

10 Министр природных ресурсов Пермского края Дмитрий Килейко о развитии лесной промышленности в регионе

10 Как в регионе решают вопросы с тушением лесных пожаров

Прикамские производители бумаги в 2018 году в два раза увеличили прибыльность, показав лучшие результаты в этом десятилетии. На показателях сказались высокие экспортные цены на бумагу, программы импортозамещения, рост производства. В краевом правительстве также добавляют, что на прибыльности отрасли сказались инвестиции, которые предприятия совершали в последнее время в основные фонды.

Бумажная работа

— реальный сектор —

Бумага пошла в рост

В Пермском крае сложился уникальный кластер крупных целлюлозно-бумажных компаний, которые по факту не являются конкурентами друг для друга, поскольку они специализируются на разных сегментах. Так, «Соликамскбумпром» является крупнейшим в стране производителем газетной бумаги. Группа предприятий «ПШБК» специализируется на упаковочных материалах и гофроупаковке, ЦБК «Кама» сосредоточилась на производстве легкоmelованной бумаги. Краснокамская бумажная фабрика производит специальные виды бумаг: банкнотной, документной. Это позволяет прикамским бумажникам не демпинговать на рынке, а заниматься развитием.

По данным Пермьстата, в 2018 году предприятия отрасли заработали в 2,1 раза больше, чем годом ранее. Прибыль составила 2,08 млрд руб. В первом полугодии этого года прибыль составила 1,2 млрд руб., что на 89,3% больше, чем в прошлом году.

Эти данные подтверждаются финансовыми итогами компаний. Один из крупнейших в РФ производителей газетной бумаги — АО «Соликамскбумпром» в прошлом году получил чистую прибыль в 1,153 млрд руб. Это рекордный результат АО по прибыльности за последние пять лет. До этого лучший результат компания показывала в 2016 году (852 млн руб. чистой прибыли). В последний раз АО показывало чистую прибыль свыше 1 млрд руб. по итогам 2006 года (1,099 млрд руб.) В 2017 году чистая прибыль «Соликамскбумпрома» составила 45 млн руб. Выручка АО выросла с 12 до 16 млрд руб.

Многokrato выросла прибыль и у компаний группы «Пермская ЦБК». Входящее в группу ООО «Уралбумага» показало за год чистую прибыль в 318 млн руб. (92 млн руб. в 2017 году). Выручка ООО увеличилась почти на 900 млн руб. — с 6,3 млрд руб. до 7,2 млрд руб. Деятельность ООО «ТД „Европейский картон“» в 2018 году принесла выручку в 7,4 млрд руб. (6,6 млрд руб. в 2017 году), при чистой прибыли в 83 млн руб. (в 2017 году — 54 млн руб.).

Еще одно юрлицо ГК — ООО «Прикамский картон» получило в отчетном периоде 6,2 млн руб. чистой прибыли (116 тыс. руб. в 2017 году). Выручка ООО выросла на 500 млн руб. — с 4,1 до 4,6 млрд руб.



За прошлый год прикамские бумажники в два раза увеличили прибыльность, показав лучшие результаты в этом десятилетии

Впечатляющие финансовые результаты показал Краснокамский бумкомбинат. ООО ЦБК «Кама» за год увеличило чистую прибыль с 13 млн до 194 млн руб. Выручка ООО увеличилась почти на 500 млн руб. — с 3 млрд до 3,5 млрд руб.

Бывший гендиректор ЦБК «Кама» Сергей Стародубцев считает, что на прибыльность пермских бумкомбинатов повлияли три фактора. Во-первых, это может быть следствием импортозамещения. В себестоимости продукции бумажников всегда высокую долю занимали импортные составляющие — в первую очередь краски, сейчас они постепенно заменяются на российские аналоги. «Это могло дать снижение себестоимости», — предположил эксперт.

Во-вторых, подчеркнул господин Стародубцев, бумажники наращивают производство — это тоже дает эффект в прибыли. В-третьих, при снижении продаж в тоннах растут цены на продукцию, и это повышает мар-

жинальность продаж с каждой тонны, заключил он.

Действительно, цены на продукцию бумажников существенно выросли. Так, за прошедший год цены на все виды продукции ЦБК увеличились в среднем на 20–30%, что было вызвано движением мировых цен, говорят в ГК «Финам». По данным специалистов компании, в 2018 году по отношению к 2016 году цены на продукцию бумажников выросли на 28%, а в течение 2018 года — на 11%. Мировые цены на целлюлозу в 2018 году по сравнению с 2016-м выросли на 50%, за 2018 год — на 12%.

В то же время производство бумаги в регионе немного сокращается. Так, по данным Пермьстата, в первые шесть месяцев этого года по отношению к первому полугодью 2018 года сократился выпуск бумаги и картона (94,2%).

На дальний картон

«На снижение объемов повлияло несколько факторов», — считает декан факультета экономики, менеджмента и бизнес-информатики НИУ ВШЭ в Перми Дмитрий Гергерг. — С янва-

ря 2019 года вступили в силу новые лесохозяйственные регламенты. Их выполнение несколько раз откладывали, но с января все начало работать. Подготовка документации к работе по новым регламентам — длительный процесс (более года) и дорогостоящий. Соответственно, не все лесозаготовители успели к положенному сроку выполнить требования и, по сути, «зашли в лес» позже или вообще не зашли. По новым регламентам был также произведен перерасчет лесосеки, и у многих предприятий эта расчетная лесосека сократилась. Например, это произошло из-за того, что впервые за многие годы была проведена реальная инвентаризация леса, которая учла такие факторы, как пожары, ветровалы, незаконную заготовку леса».

По словам эксперта, важным фактором является рост себестоимости производимой продукции. Учитывая, что основной объем идет на экспорт, это сказывается на объемах.

Пермские бумажники в основном ориентируются в своих поставках на экспорт. Но и здесь отмечается сужение рынка. «Как мне рассказал

один из участников рынка, объемы экспорта в Китай упали примерно на 30%», — отмечает господин Гергерг.

В то же время цены на продукцию бумажников за рубежом растут быстрее. По данным Росстата, цены производителей для внутреннего рынка выросли за год по целлюлозе в среднем на 22%, по бумаге — на 12%, по картону — на 32%. Экспортные цены росли вдвое быстрее: примерно в полтора раза подорожали целлюлоза и картон, и на четверть — бумага.

Пермские производители подтверждают тенденции. По словам гендиректора АО «Соликамскбумпром» Виктора Баранова, основная продукция предприятия востребована за рубежом.

Около 75% произведенной газетной бумаги поставляется зарубежным покупателям, примерно 25% реализуется на внутреннем рынке, отмечает он. Основные объемы газетной бумаги АО «Соликамскбумпром» поставляются в Индию, Турцию, Германию, Пакистан, Португалию, Польшу, Уганду, Таиланд, Египет. География внутренних поставок: Москва, Московская область, Татарстан,

Башкирия, Урал, Сибирь и Дальний Восток.

В группе «ПШБК» связывают свои финансовые показатели с растущим рынком упаковки в России. Он постоянно развивается, а с ним растет и спрос на продукцию компании. В группе также сообщили, что из Перми экспортируется преимущественно бумага для гофрирования и картон для плоских слоев гофрокартона, в том числе со специальными свойствами KCB. Ключевые регионы поставок — страны Европы, Азии и Африки.

«В данный момент компания рассматривает возможность наращивания объема экспортных поставок», — отмечают в ПШБК.

Вице-премьер краевого правительства — глава краевого минпромторга Алексей Чибисов подчеркивает, что все прикамские производители бумаги довольно серьезно инвестируют в развитие собственных мощностей. «Соответственно, это сказывается на эффективности производства и в дальнейшем на финансовых показателях», — пояснил чиновник.

Так, по словам Виктора Баранова, на «Соликамскбумпроме» многое делается для уменьшения себестоимости продукции. «Главной задачей является производство продукции высокого качества при снижении ее себестоимости», — говорит руководитель предприятия. — На это направлены мероприятия по совершенствованию производственного процесса и развитию технологий. В текущем году проведен ряд мероприятий по модернизации производства. В 2019 году завершен проект реконструкции ТЭЦ. В ходе реализации проекта была установлена газопоршневая электростанция на базе трех газопоршневых модулей. В результате предприятие получило дополнительную мощность в 55 МВт».

В ПШБК отмечают, что ключевыми факторами, обуславливающими развитие целлюлозно-бумажной промышленности в Прикамье, являются доступность лесного ресурса, стабильные поставки макулатуры. Перспективы отрасли в регионе зависят от ряда факторов, среди которых снижение себестоимости продукции и качество лесовосстановления, создание развитой транспортной сети и эффективной инфраструктуры в лесоресурсных районах.

Дмитрий Астахов

Деревянный торг

— тенденции —

С начала введения биржевой торговли лесом Пермский край закрепился в числе лидеров по этому направлению, однако доля региона в структуре торгов лесом составляет только 10%. Продаются лес на бирже в основном пермские лесхозы, частным компаниям это пока не интересно. Эксперты сходятся в том, что Санкт-Петербургской товарно-сырьевой бирже (СПБМТСБ) необходимо открывать торговлю лесоматериалами на экспорт, так как основные покупатели местных переработчиков находятся за границей.

За 2,5 года биржевой торговли лесом Пермский край реализовал на торгах 266,8 тыс. куб. м древесины. Как сообщили в «Ъ — Лесная промышленность» на Санкт-Петербургской товарно-сырьевой бирже, в 2017 году на торгах продали всего 5,593 тыс. куб. м пермской древесины, в 2018-м — 141,273 тыс. куб. м, с начала этого года — уже более 120 тыс. куб. м.

Прикамье вошло в пилотный проект по развитию биржевой торговли лесом и лесоматериалами в России. Торги ведутся на площадке СПБМТСБ, в них участвуют не только частные компании, но и бюджетные

учреждения. «Дорожную карту» по организации биржевой торговли лесом в регионе утвердили Федеральная антимонопольная служба России, правительство Пермского края и Санкт-Петербургская международная товарно-сырьевая биржа. СПБМТСБ открыла представительство в Перми. По информации Пермской торгово-промышленной палаты (ППП), первая сделка по продаже леса была проведена 3 марта 2017 года.

Биржевая торговля лесоматериалами создает ценовые ориентиры в отрасли в целом, облегчает положение продавцов и покупателей, считает ведущий эксперт УК «Финам Менеджмент» Дмитрий Баранов. Нововведение делает работу лесной индустрии более прозрачной, повышает доверие к ней, помогает уменьшить объем «серой» торговли. Биржевая торговля показывает также направление движения рынка, определяет спрос на конкретные позиции лесоматериалов. Проект улучшает инвестиционный климат в отрасли, способствует сохранению лесных ресурсов страны, добавляет эксперт.

По опыту и подобию

В ФАС РФ рассказали, что при организации биржевой торговли использовался аналогичный опыт Иркутской области. Торги лесными ресурсами и древесиной были запущены в 2014 году. Антимонопольная служба, региональные власти и отраслевые

ведомства признали проект успешным, и в 2017 году начали расширять географию торгов. На сегодня в биржевых торгах лесом участвуют 23 региона. «Крупнейшие лесопромышленные регионы России видят в биржевой торговле действенный механизм обеспечения рационального природопользования, формирования справедливых цен и развития конкуренции», — отмечают в ФАС РФ.

Президент СПБМТСБ Алексей Рыбников в интервью изданию «Деловой Петербург» рассказал, что лес выходит на третье место в доходах биржи после нефтепродуктов и природного газа, потому что объемы биржевых торгов этим товаром очень сильно выросли за последнее время. «Мы за пять месяцев этого года на торгах леса уже практически в два раза больше, чем за весь прошлый год. В 2018 году оборот был 1,3 млн куб. м, а сейчас уже более 2,5 млн куб. м», — пояснил господин Рыбников. — Если говорить о региональном разрезе, то Красноярский край последовательно весь объем государственной лесозаготовки выводит на биржу и стал у нас лидером. По-прежнему много леса продается на бирже Иркутская область, активно торгуют Удмуртия и Пермский край. Вот четыре основных региона».

Всего с начала года объем торгов лесоматериалами на СПБМТСБ достиг 3 млн куб. м. Директор брокерской компании «Девон» Константин Трухин рассказал, что эту цифру со-

ставляет в основном не заготовленная древесина, а делянки, которые еще предстоит срубить. Кроме того, этот объем древесины включает в себя не только деловую древесину (древесина для промышленной переработки), наиболее интересен лесопереработчикам, но и дрова и балансы (отходы производства высококачественных материалов). Последние позиции составляют очень значимую долю, а зачастую более 50%, потому что лесхозы оперируют делянками, подпадающими под санитарно-оздоровительные мероприятия.

Управляющий директор СПБМТСБ Алексей Рыжиков сообщил, что в качестве продавцов пермского леса на бирже выступают в основном государственные подведомственные учреждения — лесхозы, а также пожарный центр. В первую очередь это Чайковский, Сивинский, Кизеловский, Кудымкарский, Октябрьский лесхозы. Эти предприятия чаще всего реализуют на торгах древесину, полученную во время санитарно-оздоровительных мероприятий. Кишертский и Сивинский лесхозы продают деловую древесину на торгах, проходящих в виде двойного встречного аукциона.

«К сожалению, у представителей лесного бизнеса пока наблюдается слабый интерес к биржевой торговле», — говорят в министерстве природы Пермского края. — Объясняется это тем, что у основной части пред-



За 2,5 года биржевой торговли лесом Пермский край реализовал на торгах 266,8 тыс. куб. м древесины

принимателей заключены долгосрочные договоры на поставку древесины, и еще торговля через лесную биржу изначально предполагает регистрацию базисной поставки, что существенно увеличивает срок заключения договоров купли-продажи».

По словам экспертов, объемы реализации леса частными компаниями региона крайне небольшие. К примеру, из проданных в 2018 году 141,273 тыс. куб. м древесины только 4,812 тыс. куб. м (или 3,4%) приходилось на коммерческие предприятия.

Среди крупнейших частных компаний, продающих пермскую древесину на СПБМТСБ, — ООО «Красный Октябрь», ООО «Девон», хотя зарегистрированы на бирже все крупные лесозаготовители и деревопереработчики края. В этом году частные компании реализовали на биржевых торгах в Прикамье более 4,6 тыс. куб. м лесоматериалов, включая пиловочник-ель, а также древесину для выработки шпона. Основными покупателями пермского леса являются региональные индивидуальные предприниматели, крупные местные предприятия.

По сведениям краевого минприроды, средняя стои-

лесная промышленность

«Мы заинтересованы, чтобы лес перерабатывался именно на территории Пермского края»

— интервью —

Министр природных ресурсов Пермского края Дмитрий Килейко рассказал о текущем состоянии лесной промышленности региона.

— Пермский край считается лесным регионом. Как оцениваются лесные ресурсы края?

— Пермский край занимает по объемам лесных ресурсов первое место в Приволжском федеральном округе. Расчетная лесосека составляет примерно 21 млн куб. м, то есть это тот лес, который есть и который может быть предоставлен в пользование. В 2018 году в пользование было предоставлено 13,8 млн куб. м древесины по всем видам пользования. По итогам прошлого года, из предоставленных 13,8 млн куб. м фактически было вырублено 9 млн куб. м. Таким образом, в прошлом году мы нарастили объем заготовки, подняли процент освоения расчетной лесосеки. Сегодня перед министерством стоит задача по увеличению объема лесозаготовки. Объем того леса, который арендатор может заготавливать, должен стремиться к 100%.

— Почему 100% освоения — недостижимый план?

— Это связано с тем, что есть разный породный состав лесов. Не все породы пригодны для лесозаготовки. Ключевым фактором являются и погодные условия. Например, практически все лето этого года шли дожди, и это напрямую повлияло на объем лесозаготовки. Относительно первого полугодия 2018 года он снизился на 500 тыс. куб. м. На освоение лесов влияет также лесоустойчивость.

— Какие проблемы с лесоустойчивостью есть у региона?

— Лесоустойчивость — это актуальная информация о лесе, его породных свойствах, возрасте и других характеристиках. Вопросы лесоустойчивости являются федеральными полномочиями. Но ежегодно на эти цели регионам выделяется лишь минимальный объем бюджетных средств. Это очень затратные мероприятия. Средняя стоимость работ составляет 40–50 млн руб., лесоустойчивые работы ведутся один-два года. Необходимо, чтобы информация по каждому лесничеству не превышала 10 лет. Но у нас есть такие лесничества, в которых лесоустойчивость не проводилось 12, 15, даже 20 лет. Вот насколько у нас устарела информация о том ресурсе, который есть. Несмотря на то что это федеральные полномочия, мы понимаем, что этим необходимо заниматься, поэтому направляем на эти цели и средства краевого бюджета, а также работаем с Рослесхозом по привлечению средств федерального бюджета.

Это необходимо для того, чтобы проводить аукционы. Лесопользователи выигрывают аукционы, основываясь на устаревшей информации, в итоге по факту могут получить в пользование совсем другой лес, нежели тот, что указан в документах. И это в том числе влияет на освоение расчетной лесосеки.

— Сколько лесничеств сегодня не имеют актуального лесоустойчивости?



— Всего в Пермском крае 28 лесничеств. На сегодня у нас лесоустойчивость проведена по четырем лесничествам: Пермскому, Закамскому, Кочевскому и Кудымкарскому. На это потрачено более 200 млн руб. Из федеральной казны — около 20 млн руб., все остальное — за счет краевого бюджета. В этом году начаты работы по лесоустойчивости Чердынского лесничества, продолжится работа по лесоустойчивости Сивинского лесничества и завершится лесоустойчивость Березниковского лесничества. Для того чтобы лесоустойчивость было актуализировано, нам нужно три-четыре лесничества в год делать. Мы успеваем делать только одно-два. Тот темп и тот объем денег не позволяет достичь актуальной информации по всем лесничествам Пермского края.

— Насколько сильно отличается информация по тем лесхозам, где лесоустойчивость уже проведена?

— После проведения лесоустойчивости серьезные изменения могут наблюдаться на отдельных используемых участках лесничества. Например, записано, что на участке 30% листовых деревьев, а 70 — хвойных, а после проведения лесоустойчивости информация может поменяться вплоть до обратной. Потому что 20 лет — это большой срок. Постоянно происходит и рубки леса, и подрастает молодня. Листва замещается хвоей.

— В этом году часть лесных регионов России охватили серьезные пожары. Нас, к счастью, это не коснулось, в том числе из-за погоды. Однако не всякий раз можно надеяться на погоду. Что делает министерство для предотвращения таких ситуаций?

— Каждый летний сезон получается совершенно разным. Если вспомнить лето 2018 года, то на территории Пермского края было зафиксировано 82 лесных пожара на землях лесного фонда. По Российской Федерации установлен норматив, в соответствии с которым не менее 63% лесных пожаров должны быть потушены в первые сутки. У нас в прошлом

году из 82 пожаров примерно 92% были потушены в первые сутки. Мы показали в том году довольно высокую эффективность. В этом году на территории края было зафиксировано 22 лесных пожара — сыграл погодный фактор здесь за нас. Но вне зависимости от погоды мы принимаем все необходимые меры для того, чтобы обеспечить пожарную безопасность в лесах, сработать на опережение.

— Пожары — не единственный источник ущерба для пермских лесов. Несколько лет назад министерство начало серьезную работу по предотвращению незаконных рубок. Удалось ли достичь существенного результата и сократить «черный рынок»?

— За последние семь лет нам удалось добиться положительной динамики в вопросах охраны лесов от незаконных рубок. В эти семь лет у нас идет плавное, постепенное уменьшение количества незаконных рубок. За это время причиненный лесному хозяйству ущерб от незаконных рубок сократился в полтора раза (в 2012 году было зафиксировано 1052 случая незаконной рубки объемом 58,1 тыс. куб. м, в 2018-м — 480 случаев общим объемом 35,3 тыс. куб. м). Последние пять лет выявляемость лесонарушений стабильно превышает более 70%. То есть более чем в 70% случаев мы с органами правопорядка (МВД, прокуратурой) выявляем и находим лиц, совершивших рубку. От 40 до 50% случаев незаконных рубок выявляются при патрулировании территории сотрудниками лесничеств. Большой и предупреждающий, и профилактический эффект от незаконных рубок имеет дистанционный космический мониторинг, который осуществляется силами подведомственного учреждения Рослесхоза — Рослесинфорга. Благодаря проведенной работе с Рослесхозом в последние годы мы значительно увеличили площадь дистанционного мониторинга. Если два года назад она составляла всего 30% территории лесов в Пермском крае, то сегодня достигла уже 70% территории — 7,9 млн га.

В 2018 году мы также запустили пилотный проект, заключив трехстороннее соглашение с компанией «Уралбумага» (входит в группу ПШБК). Подрядчик осуществлял для компании космический мониторинг и дешифрирование снимков с периодичностью один-два раза в месяц, а они передавали информацию министерству. Компания использовала данные для текущей лесохозяйственной деятельности (проектирование лесозаготовительных работ и так далее). А нам информация необходима для оценки возможного изменения лесного фонда. Таким образом, по итогам проекта в течение года на территории Добрянского лесничества число незаконных рубок сократилось на 54%. Это серьезный результат. Поэтому в этом году мы расширили проект, вновь заключили соглашение с «Уралбумагой», а также с компанией «Соликамскбумпром» по мониторингу Вайского лесничества. В итоге у нас за счет государственно-частного партнерства мониторингом покрыта площадь 1,1 млн га. Всего космическим мониторингом охвачены две трети площади лесного фонда Пермского края. Губернатор поставил задачу, чтобы в 2020 году был 100%-ный охват площади. Затем будем рассматривать вопрос о повышении периодичности анализа космоснимков — с 1 раза в год до 1 раза в месяц. Самое главное — мы видим профилактический эффект от этого. Уже сейчас те люди, кто раньше нарушения совершал, кто знает, что есть дистанционный мониторинг, они опасаются допускать какие-то нарушения, незаконные рубки. Это сильно влияет на то, чтобы все, кто работает в лесу, осуществляли деятельность легально.

— Помимо космического мониторинга, в Пермском крае несколько лет назад была начата работа по автоматизации процессов лесопользования, в частности проект «Умный лес». Как продвигается проект, каковы его результаты?

— Космический мониторинг как раз часть этого проекта. Но сегодня проект «Умный лес» — это нечто гораздо большее. Начали мы с дешифрирования снимков, а сейчас уже видим, что внедрение мониторинга позволяет не только предотвращать незаконные рубки, но и полностью обобщить и автоматизировать информацию о состоянии лесного фонда Пермского края. Сейчас мы работаем над проектом вместе с министерством информационного развития и связи Пермского края. По их линии уже предоставлено финансирование, проведены аукционы, определена компания, которая в настоящее время занимается созданием автоматизированной системы «Умный лес». В системе будет собрана вся информация, касающаяся характеристик лесных участков. То есть это и породный, и возрастной состав и так далее. По сути, «Умный лес» будет представлять собой единое информационное пространство, которым могут в той или иной мере пользоваться все: и органы власти, и бизнес, и заинтересованные граждане. Так, будет возможность создания личного кабинета юридического лица, в котором оно сможет полу-

чить всю необходимую информацию в электронном виде, а потом предоставлять ее в минприроды. Сейчас у нас много работы происходит в бумажном виде, мы все это хотим перевести в цифровое пространство. Тем более есть федеральная единая государственная автоматизированная система, в которой хранятся все данные о сделках, арендаторах и так далее. «Умный лес» мы планируем с этой системой интегрировать, чтобы они работали вместе. На втором этапе проекта планируется расширить систему «Умный лес» дополнительными модулями, включающими информацию о хранении древесины, транспортировке. Потому что мы понимаем, что могут быть не только незаконные рубки, но и незаконная перевозка этой древесины, вывоз круглого леса за пределы Пермского края. Мы заинтересованы, чтобы лес максимально перерабатывался именно на территории Пермского края. Создавались новые производства, новые комбинаты по переработке древесины, новые рабочие места, чтобы налоги шли в местный и краевой бюджеты.

— Какие крупные инвестиционные проекты реализуются в отрасли?

— К настоящему моменту уже реализованы проекты «Уралбумага», «Соликамскбумпром», «Красный Октябрь», «Капитал-3», ПДСК. Сейчас идет работа над проектом компании «Камма-картон» на территории Краснокамского городского округа. Началось строительство комплексной линии цехов. В результате компания будет производить 142 тыс. тонн готовой продукции в год. Для этих целей минприроды Пермского края им согласован, зарезервирован лесной ресурс в объеме 400 тыс. куб. м. Сейчас компания прикладывает все усилия, чтобы со следующего года запустить. Наряду с этим сейчас в проработке еще два инвестиционных проекта двух компаний, которые хотят здесь увеличить переработку на базе действующих комбинатов. Мы под это тоже определенный лесной ресурс зарезервировали. Информацию о компаниях готовы будем раскрыть, когда будут согласованы условия спецификационных с Минпромторгом РФ.

— Лес Пермского края преимущественно перерабатывается здесь, или все же вывозится за пределы региона?

— У нас уникальный регион. Для Пермского края характерно многоцелевое использование лесов. Лес предоставляется и под инвестпроекты, на долгосрочную аренду на 49 лет, третье направление — обеспечение собственных нужд граждан. То есть деловая древесина для строительства домов и древесины для отопления своих домов. Мы стараемся поддерживать этот баланс. Наш край уникален тем, что разный бизнес уживается вместе, и наряду с крупными промышленными предприятиями у нас работой в лесу обеспечиваются малый и средний бизнес. Например, традиционно лесной Коми-округ, где нет больших производственных предприятий. Так сложилось десятилетиями, что люди там занимаются в основном заготовкой древесины и

другой работой, связанной с лесным хозяйством. Примерно 40% лесозаготовителей относится к малому и среднему бизнесу. Таким образом, когда мы проводим аукционы по предоставлению лесного ресурса на короткий срок — один год, тем самым мы обеспечиваем занятость людей, проживающих в северных территориях. Для субъектов малого и среднего предпринимательства в 2016 году у нас было предоставлено 217 тыс. куб. м древесины, в 2017-м — 440 тыс. куб. м, в 2018-м — 608 тыс. куб. м. В этом году губернатор поставил задачу достичь одного миллиона. Мы в этом направлении активно работаем. По состоянию на 1 августа было предоставлено 508 тыс. куб. м. В сентябре состоится аукцион в Коми-Пермяцком округе, где будет выставлено еще около 190 тыс. куб. м мелких логам. Для нас очень отродно, что в аукционах принимают участие и побеждают именно пермские предприниматели. Это и занятость населения, и рабочие места, и доходы.

— Как продвигается работа над проектом создания природного парка «Пермский»? Будут ли запущены аналогичные проекты на других природных территориях?

— В прошлом году был учрежден природный парк «Пермский» с дирекцией в городе Перми. Он включает в себя три кластера: Красновишерский, Чусовской и Усьвинский. 99% территории парка находится на землях лесного фонда. Парк включил в себя 27 особо охраняемых природных территорий региона. Туда попали знаковые для Пермского края места: Каменный Город, Усьвинские Столбы и так далее. То есть довольно много различных природных достопримечательностей. Сегодня у нас активно ведется работа, укомплектован штат сотрудников, в том числе инспекторы на местах, на каждом из участков. Они осуществляют патрулирование территорий. Здесь решаются две задачи: охрана особо охраняемой территории и защита ее от незаконных рубок, пожаров. По территории парка проходит много маршрутов водного туризма. У нас есть разделение полномочий с агентством по туризму. Все-таки министерство природы занимается природоохранной деятельностью. Мы содействуем развитию туризма. Наши задачи: сопровождение посетителей, информирование, экологическое просвещение, прокладка новых маршрутов. Еще одно направление касается контроля за территорией с точки зрения мусора. После туристов остаются горы мусора, и это действительно большая проблема. В предыдущие годы приходилось устраивать волонтерские акции по очистке территорий с привлечением общественных объединений, подведомственных учреждений. Сейчас мы совместно с агентством по туризму приступаем к оборудованию мест сбора мусора, организации контейнерных площадок. Мусор будет собираться и вывозиться на катамаранах. Таким образом, мы пытаемся выстроить цивилизованную систему, чтобы туризм был экологическим во всех его смыслах.

Беседовала Ирина Пелявина

Противопожарный расчет

— административный ресурс —

В этом году количество пожаров на землях лесного фонда, по сравнению с аналогичным периодом предыдущего года, сократилось в четыре раза. Большинство из них было потушено в первые сутки. При этом в региональном минприроды признают, что серьезное влияние на пожарную безопасность оказала дождливая погода. Сейчас краевые власти решают задачу по обновлению парка противопожарной техники. Традиционные и эффективные технологии оперативного выявления очагов возгорания дополняются новыми.

В 2019 году ущерб от пожаров на территории страны, по предварительным подсчетам, составил около 7 млрд руб. По данным Гринпис, к началу августа в стране сгорело более 13 млн га леса, что сопоставимо с территорией Греции. Пожары тушили не только сотрудники лесоохраны и МЧС, но и волонтеры, и Минобороны, которое применяло военную авиацию. Наиболее пострадавшая территория — Сибирь, в ряде

регионов которой пожары были потушены только к середине текущего месяца.

Пермский край в этот раз беда обошла стороной. Однако 2010 году в регионе было зафиксировано несколько десятков крупных пожаров, большей частью в северных районах, которые выжили более 32 тыс. га леса. В прошлом году на территории края было зафиксировано 82 пожара, в этом году лишь 21. Во многом это было обусловлено дождливой погодой.

На региональном уровне органы, координирующим противопожарные мероприятия в лесах и борьбу с огнем, является краевое министерство природных ресурсов. Согласно нормативу, который установлен на национальном уровне, в первые сутки должно быть потушено не менее 63% пожаров. По официальным данным, за прошлый год в первые сутки было потушено 92% пожаров. Стоит отметить, что на участках леса, отданных в долгосрочную аренду, ответственность за противопожарные мероприятия лежит на арендаторах. Последние обязаны содержать специализированную технику и обученный персонал.

Основные документы, которыми регламентируются мероприятия по профилактике лесных пожаров и их тушению, — лесной регламент Перм-

ского края и ежегодный план тушения пожаров. Согласно плану, в этом году на тушение пожаров в Прикамье было запланировано 86,49 млн руб., более 50 млн из которых — средства федерального бюджета. Основная часть расходов сейчас — это закупка необходимой техники.

Физическая техника сконцентрирована на 11 пожарно-химических станциях (ПХС), которые распределены по всей территории региона. Одна ПХС «прикрывает» сразу несколько лесничеств, все станции являются частью специализированного подразделения по наземной охране лесов СГБУ «Пермский лесопожарный центр». В ее структуру входят также региональная диспетчерская служба, Западно-Уральская база авиационной охраны лесов и учебный центр. При этом роль первичного звена по обеспечению пожарной безопасности выполняют сотрудники лесничеств, которые постоянно обеспечивают патрулирование пастьных участков леса. Второй вид патрулирования — авиационное.

Если выявляются термальные точки или очаги возникновения пожаров, то туда по воздуху или по земле выдвигаются силы и средства, в зависимости от доступности территории. Практика борьбы с лесными пожарами прошлых лет показала, что в 60%

случаев они были обнаружены авиационным способом. При этом эффективность работы воздушных судов напрямую зависит от кратности патрулирования.

Вся территория Пермского края разделена на зону наземного обнаружения и тушения пожаров (4088,2 тыс. га) и зону лесоавиационных работ (7916,8 тыс. га). К последней относятся территории на севере региона. По данным Лесного плана, в этом году наземное патрулирование производилось по 700 маршрутам общей протяженностью 15 тыс. км, а авиационное осуществлялось по 15 маршрутам протяженностью 7 тыс. км. Для посадки самолетов и вертолетов, которые используются в противопожарных мероприятиях, в Прикамье приспособлены 13 посадочных площадок, пять из которых оборудованы пунктами заправки авиационным топливом и смазочными материалами.

Общая численность лесопожарных формирований в регионе насчитывает 232 человека и 119 единиц техники. При необходимости для тушения могут быть привлечены еще 828 человек и 93 единицы техники за счет сотрудников пожарной охраны и аварийно-спасательных формирований. При полной мобилизации сил и средств в регионе на борьбу с

огнем встанут более 3,8 тыс. человек и 1596 единиц техники. Кроме того, в Прикамье отработана схема межрегионального взаимодействия при тушении пожаров со Свердловской и Кировской областями, Республикой Коми, Удмуртией и Башкирией.

С 2016 года для обнаружения пожаров используется новый способ — на вышках операторов сотовой связи размещаются видеокamеры кругового обзора. Они могут передавать информацию в режиме реального времени. Изначально на вышках была размещена система из 10 камер, в этом году к ним добавилось еще 15. Теперь охват территории увеличился в 2,5 раза. В будущем их количество будет увеличено, это позволит сдвинуть маршруты авиатрулирования еще севернее. При этом, в отличие от авиации, камеры могут работать вне зависимости от погодных условий.

Стоит отметить, что в начале десятилетия для обнаружения лесных пожаров в Прикамье применялись спутниковые технологии дистанционного зондирования земли (ДЗЗ) с помощью спектрорадиометра MODIS. Предполагалось, что спутниковый мониторинг позволит в оперативном режиме получать информацию о тепловых аномалиях в лесах и обнаруживать даже слабые оча-

ги возгорания. Но в результате специалисты пришли к выводу, что существенные ограничения на эффективность этого метода накладывали метеорологические особенности. Основным препятствием для оперативного обнаружения пожаров стала облачность. Так, в исследованиях специалистов ГИС-центра ПНИУ, посвященном мониторингу, отмечается, что с июня по сентябрь 2011 года «неоднократно наблюдались продолжительные периоды с преобладанием значительной и сплошной облачности, которая препятствовала детектированию пожаров. Сплошная облачность наблюдалась 60% времени. Второй фактор, который препятствует успешному обнаружению — низовой характер пожаров. В итоге ученые сделали вывод, что «оперативный мониторинг лесных пожаров в Пермском крае доступными в настоящее время традиционными методами ДЗЗ малоэффективен в том смысле, что информация об наземных и авиационных служб контроля приходит быстрее».

Сейчас технологии дистанционного зондирования применяются, прежде всего, для пост-анализа и оценки последствий пожаров, а также установления фактов незаконных рубок леса.

Максим Стругов

Деревянный торг

— тенденции —

9 мость реализованной древесины в 2019 году колеблется, в зависимости от района, от 500 до 2 тыс. руб. за 1 куб. м древесины.

Константин Трухин отмечает, что в месяц на СПБМТСБ заключается 10–15 сделок по продаже пермского леса. Размер одного соглашения может составлять 100–500 тыс. руб., но бывают контракты и на 4–7 млн руб. Доля Пермского края в общем объеме древесины невелика и составляет около 10%, однако количество сделок намного больше. Это связано с тем, что средний объем лотов пермских лесхозов — 400–700 куб. м, а это су-

щественно меньше, чем, например, в Красноярском крае, где один лот может составлять 20 тыс. куб. м.

Конкурентные цены

Примечательно, что сначала биржевой торговли стоимостью древесины у лесхозов существенно выросла. Покупатели получили свободный доступ к ресурсу, а инфраструктура торгов свела вероятность коррупционных составляющих до абсолютного минимума. Участники рынка лишились административных и информационных барьеров, а рост конкуренции привел к росту цены, считает Константин Трухин.

«Торги древесиной на базисах поставки Пермского края проводятся в

виде аукциона на повышение на аукционной платформе, а также в виде двойного встречного аукциона в системе электронных торгов», — поясняет управляющий директор СПБМТСБ. На аукционах на повышение продают свои лоты лесхозы и лесозаготовители. На второй площадке торгуют уже заготовленным пиловочником или пиломатериалом, однако объемы, реализованные на двойных встречных аукционах, чрезвычайно малы. «Эта площадка пока не интересна бизнесу, так как деревопереработчики 80–100% своего продукта отправляют на экспорт и торговать на внутреннем рынке им не очень интересно. А сейчас биржа не предоставляет возмож-

ности заключить экспортный договор», — поясняет директор «Девон».

Все опрошенные эксперты сходятся в том, что дальнейшее развитие биржевой торговли в Пермском крае возможно лишь в случае запуска торгов древесиной на экспорт. По словам председателя НП «Лесопромышленники Прикамья», гендиректора ООО «Красный Октябрь» Александра Сулопарова, в регионе много компаний имеют вертикально интегрированную структуру, поэтому торговля на Санкт-Петербургской бирже для них не актуальна — «зачем торговать на бирже со своим дочерним предприятием?». «Биржа как инструмент для бизнеса еще не заработала. Не-

сколько региональных предприятий не торгуют, а поторговывают на бирже, чтобы иметь в руках какие-то инструменты», — говорит господин Сулопаров.

Как только СПБМТСБ запустит экспортную торговлю древесиной, биржа станет более интересна лесопереработчикам, считают собеседники «Ъ — Лесная промышленность». Директор «Девон» предполагает, что после запуска экспортной торговли древесиной объем сделок вырастет на два-три порядка в денежном эквиваленте. При этом участники рынка сетуют на то, что о введении экспортной торговли говорят уже два года, но проект так и не реализуется.

Специалисты ФАС сообщают, что ежегодный прирост объема торгов в среднем составляет более 150%, а география торгов расширяется. Дальнейшее развитие проекта обеспечит выход на торги большего числа коммерческих предприятий — арендаторов лесных участков. В антимонопольном органе говорят, что в ближайшем будущем планируется запустить торги древесиной на экспорт, однако точную дату не называют. Нововведение позволит установить централизованный уровень экспортных цен на древесину в разрезе отдельных регионов.

Евгения Ахмедова

Лесной дозор

Городские леса — это ценная рекреационная зона, которой пользуются тысячи горожан. О том, как муниципалитет заботится о лесе и качественном отдыхе горожан — в интервью с главным городским лесничим Николаем Бросенко.

— Николай Александрович, когда и зачем в структуре муниципалитета появилось городское лесничество?

— Изначально Пермский городской лесхоз был сформирован в 2002 году, но ввиду принятия нового Лесного кодекса в 2006 году наше учреждение было переименовано в МКУ «Пермское городское лесничество». Таким образом, все наши функции прописаны в этом нормативном документе. В целом лесничество — это та структура, которая следит за охраной лесов, работает над их защитой и воспроизводством, биоразнообразием. И если за федеральные леса отвечает министерство природных ресурсов, то за городские — управление по экологии и природопользованию в рамках мэрии.

— Такая структура действует во всех российских городах?

— Нет. И в этом Перми очень повезло. Не во всех крупных муниципалитетах сохранены городские лесничества. Но в Пермском крае их три: для Перми, Добрянки и Соликамска. Это значит, что в этих территориях у леса есть хозяин, который заботится о нем и следит, чтобы человек не наносил лесу ущерб.

— Отличается ли Пермь от соседних городов по количеству леса?

— В Перми действительно большая территория городских лесов — почти 35 тыс. га. И это замечательно, потому что лес — это легкие города, это пояс, оберегающий жителей от промышленных предприятий. А также это зона отдыха, где можно провести время в тишине или с друзьями и детьми, пожарить мясо, совершить пробежку, прогуляться с собакой, покормить животных и птиц. Все эти занятия, к сожалению, иногда сопряжены с тем, что люди наносят лесу вред. Мы работаем над тем, чтобы его минимизировать.

Чтобы наша работа была эффективной, лес поделен на пять лесничеств: самым большим является Мотовилихинское — более 11 тыс. га, далее следуют Левшинское, Верхне-Курьинское и Нижне-Курьинское, а самым маленьким является Черняевское. Каждое из них поделено на участки, за которыми закреплены мастера и лесники. При этом участки лесничества могут включать территории сразу нескольких районов города. Для этого мы делим их на небольшие участки, за которые отвечает мастер. Он досконально знает свой участок и может оперативно реагировать на различные события в лесу.

— Чем занимаются лесничие?

— Что могу сказать точно — лесник в лесу не отдыхает, в отличие от других его посетителей. Наша работа выстроена по сезонному принципу. Сейчас наступила осень. Этим летом в Перми были сильные ветры, из-за которых в лесах было много

поваленных деревьев. Теперь нам предстоит расчищать просеки, чтобы жители гуляли по безопасным аллеям и лесным тропам. Также мы занимаемся противопожарными мероприятиями: устраиваем минерализованные полосы, содержим в нормативе просеки, убираем валежник. Все эти работы нужно завершить в срок, чтобы весной мы могли попасть в лес. Оставленный валежник помешает весной после паводка зайти в лес на тракторе. Зимой мы анализируем следы животных, чтобы понять, какие виды заходят в леса. Это могут быть лоси, кабаны, рыси, белки, зайцы. Но главная задача зимой — это защита леса от незаконных лесорубов и браконьеров. Зимой нарушителей закона легко заметить: видны несанкционированные заезды, слышно шум пилы и работающей техники — на основании этого выходят на нарушителя. Лесники очень быстро обнаруживают незаконные рубки. Кроме того, ранее в леса заходили дикие животные, но сейчас в основном вред им приносят браконьеры, а автомобилисты. Новые дороги проложены по пути миграции лосей, поэтому они попадают под машины. Мы же пытаемся их уберечь, если находим зимой их следы: рубим им старые осины для пропитания, чтобы они не портили молодняк, следим за их ледяными дорожками. Как правило, переночевав, лоси идут дальше из города.

Весной, когда лес просыпается, участки лесничества проводят мониторинг ситуации, противопожарные мероприятия, высаживают деревья. Кроме того, мы совершаем обходы и фиксируем погибшие и усыхающие деревья. После этого лесопатологи устанавливают, есть ли на местности очаг заболевания или насекомых-вредителей. С последними легко бороться, установив рядом кормушку: птицы поселятся на данном участке и начнут питаться вредителями. Весной мы также составляем реестр свалок, данные о них передаем в районные администрации, которые будут заключать контракты на уборку территории, опрыскиваем тропинки от клещей.

Среди летних работ — ремонт зон отдыха, которые приходят в негодность после посещения леса нерадивыми горожанами. Также иногда к нам обращается МЧС, если в эту службу поступил звонок о пропавшем человеке, например о заблудившемся грибнике. Лесники хорошо знают свои участки, поэтому могут быстро найти пропавшего.

— Что привлекает в городских лесах браконьеров?

— Главным образом в лес идут те, кому нечем топить печь или у кого поносился забор. Эти люди считают, что безнаказанно решить свою проблему можно просто сходя в лес. Нередко нарушителей мы встречаем в декабре — перед праздни-



нием Нового года многие хотят срубить в лесу ель. Однако лесничие очень быстро находят нарушителей. Причем главный ущерб, который наносит рубчик, заключается не в одном или двух деревьях. Как правило, злоумышленник выбирает крупное дерево, которое, падая, задевает другие, подрастающие деревья. В результате они тоже, скорее всего, погибнут. Для восстановления яруса стволов потребуются десятилетия. Я уже не говорю о том, какой объем кислорода вырабатывали эти деревья. Благодаря лесничим объем рубок не превышает нескольких деревьев. Так или иначе, у нас были прецеденты с уголовным сроком. Этим браконьеров мы зафиксировали в Левшинском и Верхне-Курьинском лесничествах.

— Как можно бороться с браконьерством?

— Я считаю, что для этого имеет смысл расширить полномочия лесничих. Мы не имеем права составить протокол и затребовать документы у обнаруженного нами нарушителя, мы только фиксируем и вызываем полицию. Таким образом, нарушитель может просто уйти из леса, а мы можем сфотографировать его, технику и ущерб, который он нанес. И уже по этим материа-

лам работу начинает полиция. Если бы все эти полномочия перешли к лесничим, наказание быстрее бы находило нарушителей.

— А как лесничие оценивают поведение рядовых отдыхающих?

— Есть те, кто наносит лесу ущерб, но большая часть стала бережнее относиться к этому ценному ресурсу. Раньше многие мусорили в лесу и оставляли после себя упаковки от продуктов, кострища, пакеты. Мы провели тщательный мониторинг лесничеств и определили самые популярные места пребывания людей. Также мы пришли к выводу, что человека нужно вытаскивать на опушки из глубины леса, потому что там он наносит больше вреда: вытаптывает и загрязняет почву, рвет цветы, мешает животным. Поэтому мы начали организовывать отдых: устанавливать снамейки, беседки, площадки. Открываем специальные зоны отдыха для разных категорий населения. За трудовую неделю человек устает, а лес — это доступное место отдыха, здесь можно набраться сил. Люди устраивают себе пикники, жарят мясо, развлекаются. И спустя некоторое время мы увидели, что посетители леса ценят наш труд: меньше мусорят, пользуются баками для отходов, в целом ведут себя более цивилизованно.

Более того, работает и агитация. Наши сотрудники весной рассказывают, что нельзя нечестно мусорить, особенно около леса. Работают также информационные аншлаги и правила поведения в лесу, которые мы устанавливаем и регулярно приводим в порядок. По специальной форме сотрудника лесничества легко опознать. Поэтому грибники или отдыхающие всегда могут подсказать, что в лесу что-то сломано или, например, кто-то вредит лесу.

— Вашему ведомству хватает сотрудников, чтобы регулярно патрулировать лесничества?

— Для каждого лесничества создан штат сотрудников из лесников и мастеров, их помощников. За каждым из них закреплен свой объект. Даже в самом маленьком лесничестве — Черняевском — определено два участка, у которых есть ответственные. Главный лесничий же оперативно принимает решения, куда направить бригаду, если, например, ветром на аллею повалило дерево. Также он координирует текущую работу. Практически все наши сотрудники имеют профильное образование — они закончили лесотехнический университет в Екатеринбург или факультет лесного хозяйства Пермского аграрно-технологического университета. Мы закупаем ГСМ, чиним имеющуюся технику, покупаем подкормку для птиц и животных.

— Пермяки оказывают помощь или вред, когда кормят животных?

— Посетители леса уже не первый год приносят семечки и орехи. Поэтому в лесу уже выросло далеко не первое поколение белок, которые знают, что еду можно раздобыть у человека. Из-за этого их инстинкты ослабевают. Если сейчас человеку запретить подкармливать животных и птиц, многие из них погибнут. К тому же родители приводят в лес детей, чтобы показать им белку или птицу, сделать фотографии. Это добавляет позитивных эмоций. Поэтому мы не видим смысла в том, чтобы налагать здесь запреты.

Люди помогают и иначе: весной мы проводим акции, в рамках которой пермяки могут смастерить скворечники, а мы установим его в лесу. Это помогает птицам и выглядит красиво, потому что люди стараются сделать скворечники необычными.

Кроме того, волонтеры приносят саженцы деревьев, в основном лиственницу, чем помогают нам поддерживать объем лесопосадок. Это помогает сохранять биоразнообразие леса. Мы же добавляем к этому дубы и клены. Этой породы немного в Пермском крае, ее тяжело вырастить. Например, дуб лучше выращивать с желудя, потому что его корневая система сильно разрастается вглубь, и при пересадке ее можно повредить. Да, какие-то саженцы уничтожат мыши, но что-то останется. И через несколько лет мы увидим подрастающий лес.

— Возможно ли увеличить объем леса в жилом массиве?

— В управлении по экологии и природопользованию администрации Перми есть специальный отдел зеленых насаждений, который принимает решение, где и что должно произрастать. Конечно, в некоторых районах хотелось бы больше деревьев, которые защищали бы жителей от выхлопов автомобилей. Но и здесь есть свои ограничения, связанные с существующими строениями, электролиниями, канализацией. Для посадки дерева есть много правил. Там, где возможно посадить саженец, это делается.

— Нужно ли прививать грамотное поведение в лесу с детства?

— В лесничество часто обращаются школы с просьбой провести открытый урок об особенностях профессии. Также нас просят организовать экскурсию и рассказать, что такое лес, кто в нем живет, как нужно себя в нем вести. И такие мероприятия очень популярны, особенно в микрорайонах, рядом с которыми расположен лес. Например, в Кировском районе Перми с начала учебного года наши лесники провели уже три экскурсии. Лес сейчас меняет цвет, в нем нет клещей, поэтому от экскурсии можно получить массу ярких впечатлений. С начала сентября почти во всех лесничествах проходят различные экологические мероприятия.



Главный городской лесничий Николай Бросенко на противопожарных учениях весной 2019 года



Бумагой едины

«Соликамскбумпром» инвестирует в производство и персонал

Соликамский производитель газетной бумаги отмечает 70 лет с начала выпуска основной продукции. Газетная бумага поставляется более чем в 50 стран мира, и ежегодно объемы производства комбината растут. Предприятие стабильно инвестирует в производство – в 2018 году на эти цели направили более 2,8 млрд рублей. Бумажники вкладывают средства в социальную сферу: модернизируют оборудование поликлиники комбината, отправляют работников на санаторно-курортный отдых, содержат детсады и другие объекты.

В компании «Соликамскбумпром» в канун своего профессионального праздника (15 сентября – День работников леса и лесоперерабатывающей промышленности) подводят итоги, награждают лучших работников и строят планы на будущее.

«В этом году предприятие отмечает знаменательную дату – 70 лет со дня начала выпуска нашей основной продукции, – говорит президент АО «Соликамскбумпром» Виктор Баранов. – Для сохранения конкурентоспособности соликамской газетной бумаги мы продолжаем осуществлять мероприятия по развитию лесоснабжения, собственных энергомощностей, совершенствованию оборудования, улучшению качества продукции и снижению расхода основных ресурсов».



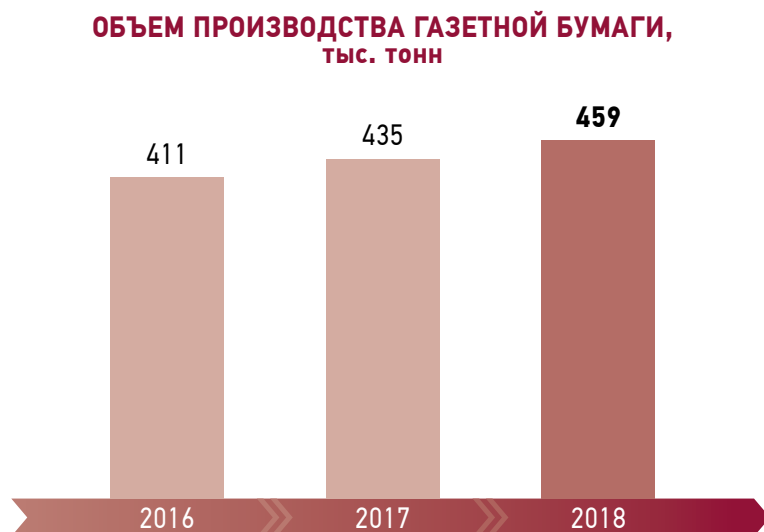
Виктор Баранов, президент АО «Соликамскбумпром»

ПРОИЗВОДСТВО

«Соликамскбумпром» – одно из крупных предприятий Пермского края, начало свою деятельность в 1941 году как целлюлозно-бумажный комбинат. В 1949 году предприятие перепрофилировалось на выпуск газетной бумаги, ставшей основной продукцией комбината. «Соликамскбумпром» производит также технические лигносульфонаты (добавки используются в разных отраслях промышленности) и оберточную бумагу. В 1992 году в результате акционирования на базе Соликамского ЦБК создано ОАО «Соликамскбумпром». Предприятие обладает полным циклом производства: лесозаготовка, приемка и переработка древесины, производство полуфабрикатов и бумаги, упаковка и отгрузка продукции.

Газетная бумага, произведенная на «Соликамскбумпроме», востребована на мировом рынке. Около 75% продукции соликамского предприятия поставляется зарубежным покупателям, 25% реализуется на внутреннем рынке. Газетную бумагу экспортируют более чем в 50 государств, основные объемы продукции направляют в Индию, Турцию, Германию, Пакистан, Португалию, Польшу, Уганду, Таиланд, Египет. На внутренний рынок соликамская газетная бумага поставляется в Москву и Московскую область, Татарстан, Башкирию, на Урал, в Сибирь и на Дальний Восток.

В РФ на бумаге АО «Соликамскбумпром» печатаются такие издания, как «Российская газета», «Ар-



ументы и факты», «Комсомольская правда». Печатные предприятия Уральского региона работают в основном на соликамской бумаге.

Доля «Соликамскбумпрома» в общем объеме произведенной в РФ бумаги составляет примерно 30%, в мире – около 2%.

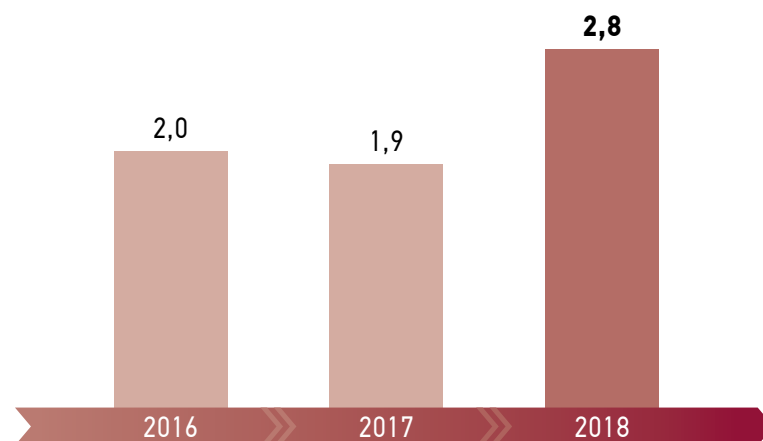
ИНВЕСТИЦИИ

В 2018 году «Соликамскбумпром» инвестировал в производство более 2,8 млрд рублей – это на 32% больше, чем в 2017 году. Мероприятия по совершенствованию производства и развитию технологий снизили себестоимость продукции, сохранив ее высокое качество. В этом году компания модернизировала бумагоделательную машину №4 – проект позволил снизить ее холостой ход, увеличить объем выпуска продукции и улучшить качество бумаги. Был модернизирован узел дозирования бисульфита для TMM-1, TMM-2 – в результате предприятию удалось повысить качество термомеханической массы (основной полуфабрикат бумажного производства).

Летом 2019 года бумажники завершили реконструкцию ТЭЦ. В ходе реализации проекта была установлена газопоршневая электростанция на базе трех газопоршневых агрегатов. В результате предприятие получило дополнительную мощность в 55 МВт.

«Соликамскбумпром» является крупнейшим потребителем и заготовителем древесины в Пермском крае. Группа развивает свои дочерние лесозаготовительные предприятия, расположенные в Красновишерском районе (ООО «Красновишерск Лес») и в Коми-Пермяцком округе: ОАО «Ючеволес» (Ючевский район) и ООО «Верхнекамье-Лес» (Гайнский район). Каждый год компания приобретает спецтехнику. В первой половине этого

КАПИТАЛЬНЫЕ ВЛОЖЕНИЯ, млрд рублей



года предприятие закупило 15 единиц лесовозной техники и два лесозаготовительных ком-

плекса, до конца года планируется приобрести еще 14 автомобилей-лесовозов.

СОЦИАЛЬНАЯ ПОДДЕРЖКА



В «Соликамскбумпроме» трудоустроено около 3 тыс. человек, и на территориях присутствия (Соликамский, Красновишерский районы и Коми-Пермяцкий округ) бумажники не только обеспечивают население рабочими местами, но и улучшают социально-бытовые условия для своего персонала. В 2019 году на улучшение условий труда для 406 работников АО направило 12 млн рублей.

«Соликамскбумпром» каждые три года заключает с сотрудниками коллективный договор, за выполнением его разделов следят профсоюз и администрация предприятия.

«Соликамскбумпром» – одно из немногих предприятий города, сохранивших свою поликлинику. Медицинское учреждение оборудовано современным инновационным оборудованием, включая систему ранней диагностики и дистанционный мониторинг состояния здоровья пациентов. На оснащение своей поликлиники АО только в 2018 году направило 6 млн рублей. Приобретено новое, современное оборудование для ка-

бинета функциональной диагностики, рентгенологического и физиотерапевтического кабинетов, в кабинет гинеколога. Медучреждение находится в непосредственной близости от производства.

Отдельной задачей АО является предупреждение и своевременное выявление заболеваний работников. Сотрудникам «Соликамскбумпрома» и членам их семей на льготной основе предоставляют путевки на отдых. Как отметили на комбинате, в этом году на санаторно-курортное лечение и оздоровление сотрудников выделили 5 млн рублей, из фонда социального страхования – еще 2 млн рублей. На эти средства в Геленджике, Адлере, Кисловодске и санаториях Пермского края отдохнули 230 работников АО «Соликамскбумпром».

На отдых школьников компания направила 4 млн рублей: дети побывали в четырех летних лагерях, также была организована детская туристическая поездка в Санкт-Петербург. Все заявки, поступившие на путе-

ки для детей от работников предприятия, удовлетворены. В этом году уже отдохнули 195 детей. До конца года дети смогут отправиться еще в одну туристическую поездку и отдохнуть в зимнем лагере.

Дети работников компании посещают детские сады, объединенные в ЧДОУ «Центр развития ребенка «Соликамскбумпром», в состав которого входят три детских сада. Дошкольные учреждения рассчитаны на 630 мест, в том числе 200 – в группах раннего возраста (до трех лет). Центр развития ребенка работает по современным методикам воспитания, каждый из детсадов имеет определенное направление деятельности – физическое развитие и здоровье, речевое развитие детей в разных видах деятельности и развитие научно-технического творчества воспитанников.

На предприятии действует культурно-спортивный центр и цех спортивных сооружений. Проводятся соревнования и спортивные праздники.

НАГРАДЫ ЛУЧШИМ РАБОТНИКАМ

В этом году награды федерального и краевого уровня получил 31 работник общества. Лучших специалистов и рабочих ежегодно отмечают Благодарственными письмами и Почетными грамотами АО «Соликамскбумпром». Четверых сотрудников предприятия наградили Почетными грамотами Министерства промышленности и торговли РФ. Советника президента АО С. К. Карелина и оператора производства древесной массы из щепы 6-го разряда древесно-массного производства В. А. Куимова удостоили звания «Почетный работник лесной промышленности». Шестерых работников «Соликамскбум-

прома» наградили грамотой Министерства промышленности, предпринимательства и торговли Пермского края. Двенадцать человек отметили Благодарственным письмом губернатора Пермского края.

Награжденные сотрудники предприятия работают на комбинате много лет и знают в деталях особенности производства. За годы работы в соликамской компании бумажники набирались опыта, осваивали новое оборудование, продвигались вперед по карьерной лестнице. Начальник бумажного производства №2 «Соликамскбумпрома» Денис Мартынов, награжденный Почетной грамотой

Министерства промышленности и торговли РФ, рассказал, что начал свою трудовую деятельность аппаратчиком приготовления химических растворов в 1999 году. В то же время поступил в Московский государственный университет леса на заочное отделение по специальности «Автоматизация технологических процессов и производств». После получения диплома о высшем образовании молодой инженер перешел в службу АСУ ТП бумажного производства №2. В 2010 году Дениса Мартынова назначили руководителем этого структурного подразделения. «Необходимым условием успешной работы производства является работоспособный, дружный коллектив. Без коллектива какое производство? Поэтому основной своей задачей считаю формирование такого коллектива, который нацелен на достижение высоких результатов в работе, – отмечает Денис Мартынов. – За годы работы все больше вникаешь в производство, накапливается опыт, секретов почти не остается, но интерес к работе не пропадает. Есть стремление добиться стабильно высоких результатов, разрешить сложные ситуации. Я, как и весь коллектив производства, испытываю чувство удовлетворения, когда накат идет бумага высокого качества, когда растут объемы».

Оператору производства древесной массы из щепы 6-го разряда древесно-массного производства «Соликамскбумпрома» Василию Куимову присвоено звание «Почетный работник лесной промышленности». На



Денис Мартынов, начальник бумажного производства №2

комбинат он пришел в 1986 году. Начинать на загрузке баланса, потом работал дефибрищиком. «Когда в 1999 году в древесно-массном производстве построили первую линию по производству термомеханической массы, начал осваивать новую специальность, новое оборудование – самое современное, передовое в отрасли на тот период. Моя работа мне интересна. Производство ТММ автоматизировано. Но оператору многое нужно знать, внимательно следить за работой оборудования. На операторе линии

ТММ большая ответственность – он управляет технологическим процессом. Мы должны выдерживать все заданные параметры, достигать необходимых качественных показателей. Мне нравится работа на высокотехнологичном оборудовании. После первой линии ТММ была построена вторая, еще более современная. Мы производим полуфабрикат, который составляет основную долю в композиции бумажной массы. И я горжусь тем, что я – бумажник!» – рассказал Василий Куимов.



Василий Куимов, оператор производства древесной массы из щепы 6-го разряда