерва кадров. На базе лесхозов действуют 33 школьных лесничества, объединивших более 600 учащихся.

Юные лесоводы оказывают большую практическую помощь лесничествам в лесхозовых работах, они получают широкий практический опыт в сфере будущей, выбранной многими из них, профессии под руководством опытных специалистов лесного хозяйства и педагогов школ.

Целенаправленную работу со школьными лесничествами проводят Дмитриевское (Чумина Н.М.), Курское (Леонидов В.М.), Льговское (Чижов В.И.), Рыльское (Исютин А.Н.), Советское (Кривоухова И.И.), Обоянское (Сапелькина В.В.) и Щигровское (Терехов В.И.) лесничества.

Хочу поблагодарить всех руководителей школьных лесничеств за их благородный труд в нелегких условиях.

Ежегодно по итогам года комитет лесного хозяйства Курской области награждает почетными грамотами и призами лучшие школьные лесничества, в этом году продолжаем соблюдать данную традицию. Лучшими школьными лесничествами по итогам работы 2012 года признаны средняя общеобразовательная школа № 54 города Курска и средняя общеобразовательная школа № 5 города Щигры.

Преодолевая груз устоявшихся традиций, надо постоянно переосмысливать, перестраивать свою деятельность с учетом неизбежных серьезных реформ российской системы управления лесами. Новые условия работы требуют высококвалифицированных, широкообразованных специалистов, способных быстро осваивать и внедрять новые методы и технологии работы с лесом. Без них любые реформы будут просто вязнуть в непрофессионализме и безграмотности исполнителей.

Наступивший год не обещает быть легким. Перед нами стоят огромные задачи по сохранению и приумножению лесных богатств России.

Я уверен, что мы с этими задачами справимся и примем все меры, чтобы обеспечить эффективное исполнение переданных Российской Федерацией отдельных полномочий в области лесных отношений.

ЗАДАЧИ НА 2013 ГОД

1. До начала пожароопасного сезона 2013 года в рамках федерального государственного надзора в лесах провести проверки объектов, подлежащих контролю на землях лесного фонда и территориях, примыкающих к лесам, по результатам подготовить соответствующие предписания.

2. Разработать и принять порядок по осуществлению проведения контрольных проверок готовности технических средств пожаротушения и транспорта, привлекаемых в соответствии с планами тушения лесных и торфяных пожаров.

3. Обеспечить:

3.1. подписание соглашения о взаимодействии между Рослесхозом и губернатором Курской области на 2013 год;

3.2. повышение заработной платы работников лесничеств с учетом уровня средней заработной платы в субъекте Российской Федерации;

3.3. укомплектование специализированного автономного учреждения Курской области по охране лесов от пожаров необходимой техникой, оборудованием и специалистами;

3.4. устранение нарушений, выявленных при государственной инвентаризации лесов 2012 года в части оценки мероприятий по охране, защите, воспроизводству и использованию лесов;

3.5. качественную подготовку информации для проведения государственной инвентаризации лесов в части оценки мероприятий по охране, защите, воспроизводству и использованию лесов в 2013 году;

3.6. контроль за своевременностью и качеством выполнения запланированного объема лесовосстановительных работ в 2013 году;

3.7. исполнение планового задания по поступлению платежей за использование лесов в бюджетную систему Российской

Федерации в полном объеме;

3.8. организацию работы по взысканию задолженностей по плате за использование лесов;

3.9. эффективное взаимодействие с ФССП в части взыскания недоимок.

4. Продолжить работу по подготовке потенциальных соискателей лицензии на осуществление деятельности по тушению лесных пожаров к прохождению процедуры лицензирования.

5. В соответствии с материалами лесоустройства внести изменения в лесохозяйственные регламенты лесничеств и в Лесной план Курской области.

6. Принять меры по:

6.1. недопущению дефицита семян и стандартного посадочного материала;

6.2. усилению претензионно-исковой работы в отношении арендаторов, нарушающих условия договоров аренды и проектов освоения лесов и исполнителей гос-

контрактов по ОЗЛВ в части выполнения запланированных объемов работ по воспроизводству лесов.

7. Организовать в 2013 году массовые общественные акции "День посадки леса" и "Живи, лес".

8. Провести комплекс санитарно-оздоровительных мер в очагах поражения древостоев вредителями и болезнями (короед-типограф).

9. До 1 июня 2013 года разработать и представить в администрацию Курской области проект государственной программы Курской области "Развитие лесного хозяйства в Курской области на 2014-2020 г.г".

10. В целях сохранения и развития кадрового потенциала лесной отрасли:

10.1. провести анализ обеспеченности кадрами;

10.2. обеспечить подготовку и переподготовку кадров лесной отрасли с участием учебных заведений лесного профиля.

ЛЕСНАЯ ОХРАНА

ГОРЕТЬ ПО ПЛАНУ

КАК ПРЕВРАТИТЬ ФИКТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ В РУКОВОДСТВО К ДЕЙСТВИЮ?

В разгар пожароопасного сезона, когда сообщения из регионов напоминают военные сводки, сводный план тушения лесных пожаров приобретает статус важнейшего документа, от которого подчас зависит жизнь не только лесов, но и целых населенных пунктов. Однако лето 2012 года показало, что сводный план на практике зачастую оказывается просто бумагой, не имеющей ничего общего с действительностью. Это подтверждают объективные цифры: ни в одном из "особо горимых" субъектов РФ план не был реализован на 100 процентов и даже наполовину. Почему так происходит?

Казалось бы, все просто. На уровне лесничеств формируются планы тушения пожаров, которые потом объединяются в региональный сводный план. В нем четко должен быть определен алгоритм действий при возникновении лесных пожаров в зависимости от уровня угрозы и прогноза поведения огненной стихии. Меры по противопожарному обустройству населенных пунктов, состав лесопожарных формирований, перечень сил и средств аварийно-спасательных служб, которые могут быть привлечены к борьбе с огнем, мероприятия по координации действий различных организаций - это и многое другое заранее оговаривается в документе, определяющем работу в экстремальных ситуациях.

Однако когда доходит до дела, то выясняется, что заявленная в сводном плане техника по различным причинам не способна выехать на "передовую", а дополнительные людские ресурсы материализуются в седовласых пенсионерах или упитанных бухгалтеров, явно не способных отправиться в лес с лопатой в руках. В итоге регион, задействовав всего 15-20 процентов от заявленных на бумаге собственных сил, вынужден просить Рослесхоз направить парашютистов-десантников из федерального резерва. В Федеральном агентстве лесного хозяйства, в свою очередь, недоумевают: ведь по закону помощь следует просить тогда, когда собственные возможности регион уже исчерпал.

"Воздушные замки" в виде далеких от реальности сводных планов никому не нужны - ни регионам, ни Рослесхозу. С этим никто не спорит. Как выйти из тупиковой ситуации, когда региональная власть принимает далекие от жизни документы?

Андрей ГРИБЕННИКОВ, начальник управления охраны и защиты лесов Рослесхоза:

- На первый план выходит проблема качества планирования. По сути, план тушения лесных пожаров и сводный план тушения лесных пожаров - это документы, которые должны быть качественно проработаны. Включение в них дополнительных сил и средств должно соответствовать предварительным договоренностям с соответствующими организациями или предприятиями, оформленным в виде соглашений. Практика прошлого года показала нам, что те силы и средства, которые были включены в планы тушения лесных пожаров, в нужный момент использовать практически невозможно. Они либо задействованы непосредственно на своих объектах, либо крайне сложно осуществить перемещение сил. В сводном плане в вопросе привлечения сил и средств должно быть четкое структурирование. С одной стороны, необходимо выделить силы и средства лесопожарных формирований, где профессионально занимаются



Оторванные от действительности документы заставляют федеральный резерв работать в авральном порядке

именно обнаружением и тушением лесных пожаров. На них приходится основная нагрузка, они первыми реагируют на лесной пожар и принимают меры по борьбе с огнем. Но когда фиксируются массовые возгорания, например, в период сельскохозяйственных выжиганий, то сил и средств, которых было бы достаточно в штатной ситуации, не хватает. И здесь как раз и должен применяться план тушения пожаров. В зависимости от уровня пожарной опасности должно быть предусмотрено привлечение дополнительных сил и средств по нарастающей. Мы подготовили для регионов методические рекомендации, где, как мне кажется, довольно четко объясняется, что и как следует включать в сводные планы. Если говорить о специалистах, то это могут быть люди, которых реально в любое время можно задействовать на борьбу с огнем.

Второй важный момент касается практических навыков. Мало составить план действий на бумаге, принципиально обкатать его во время учений. В обязательном порядке до начала пожароопасного сезона в каждом регионе должны быть проведены учения по привлечению сил и средств на тушение лесных пожаров.

Поверьте, что важно не только наличие необходимых технических и людских ресурсов, но и то, насколько своевременно поступила команда на их привлечение. Предположим, на юге региона наблюдается вспышка пожаров, и муниципалитеты не справляются, а на севере обстановка спокойная. В этой ситуации переброска профессиональных лесных пожарных с севера на юг вполне оправдана. Но такое решение необходимо принимать своевременно, а не тогда, когда стихия вышла из-под контроля.

Главная ошибка регионов - это низкое качество планирования. Задача региональной власти при тушении лесных пожаров - обеспечить нормативное количество лесопожарных формирований для того, чтобы по максимуму ликвидировать возгорания на ранней стадии. Привлечение дополнительных сил и средств - это уже чрезвычайная ситуация. Вопросы пожарной безопасности в лесах относятся к компетенции субъектов РФ. Использование федерального резерва - исключение из правил, когда ситуация объективно требует вмешательства из центра.

Николай КОВАЛЕВ, советник руководителя Федерального агентства лесного хозяйства:

- Сводные планы тушения лесных пожаров должны составляться

димо учитывать, давая оценку действиям региональной власти.

Александр ЛЮБЯКИН, руководитель департамента лесного хозяйства по Дальневосточному федеральному округу:

- Если говорить коротко, то ситуация выглядит следующим образом. В каждом лесничестве есть план тушения лесных пожаров. Рядом с лесничествами находятся поселки, где есть какая-то ресурсная база. Теоретически, а порой и практически она может быть привлечена на тушение пожара, если возгорание произошло недалеко от поселка. Но все эти локальные ресурсы не должны находиться в сводном плане, так как регион не может ими маневрировать. Это не профессиональные ресурсы.

В итоговом сводном плане, на что нас, кстати, ориентируют и в Рослесхозе, должны быть предприятия, которые реально можно привлечь к тушению пожаров. В этом случае сводный план тушения лесных пожаров сожмется до сравнительно небольшого документа, а процент выполнения станет высоким.

Сводный план и план тушения пожаров в лесничествах исторически вышли из мобилизационных планов, которые раньше делали лесхозы. Но в мобилизационных планах традиционно указывались все возможные ресурсы для привлечения ресурсов, расположенные на данной территории. Вопрос о практической возможности их применения уходил на второй план. Простой пример. В отдаленном поселке живет фермер, имеющий трактор. Указывать этот трактор в сводном плане просто глупо, так как у региона нет возможности распоряжаться им по собственному усмотрению. Но если рядом с фермерским хозяйством возникнет лесной пожар, то фермер, безусловно, выделит трактор для борьбы с огнем. Это главное противоречие. Регион пытается тупо, повторяя требования мобилизационного плана, показать все имеющиеся возможности. А потом, когда наступает пожароопасный сезон, в Рослесхозе, глядя на огромную таблицу, справедливо спрашивают: "А где вся эта техника? Почему она не на пожарах?" Вот где была, образно говоря, собака зарыта.

В этом году регионы следуют методическим рекомендациям Рослесхоза, где предлагается в сводный план включать предприятия, привлекаемые к тушению лесных пожаров. Другими словами, это предприятия, имеющие лицензии. А лицензированных предприятий очень мало. В то же время для лесничеств определены другие требования, и они продолжают включать в свои планы все возможные ресурсы. Если эта модель сохранится, то сводный план станет меньше, объем указанных ресурсов сожмется, а процент выполнения резко увеличится.

Если вернуться к вопросу о том, что заставляет регионы вписывать в сводные планы несуществующие силы и средства, то следует учесть, что есть нормативы объема работ, приходящихся, к примеру, на одну единицу техники. Искажения связаны, в том числе, и с желанием соответствовать этим нормативам, утвержденным более 30 лет назад. С другой стороны, порой некорректно составляются сами отчеты. Предположим, в регионе горит два южных района, где силы задействованы на 200 процентов от плана тушения пожаров. Но в масштабе конкретного субъекта РФ, где из-за огромных расстояний невозможно перебросить технику с севера на юг, получается, что уровень привлечения собственных сил составляет всего 18-20 процентов. Все это тоже необхо-

Виктор ГРАЧЕВ, директор НП "Лесной Союз", доктор экономических наук, академик РАЕН:

- Я считаю, что в регионах нужно прекратить заниматься демагогией. Сводный план должен выполняться вне зависимости от финансирования. Кто его не выполняет, не обеспечивает пожарную безопасность в лесах, должен положить заявление на стол и уйти на другую работу. Сводный план - это закон, обязательный к исполнению. Когда он отработывается, то там все должно быть разложено по полочкам. Сводный план - это настольная книга на летний период.

Антонина КРАМСКИХ

СТРАТЕГИЯ

ВРУБИТЬСЯ В РЫНОК

РОССИЯ БУДЕТ РАЗВИВАТЬ ГЛУБОКУЮ ПЕРЕРАБОТКУ ЛЕСА И ДРУГИХ РЕСУРСОВ

Россия может активно выходить на мировой рынок со своей продукцией, если будет развивать переработку собственных ресурсов, в том числе и лесных. Такое мнение высказал заместитель Председателя Правительства России Аркадий Дворкович 2 февраля в программе "Вести в субботу с Сергеем Брилевым" на телеканале "Россия 1".



"Про Россию говорят "сырьевая страна, односырье", - отметил вице-премьер. - Не нужно этого пугаться. Это хорошо, что у нас есть такое богатство. Просто нужно получать от него максимальную выгоду", - подчеркнул он. Для наращивания своего присутствия в международной торговле не только за счет поставок сырья страна должна строить современные предприятия по переработке газа, нефти, леса и угля. Причем необходимо добывать самых глубоких стадий переработки, создавая продукцию с высокой добавленной стоимостью.

"Я думаю, здесь огромный потенциал роста производительности, энергоэффективности и завоевания новых ниш на мировом рынке", - сказал Дворкович.

Производство по переработке природных ресурсов вице-премьер назвал в числе ключевых секторов, которые имеют огромный потенциал. Это направление наряду с сельским хозяйством и развитием транспортной инфраструктуры, по словам Аркадия Дворковича, правительство намерено поддерживать в ближайшем будущем.

Как писали "Российские лесные вести", в стране в прошлом году была утверждена государственная программа развития лесного хозяйства до 2020 года. Также начал действовать план развития лесопромышленного комплекса в составе программы "Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности". В частности, поставлена цель к 2020 году почти втрое увеличить выпуск собственной лесобумажной продукции и серьезно потеснить импорт. При поддержке государства планируется серьезная модернизация отрасли и внедрение современных энергоберегающих технологий.

В результате масштабного обновления производства страна должна предложить внутренним потребителям и мировому рынку не только традиционные лесоматериалы, но и инновационные продукты переработки древесины: наноцеллюлозу, биоразлагаемые полимеры на основе древесины, жидкое биотопливо.

Дарья БОРИСОВА

БЕЗОПАСНОСТЬ**ВЕСЬ В ЗЕЛЕНОМ****ЛЕСНОЙ ОХРАНЕ ПОМОЖЕТ ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ПОЛИЦИЯ**

Общественная палата России готовит предложение о создании специального природоохранного подразделения в структуре силовых органов - экологической полиции. Предполагается, что такая полиция будет входить в систему МВД и займется расследованием многочисленных нарушений законодательства в области охраны природы и борьбой с жестоким обращением с животными.

В Общественной палате считают, что создание подобной структуры назрело давно. "В настоящее время полномочия контроля и надзора в экологической сфере раздроблены между десятками государственных и муниципальных структур. Однако сотрудники большинства контрольно-надзорных ведомств, в том числе лесной охраны, егери, инспекторы региональных органов власти, заповедников и национальных парков и тем более общественники не имеют прав для расследования экологических правонарушений и преступлений. Даже застав нарушителя на месте преступления, они не могут его ни задержать, ни потребовать документы, рассказать "Российским лесным вестям" член Об-

щественной палаты, председатель центрального совета Российской зеленой лиги Сергей Симак.

Правом задерживать нарушителей и проводить расследование обладают полиция и Следственный комитет. Но они завалены делами об убийствах и грабежах, а до охраны природы у них уже не доходят руки. "Даже в тех случаях, когда полицейские все же берутся за такие дела, им не хватает специальных знаний как экологического законодательства, так и собственно экологии. Во многом поэтому латентность экологических преступлений и правонарушений в России превышает 95-98 процентов", - заметил эксперт.

Таким образом, создание специализированной экологической полиции, по аналогии с природоохранной прокуратурой, может стать выходом из тупика. Сотрудники экологических силовых подразделений будут обладать специальными знаниями в области природоохранного законодательства и смогут сосредоточиться на выявлении и пресечении правонарушений в этой сфере. "Зеленая полиция" сможет защитить от правонарушений и лесной фонд, "начиная с незаконных порубок, захламли-

ния и поджогов и заканчивая расследованием незаконного перевода и отчуждения лесных земель", считает Сергей Симак.

Планируется, что экологическая полиция наряду с выполнением собственных функций будет помогать специализированным природоохранным структурам, в том числе лесной охране и службам особо охраняемых природных территорий. Как полагают в Общественной палате, это даст возможность навести порядок в соблюдении экологического законодательства. Иначе "мы будем продолжать безвозвратно терять тысячи квадратных километров лесов, речных пойм, редкие виды животных и растений, водные и охотничьи ресурсы, здоровье и жизни людей", подчеркнул представитель Общественной палаты.

Инициатива создания экологической полиции ранее уже неоднократно выдвигалась общественными организациями.

Общественная палата, поддерживая идею, планирует провести ее детальное обсуждение и рассматривает на содействие в решении этого вопроса со стороны Генпрокуратуры и МВД.

Сергей ВЛАДИМИРОВ

ЗАЩИТНЫЕ ЛЕСА НЕ ИЗМЕНЯТ СВОЙ СТАТУС

Вольное обращение местных властей и застройщиков с лесом вокруг больших городов приводит к тяжелым конфликтам с жителями - эта тема также была затронута на встрече заместителя руководителя Рослесхоза Николая Кротова с журналистами, которых волновало: какова здесь позиция ведомства?

- Социальная напряженность возникает не по одной причине, - считает Николай Кротов, - и в каждом конкретном случае надо разбираться. Мы предлагаем (и в этом с нами солидарны коллеги из других ведомств и неправительственных организаций) очень четко определить в законодательстве те случаи, когда лес не может поменять свой статус ни при каких обстоятельствах.

Очень хорошая практика в этом смысле по федеральным ООПТ, а именно - заповедникам: территория заповедника не может быть изменена, что бы ни происходило. Исключения возможны лишь в очень частных локальных случаях и только на самом высоком уровне.

Аналогично и в лесном законодательстве - в нем тоже должны содержаться конкретные случаи в отношении территорий, которые запрещено трогать. Такой перечень следует составить, учтя мнения всех участников лесных отношений. Перечень должен стать непреложной нормой. При обсуждении Национальной лесной политики прозвучало предложение составить российский реестр лесов, которые являются национальным наследием. Присутствие в этом реестре - охранная грамота, указание на то, что статус территории изменен быть не может.

Елена СУББОТИНА

ДОСТАНЕТСЯ НА ОРЕХИ**НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ СОВЕТ РОСЛЕСХОЗА РАССТАВИЛ ПРИОРИТЕТЫ В РАЗВИТИИ МОНИТОРИНГА И БИОТЕХНОЛОГИЙ**

"Мое вступительное слово будет коротким: денег нет, тем много, - задал тон заседанию секции лесопользования и воспроизводства лесов председательствовавший Александр Мариев. - Обсуждение должно быть очень предметным, давайте думать о приоритетах. На весь год мы избрали семь тем, которые будем продвигать, аргументируя необходимость их финансирования. Сейчас формируется первый транш, в который попадут одна-две темы".

На заседании были заявлены четыре из семи. Первым взял слово заместитель директора ФБУ "Рослесозащита" Андрей Проказин. По его словам, невозможно эффективно вести лесное хозяйство, не имея системы мониторинга воспроизводства лесов. Именно такую систему Рослесозащита предлагает создать. В Европе это давно работает, и нам следует поступить аналогично.

Вторая тема, рассчитанная на 2013-2015 годы, называется длинно и сложно: "Установление внутривидовой дифференциации видов основных лесобразующих пород на основе ДНК и создание базы данных для организации контроля за оборотом репродуктивного материала указанных видов, используемого при воспроизводстве лесов".

Это будет вкладом Рослесхоза в федеральную программу Био-2020, но, чтобы все получилось, нужно создавать базу данных, которую желательно начать

использовать уже к концу нынешнего года.

Чтобы всем все стало ясно, решили подготовить презентацию. "Мне презентация нужна однозначно, чтобы можно было защищать тему перед руководством. Напоминаю: денег на все не хватит", - закрыл вопрос ведущий.

Воронежские ученые, также подразумевающие свое участие в

программе Био-2020, предлагают сосредоточиться на работе с продуктивными генотипами сосны и дуба. Причем с использованием метода in-vitro, что будет способствовать снижению себестоимости посадочного материала. Предложение расценили как дельное, но, учитывая ограниченность финансовых ресурсов, посоветовали обратить внимание на "декора-

тивную": "Это перспективно и пользуется спросом".

Перспективным директору НИИ лесной генетики и селекции представляется также создание ореховых плантаций в Центральном-Черноземном районе: "По ореху у нас недобор, импорт на десятки миллионов долларов, хотя мы сами можем его выращивать". Олег Корчагин не видит препятствий в промышленном производстве этого ценного продукта (при условии районирования) в ЦЧР. Белгородская область отнеслась к вопросу серьезно, там даже заложены плантации. Причем для реализации программы не придется надрываться только бюджету, проработка коммерческого направления уже идет.

Было бы удивительно, если бы не прозвучал вопрос, какое отношение это имеет к лесному хозяйству. Директор НИИЛГиС ответил, что в регионе много брошенных и нарушенных земель, которые вполне можно засеять такой неприхотливой культурой, заметно повысив лесистость довольно лысого пока Центрального Черноземья. Оппонентам напомнили и об экосистемных услугах лесов. Поскольку выращивание орехов в это понятие полностью укладывается, то и отношение к лесному хозяйству имеет самое прямое.

Подводя черту под дискуссией, Александр Мариев предложил добавить сюда ключевое слово "быстрорастущие", с чем авторы идеи полностью согласились.

Елена СУББОТИНА

**КОММЕНТАРИЙ**

Начальник управления лесопользования и воспроизводства лесов Александр МАРИЕВ:

У Федерального агентства есть приоритеты в части использования и воспроизводства лесов. Эти приоритеты должны быть обеспечены не только нормативно-правовой базой, но в некоторых случаях и научными исследованиями. Ключевой и очень крупный блок - создание системы мониторинга воспроизводства лесов. Сейчас есть два мониторинга, которые можно назвать отрицательными, - лесопожарный и лесопатологический. А вот положительного, который отслеживал бы ситуацию, как эти леса не уничтожаются, а прирастают, нет, потому что этот вопрос из лесного законодательства выпал. Мы хотим такой позитивный мониторинг создать, уже даже предложили законопроект. Естественно, нужно нарабатывать нормы такого мониторинга: что будем отслеживать, какими силами и средствами это предстоит осуществлять.

Второй крупный блок - участие в федеральной программе развития биотехнологий до 2020 года. В рамках Био-2020 мы собираемся заниматься гербицидами, арборицидами, ДНК-маркированием, выращиванием быстрорастущих видов из семян и из тканевой культуры, то есть in-vitro. Эту тему продвигаем как одну из самых приоритетных.

ПРОФЕССИОНАЛЫ

ЗА ДЕРЕВЬЯМИ НУЖНО ВИДЕТЬ ЛЕС

Заместителя председателя комитета лесного хозяйства Курской области Льва МЕДЯНЦЕВА я застала на месте буквально между двумя командировками. Накануне он посетил Горшечное и теперь снова готовился к выезду в район. Увидеть обстановку на местах своими глазами важно для руководителя, особенно когда сфера его деятельности - природа. Ведь по одним отчетам картину не составишь и, как говорит своим подчиненным председатель комитета Василий Выводцев, "если сапогами не потопчешь, то и в кабинете делать нечего". Льву Юрьевичу всегда есть что делать, и он не понаслышке знает, как действовать, потому что в лесной отрасли трудится практически всю жизнь.

Интерес к природе у Льва Юрьевича с детства. Его мама Алевтина Павловна была биологом, работала учителем в школе № 5 города Щигры. В конце 60-х годов по ее инициативе было организовано школьное лесничество, одно из первых в СССР. А его первым лесничим стал Лев.

- В то время я увлекался орнитологией, - признается Лев Юрьевич. - Но птицы были не единственной моей страстью. Я любил рыбалку, с удовольствием возился в огороде, высаживал экзоты. После окончания школы в 1970 году я поступил в Ленинградскую ордену Ленина лесотехническую академию имени Кирова. Тогда это была единственная в Советском Союзе академия лесного хозяйства. Окончил ее с красным дипломом. Дипломную работу писал на базе Центрально-Черноземного биосферного заповедника имени АLEXИНА. После выпуска меня взяли туда научным сотрудником. И я смог продолжить изучение сукцессионных процессов в овражно-балочной системе Центрально-Черноземного заповедника, которые ранее легли в основу моей дипломной работы. Меня интересовали вопросы взаимоотношения леса и степи. В нашей лесостепной зоне, особенно в западных районах, ближе к широколиственным лесам, лес наступает на степь. Невостребованные земли сельскохозяйственного назначения зарастают деревьями-пионерами - березой, хвойными породами. Но дубы - а это наша лесобразующая порода - так просто не растут. Дубрава - это как раз такой лес, о котором известный лесовод XIX века Карл Тюрмер говорил: "Хороший лес только редко и вообще только при исключитель-

ных условиях растет сам по себе".

В заповеднике я проработал три года, затем возникла необходимость уехать в Щигры. Там я трудился главным лесничим Щигровского лесхоза. Объемы работы были большие. Мы занимались защитным лесоразведением на землях сельхозназначения, сажали приовражные полосы, предотвращая рост оврагов, боролись с ветровой и водной эрозией.

Затем я работал на Щигровском заводе "Геомаш". Там занимался развитием подсобного хозяйства, тепличного комплекса. А в лесную отрасль вернулся в 1997 году. Председатель комитета лесного хозяйства области Василий Выводцев пригласил меня на работу, за что я ему благодарен. В моем ведении находятся два основных лесных отдела: отдел перспективного развития и использования лесов и отдел лесного контроля, охраны, защиты, воспроизводства леса и лесоразведения. Сейчас у нас сформирована слаженная команда профессионалов, которая хорошо справляется со всеми задачами.

- Всем лесоведам известно, что сам по себе хороший лес не растет. Так что же нужно делать, чтобы его вырастить?

- Это большой комплекс работ. Ежегодно мы восстанавливаем более 600 гектаров леса. Низкопродуктивные, утратившие свою биологическую устойчивость дубравы порослевого происхождения мы постепенно меняем на насаждения семенного происхождения. Сто лет назад лесистость в нашей области составляла около четырех с половиной процентов, теперь с лесозащитными насаждениями - более десяти процентов. Оптимальным значением для лесостепной зоны является 15-17 процентов. Тогда лес сможет полностью выполнять свои защитные функции. Мы должны поддерживать нашу главную лесобразующую породу - дуб черешчатый, иначе преобладать начнут мягколиственные породы, такие, как березы и осины.

Когда я учился в академии, бытовала такая фраза: "Лесовод не должен за деревьями не видеть леса". Если ориентируешься только на потребление, на то, что вот такое конкретное дерево нужно убрать, и не видишь при этом такого сложного биоценоза, как лес, ты не можешь считать себя лесоводом. Наша задача - помогать природе поддерживать естественный биоценоз. Особенно важно это в



лесостепи, где условия неустойчивые. Без искусственного восстановления здесь не обойтись, потому что удивительно, что более трети лесов у нас посажены человеком.

- Кто-то сажает, а кто-то вырубает. Как идет борьба с лесонарушителями?

- Когда я начинал работать главным лесничим Щигровского лесхоза, незаконная порубка была очень серьезной проблемой. В то время вырубали по несколько тысяч кубических метров леса в год. В прошлом году эта цифра составила лишь около 300 кубометров. При этом вырос процент выявления незаконной порубки. Сейчас это практически 98 процентов. Думаю, что этому способствует слаженная работа всей команды нашего комитета. Все лесные инспекторы имеют высшее образование и работают в ранге государственных гражданских служащих Курской области со всеми соответствующими полномочиями. Такой статус они имеют не во всех субъектах. А ведь это имеет, на наш взгляд, главенствующее значение.

- Еще одна опасность для леса - огонь. Аномальная жара 2010 года не только погубила сотни тысяч гектаров леса в нашей стране, но и осветила многие проблемы отрасли. Как теперь поставлена борьба с лесными пожарами?

- Тем жарким летом мы пострадали меньше других субъектов. Но низовые пожары привели к ослаблению и усыханию даже тех участков, которые были задеты незначительно. Кроме того, жара способствовала распространению вредителей. Теперь наши ельники страдают от вредителя короеда-типографа. Сейчас мы практически полностью ликвидировали негативные последствия тех пожаров. Но тем не менее, они продолжают сказываться.

А за последние два года, к счастью, мы не допустили ни одного лесного пожара. Сейчас профилактикой лесных пожаров и борьбой с ними на профессиональном уровне занимаются специалисты Лесопожарного центра и областных государственных унитарных предприятий, получивших лицензии на производство работ по тушению лесных пожаров. Принята программа развития лесного хозяйства Курской области до 2020 года, в рамках которой около 10 миллионов рублей ежегодно выделяется на техническое вооружение лесопожарных формирований, также мы получаем субсидии из федерального бюджета. Парк пожарной техники обновляется, в чем имела острая необходимость, поскольку пожарные машины, которые ранее находились у нас на вооружении, устарели.

Особое внимание мы уделяем профилактике пожаров. В области создан региональный диспетчерский пункт, в котором мы отслеживаем пожарную обстановку, в том числе с помощью космического мониторинга. Со спутника поступает информация обо всех термоточках, определяются классы пожарной опасности, в соответствии с которыми мы действуем.

У нас 88 лесных инспекторов, но к каждому учрочищу людей не поставишь, в пожароопасный период мы принимаем дополнительных сотрудников - пожарных сторожей. Кроме того, мобильные группы совместно с органами местного самоуправления, пожарным надзором, органами внутренних дел занимаются патрулированием. Природных факторов, которые могут вызвать пожары, в нашем регионе мало, в основном возгорания возникают из-за деятельности человека. А потому мы снова и снова напоминаем гражданам об опасности лесных пожаров и о том, что с огнем нужно обращаться осторожно и ответственно.

Мария КОНЕВА

ШКОЛЬНОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ

СОТРУДНИЧЕСТВО НА ПОЛЬЗУ

То, что сделано собственным трудом, всегда ценится больше того, что досталось даром. Только лесники знают, как трудно вырастить лес, а человеку, который в жизни не посадил ни одного дерева, гораздо труднее объяснить, почему лес нужно беречь. Мы привыкли относиться к природе, как к данности, на которую можно и не обращать внимание. И потому необходимости считаться с нашей средой обитания нужно учить с детства. Как учили неравнодушные педагоги и лесоводы тысячи советских школьников, привлеченных к работе в лесной отрасли. Как учат детей и сейчас.

В Щигровской школе № 5 лесничество было организовано еще в 1969 году. Инициатором создания и его бессменным руководителем в течение 20 лет была учительница биологии Алевтина МЕДЯНЦЕВА. А первыми лесничими были ее сыновья, сначала Лев, а затем Александр. Школьники собирали плоды, семена, закладывали питомники, готовили травы для аптеки. Работа велась круглый год: летом школьники-лесники



В 2008 году возле школы ребята заложили дендрарий

продолжали заниматься в лагере труда и отдыха. В 1982 и 1983 годах школьное лесничество Щигровской школы № 5 признавалось лучшим в Курской области. Трижды юные лесоводы принимали участие в выставке достижений народного хозяйства СССР. Ученики получили удостоверение участников выставки, а Алевтина Медянцева была награждена бронзовой медалью ВДНХ СССР.

К сожалению, сейчас Алевтины Павловны уже нет с нами, но дело, которому она отдала столько сил, в которое вложила душу, - школьное лесничество - живет. Передавая свое детище в руки недавно окончившей институт молодой учительницы Ираиды ЕНЮТИНОЙ, Алевтина Павловна не только многому научила свою преемницу, но и особо просила ее не бросать лесничество. Сдержав обещание Ираиде Митрофановне оказалось не просто. В суровые 90-е годы, когда лесная отрасль, как и вся страна, переживала тяжелые времена, было не до занятий с детьми лесоводством. Вместо лесничества в школе долгое время работал кружок, в котором школьники со-

здавали поделки из природных материалов. Настоящая работа была возобновлена лишь в 2007 году.

Своим возрождением школьное лесничество обязано руководителю отдела комитета лесного хозяйства Курской области по Щигровскому лесничеству Владимиру ТЕРЕХОВУ.

- Владимир Иванович - это человек, который влюблен в свое дело. Его работоспособность и энтузиазм просто удивительны, - рассказывает руководитель нынешнего школьного лесничества Ираида Митрофановна. - Дети это видят, им нравится.

Постоянными членами школьного лесничества являются 20 человек, но на самом деле к работе привлечено больше сорока учеников с седьмого по десятый класс. Владимир Иванович лучше всех в районе знает, где и в какое время нужна помощь школьных лесоводов. Комитет предоставляет транспорт, и школьники вместе с Ираидой Митрофановной ездят практически по всему Щигровскому району.

Продолжение на стр. 8

ШКОЛЬНОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ

СОТРУДНИЧЕСТВО НА ПОЛЬЗУ

Продолжение. Начало на стр. 7

Сбор семян, посадка, прополка... Вся эта работа уже хорошо известна юным лесникам. Более опытные ученики подсказывают тем, кто приехал впервые. На выезд обычно берут мальчишек и девчонок поровну, чтобы мальчики копали лопатой, а девочки сажали сеянцы или бросали в лунки семена. Ребята радуются, глядя, как на том месте, где они сеяли желуди, пробились из-под земли росточки - молоденькие дубки. Видеть плоды своего труда всегда приятно и уже можно предвкушать, что через пару десятков лет тут будет настоящая дубрава.

- Поначалу, конечно, дети относились к работе не так серьезно, - вспоминает Ираида Митрофановна. - Им нравилось, что не нужно сидеть в школе на уроках, но ответственности за свой труд они еще не чувствовали. А ведь работа лесовода требует сноровки, навыка, определенных знаний. Бы-

вало, семена собираем с одними ребятами, а сеять взяли других, так кто-нибудь из них пойдет и полведра желудей вывалит в какую-нибудь яму. А Владимир Иванович это сразу замечал - он-то знает, сколько семян в ведро вмещается и сколько времени нужно, чтобы их посеять правильно. Но потом школьники поняли, что мы не на пикник выезжаем, что посадка леса - это важный и ответственный труд, пользу от которого в конечном итоге получают все.

Школьное лесничество, хотя и считается кружком, но функционирует по всем правилам. Каждый раз, когда ребят вывозят на работы в лес или питомник, директор школы подписывает приказ, ученики расписываются за соблюдение техники безопасности. Так что родители юных лесников давно перестали волноваться из-за их выездов.

За плечами нового поколения школь-

ных лесоводов уже немало полезных дел. На месте пустыря площадью четыре гектара на улице Кирова в Щиграх ребята посадили лес. На территории школы организовали дендрарий. Вырастили саженцы из семян интродуцированных пород, то есть не растущих в нашей климатической зоне. На площади в три гектара посажены туя западная, бархат амурский, ясень обыкновенный, сосна обыкновенная, лиственница Сукачева, рябина черноплодная, кизильник. Всего с 2007 года школьниками посажено желудей и посажено сеянцев березы, сосны, ясени, липы на площади более 50 гектаров.

Руководство лесничества ведет со школьниками и научно-исследовательскую работу. Ребята следят за ростом насаждений, наблюдают, на каких участках саженцы растут лучше, исследуют чистоту атмосферного воздуха на оживленных улицах города Щигры. В этой работе школьники,

кстати, обходятся без специального оборудования. Изучают по лишайникам, визуально. Фотографируют, анализируют и по состоянию лишайников делают выводы о загрязненности атмосферы. Еще одна идея, которую реализуют в школьном лесничестве, - создание Красной тетради Щигровского района. Материал для экологического сборника уже есть - это растения, которые занесены в Красную книгу России и произрастают в районе.

Встречи с работниками лесного хозяйства - еще один пункт профориентационной работы. Правда, из нынешних выпускников еще никто не пошел работать в лесную отрасль. Но Ираида Митрофановна возлагает надежды на собственный класс, который пока еще только девятый. Эти ребята активнее всех занимаются в лесничестве, и быть может, кто-то из них захочет связать с лесом свою судьбу.

Мария КОНЕВА

ПОЗДРАВЛЯЕМ!

С ЮБИЛЕЕМ!

ФЕВРАЛЬ

ГОЛОВАЧЕВА Николая Федоровича - тракториста Дмитриевского участка ОГУП "Железногорсклес";
ГОРЕЛОВА Николая Павловича - водителя ОГУП "Рыльсклес";
ГОРЫНИНУ Татьяну Семеновну - бухгалтера-кассира ОГУП "Рыльсклес";
КНЯЗЕВУ Валентину Сергеевну - начальника Курского участка САУ КО "Лесопожарный центр";
МОРОЗОВУ Галину Александровну - главного экономиста ОГУП "Железногорсклес";
НАСОНОВА Петра Тимофеевича - ветерана отрасли;
ТРЕТЬЯКОВУ Валентину Семеновну - уборщика отдела комитета лесного хозяйства Курской области по Курскому лесничеству.

МАРТ

ЗАХАРОВУ Надежду Петровну - сторожа Дмитриевского участка ОГУП "Железногорсклес";
ПАШИНА Алексея Павловича - главного специалиста-эксперта отдела комитета лесного хозяйства Курской области по Золотухинскому лесничеству;
МЕДЯНЦЕВА Льва Юрьевича - заместителя председателя комитета лесного хозяйства Курской области;
ТРЕГУБ Валентину Михайловну - главного бухгалтера ОГУП "Суджалес".

С ДНЕМ РОЖДЕНИЯ!

ФЕВРАЛЬ

БАРИКИНА Юрия Николаевича - обрубщика сучьев ОГУП "Рыльсклес";
БИРЮКОВУ Людмилу Александровну - инженера отдела комитета лесного хозяйства Курской области по Обоянскому лесничеству;
ВАЛИЕНКО Артема Михайловича - инженера отдела комитета лесного хозяйства Курской области по Льговскому лесничеству;
ВОЛОВЧЕНКО Николая Викторовича - тракториста ОГУП "Рыльсклес";
ВОРОНЦОВА Станислава Васильевича - рабочего ОГУП "Кшеньлес";
ВЫВОДЦЕВУ Татьяну Александровну - главного консультанта отдела административно-правовой и кадровой работы;
ГУСЕВА Алексея Петровича - ветерана отрасли;
ДЕМИДОВА Николая Иосифовича - сторожа ОГУП "Рыльсклес";
ЖЕЛЕЗНЯКОВУ Елену Николаевну - старшего специалиста 2 разряда отдела бухгалтерского учета и отчетности;
ЗЮКИНУ Валентину Руслановну - главного бухгалтера ОГУП "Рыльсклес";
КАРАМЫШЕВА Николая Ивановича - ветерана отрасли;
КИСЕЛЕВУ Наталью Даниловну - уборщика отдела комитета лесного хозяйства Курской области по Рыльскому лесничеству;
КЛЫЧЕВУ Татьяну Георгиевну - уборщика отдела комитета лесного хозяйства Курской области по Золотухинскому лесничеству;



КОЧЕРГИНА Ивана Ивановича - пасечника

ОГУП "Рыльсклес";
ЛАРИНА Ивана Николаевича - водителя Дмитриевского участка ОГУП "Железногорсклес";
ЛАШИНУ Ольгу Алексеевну - уборщика отдела комитета лесного хозяйства Курской области по Солнцевскому лесничеству;
ЛОБОВА Алексея Владимировича - старшего инженера отдела комитета лесного хозяйства Курской области по Солнцевскому лесничеству;
МИШУСТИНУ Екатерину Ивановну - уборщика отдела комитета лесного хозяйства Курской области по Льговскому лесничеству;
МУХИНУ Ольгу Анатольевну - старшего инженера отдела комитета лесного хозяйства Курской области по Железногорскому лесничеству;

НОВАКОВУ Елену Викторовну - лесовода ОГУП "Рыльсклес";
ОВСЯННИКОВУ Виолетту Волеславовну - старшего инженера отдела комитета лесного хозяйства Курской области по Льговскому лесничеству;
ОСИПОВУ Надежду Павловну - специалиста отдела кадров ОГУП "Железногорсклес";
ПШЕНИЧНЫХ Наталью Сергеевну - уборщика отдела комитета лесного хозяйства Курской области по Солнцевскому лесничеству;
ПУШИНА Геннадия Николаевича - тракториста САУ КО "Лесопожарный центр";
САЛЬНИКОВУ Светлану Павловну - главного бухгалтера САУ КО "Лесопожарный центр";
САПЕЛКИНА Алексея Константиновича - старшего инженера отдела комитета лесного хозяйства Курской области по Обоянскому лесничеству;
САПЕЛКИНУ Веру Владимировну - начальника отдела комитета лесного хозяйства Курской области по Обоянскому лесничеству;
СОБОЛЕВА Александра Петровича - рабочего Железногорского участка ОГУП "Железногорсклес";
СОБОЛЕВУ Марию Алиевну - главного специалиста-эксперта отдела комитета лесного хозяйства Курской области по Золотухинскому лесничеству;
СУХОРУЧЕНКО Ивана Васильевича - водителя Беловского участка ОГУП "Суджалес";
ЧАУСОВА Геннадия Викторовича - рабочего Дмитриевского участка ОГУП "Железногорсклес";
ЧЕРВЯКОВУ Инну Валерьевну - ведущего консультанта отдела перспективного развития и использования лесов;
ШИХОВУ Ирину Анатольевну - мастера леса ОГУП "Рыльсклес".

МАРТ

АЗАРОВА Анатолия Никифоровича - инженера САУ КО "Лесопожарный центр";
АЛТУХОВУ Ларису Леонидовну - уборщика отдела комитета лесного хозяйства Курской области по Советскому лесничеству;
АФНАСЬЕВА Василия Васильевича - тракториста ОГУП "Рыльсклес";
БОГАТИКОВА Фому Ефимовича - ветерана отрасли;

БОЧАРОВУ Раису Александровну - заместителя начальника отдела экономики и финансов;
ГРЕБЕННИКОВУ Татьяну Николаевну - лесовода ОГУП "Рыльсклес";
ЖУРБЕНКО Светлану Александровну - мастера питомника ОГУП "Рыльсклес";
ИЛЬИНА Виктора Петровича - тракториста САУ КО "Лесопожарный центр";
ИСАЕНКО Владислава Николаевича - инженера отдела комитета лесного хозяйства Курской области по Суджанскому лесничеству;
КАНДАУРОВУ Татьяну Александровну - начальника Солнцевского участка ОГУП "Кшеньлес";
КОБОЗЕВА Николая Афанасьевича - мастера Беловского участка ОГУП "Суджалес";
КОВАЛЕВА Николая Ивановича - рамщика ОГУП "Рыльсклес";
КОВТУНОВУ Валентину Геннадьевну - заместителя главного бухгалтера ОГУП "Суджалес";
КОЖЕНКОВА Леонида Александровича - лесовода Кореневского участка ОГУП "Суджалес";
ЛОГАЧЕВУ Людмилу Михайловну - инженера отдела комитета лесного хозяйства Курской области по Солнцевскому лесничеству;
МАЛАХОВА Александра Григорьевича - водителя ОГУП "Рыльсклес";
МАРИНО Татьяну Ивановну - бухгалтера Дмитриевского участка ОГУП "Железногорсклес";
МАРТЫНОВА Николая Ильича - газосварщика Дмитриевского участка ОГУП "Железногорсклес";
МАСЛОВУ Елену Геннадьевну - старшего специалиста 1 разряда отдела лесного контроля, охраны, защиты, воспроизводства лесов и лесоразведения;
НИКИШОВА Игоря Ивановича - главного механика ОГУП "Железногорсклес";
ПЕРЕПЕЛКИНА Павла Александровича - водителя автомобиля отдела комитета лесного хозяйства Курской области по Золотухинскому лесничеству;
ПОПОВА Алексея Николаевича - лесовода Беловского участка ОГУП "Суджалес";
ПШЕНИЧНЫХ Виктора Егоровича - пилорамщика Солнцевского участка ОГУП "Кшеньлес";
САФОШИНА Вячеслава Васильевича - старшего инженера отдела комитета лесного хозяйства Курской области по Дмитриевскому лесничеству;
СКРИПНИЧЕНКО Ирину Алексеевну - старшего инженера отдела комитета лесного хозяйства Курской области по Дмитриевскому лесничеству;
СОКОЛЕНКО Лидию Ивановну - уборщика отдела комитета лесного хозяйства Курской области по Суджанскому лесничеству;
УСТИНОВА Ивана Николаевича - тракториста ОГУП "Рыльсклес";
ХАЛИНА Владимира Викторовича - главного специалиста-эксперта отдела комитета лесного хозяйства Курской области по Курскому лесничеству;
ХУДЯКОВА Анатолия Леонидовича - ветерана отрасли;
ЧЕКУЛАЕВА Станислава Николаевича - сторожа отдела комитета лесного хозяйства Курской области по Солнцевскому лесничеству;
ЧИЖОВА Владимира Ивановича - начальника отдела комитета лесного хозяйства Курской области по Льговскому лесничеству;
ШАМИНА Владимира Григорьевича - тракториста Суджанского участка ОГУП "Суджалес".

УЧРЕДИТЕЛЬ -
Общество лесоводов
Курской области

Адрес редакции: 305021,
г. Курск, ул. Школьная, 50

Выпускающий редактор -
Алексей МИРОНОВ

Газета отпечатана
в типографии «Планета» 305048,
г. Курск, ул. Косухина д. 9, кв. 1
Объем 1 п.л.
Тираж 900, заказ № 128
Подписано в печать 19.02.2013 г.

За содержание и достоверность
материалов редакция
ответственности
не несет. Рукописи не рецензируются
и не возвращаются