



## Президент РАН: «Уральская связка науки и технологий – пример для страны»

*Отечественная наука по кадровому составу становится одной из самых молодых в мире, отметил Президент РФ Владимир Путин 8 февраля на заседании Совета по науке и образованию, посвященному Дню российской науки. «Наша молодежь добивается значимых результатов в медицине, генетике, квантовой физике, в других направлениях», – сказал глава государства.*

Научные достижения и разработки молодых ученых, несомненно, нуждаются в продвижении и внедрении, чтобы обновлять производства, медицину, технологии и т.д. И здесь большую роль играют взаимоотношения науки с бизнесом и государством. Такое сотрудничество, по мнению президента РАН Александра Сергеева, позволит науке стать движущей силой экономики. «Научно-технические проекты должны быть инструментом для преодоления известной «долины смерти» при превращении нового знания в рыночный продукт за счет совместного финансирования бизнеса и государством», – сказал он.

Полезное взаимодействие свердловский губернатор Евгений Куйвашев и Александр Сергеев обсудили на полях заседания президиума РАН в Москве, где прошла церемония вручения Демидовских премий.

«Свердловская область лидирует в России по финансированию научных исследований и разработок, количеству выданных патентов и по числу созданных передовых технологий», – сказал Евгений Куйвашев.



Евгений Куйвашев поздравил Дмитрия Пумпянского, ставшего лауреатом Демидовской премии

Напомним, на Среднем Урале сконцентрированы основные силы УрО РАН. Научные кадры готовит УрФУ, на базе которого создан научно-образовательный центр мирового уровня «Передовые производственные технологии и материалы». В НОЦ участвуют 58 промпредприятий, научно-образовательных организаций Свердловской, Челябинской и Курганской областей, Москвы.

Александр Сергеев отметил особую роль Свердловской области в инновационном развитии России: «Именно на Урале находится то место, в котором мы должны научиться переводить знания в технологии. Эта уральская связка должна быть примером для всей страны».

### ЧЕТЫРЕ ДЕМИДОВСКИЕ ПРЕМИИ-2020

Церемония вручения Демидовских премий в этом году впервые прошла в старинном демидовском особняке в Москве, где располагается президиум РАН.

Так, в номинации «Прикладная математика» премия присуждена выдающемуся ученому математику и механику, академику Виктору Садовничему. В номинации «Металлургия» – главному научному сотруднику Института металлургии УрО РАН академику Леопольду Леонтьеву. В номинации «Общественные науки» – ректору МГИМО, академику Анатолию Торкунову. В номинации «Новые технологии» – председателю совета директоров ТМК, президенту СОСПП Дмитрию Пумпянскому.

### НАЦПРОЕКТ В ДЕЙСТВИИ

Ангелина Николаева

## В уральские резервуары войдет больше нефти и газа

*Свердловское предприятие «Гермес-Урал» на 20% увеличил объемы продукции, применяемой в нефтегазовой отрасли для хранения сжиженного и природного газа, нефти, бензина, аммиака, метана, пропана и т.д.*

Это стало возможным благодаря льготному займу 18,9 млн рублей, его «Гермес-Урал» получил в конце 2019 года от федерального Фонда развития промышленности, и 8,1 млн рублей от Фонда технологического развития промышленности Свердловской области, который создан по инициативе губернатора Евгения Куйвашева.

Заем выдан по федерально-региональной программе «Комплекующие изделия». По словам гендиректора компании Романа Гостюхина, предприятие закупило новое оборудование и увеличило выпуск днищ для резервуаров и другого емкостного оборудования с 2,5 тысячи до 3 тысяч единиц в год. Оборудование позволило перейти на метод холодной штамповки, который в отличие от горячей требует меньше стали, воды и электроэнергии. Это позволяет решать задачи нацпроектов: «Экология» и «Производительность труда».



Общий бюджет проекта превысил 36 млн рублей

### КОРОТКОЙ СТРОКОЙ

#### Стоп, цена!



Чтобы стабилизировать цены на хлеб, правительство региона выделяет более 60 млн руб предприятиям хлебопекарной и мукомольной промышленности.

«Мы предоставляем хлебопекарным предприятиям и производителям муки субсидии для компенсации части затрат на производство продукции. Это позволит избежать роста цены на хлеб и хлебобулочные изделия», – сказал глава региона.

Как пояснили в областном министерстве АПК и потребительского рынка, общий объем субсидий составит 60,7 млн. рублей, из которых 56,5 миллиона – средства федерального бюджета.

#### Прививки без очередей



Ежедневно около пяти тысяч уральцев прививаются от COVID-19. При этом вакцинацию необходимо ускорить. Зам. губернатора Павел Креков отметил:

«Снижение заболеваемости, которое мы сейчас наблюдаем, связано не только с сезонным характером вируса, но и с тем, что многие люди переболели и пока имеют антитела. Но как только антител у большинства не станет, позитивная тенденция может смениться, если мы не подкрепим ее вакцинацией». Он обратил внимание глав муниципалитетов на ежедневный контроль прививочной кампании: «Вакцина завезена во все муниципалитеты. Сейчас мы должны отработать механизм четкой вакцинации, без очередей».

Около 100 тысяч уральцев уже изъявили желание вакцинироваться, записавшись на прививку через сайт Госуслуг, «горячую линию» 122 и напрямую в поликлиниках.

#### Награды крепким семьям



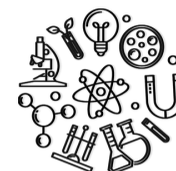
Более 4,5 тысячи семей получили знак отличия Свердловской области «Совет да любовь» в 2020 году. Министр социальной политики Свердловской области Андрей Злоказов прокомментировал:

«Знак отличия Свердловской области «Совет да любовь» вручается парам, которые прожили вместе не менее 50 лет. Это благодарность и поощрение за создание крепкой семьи. Оба супруга получают по пять тысяч рублей, а также знак. Всего с 2011 года награды получили более 52,5 тысячи семейных пар».

В период распространения коронавирусной инфекции медали парам социальные работники приносили на дом и передавали с соблюдением всех норм безопасности.

# «Свеза» инвестирует в технологии

## Уральские производители фанеры получили экономический эффект от модернизации и клеевых «новинок»



*Физико-механическим и качественным характеристикам российской березы нет аналогов в мире, считают эксперты. И это дает преимущество в конкуренции уральскому производителю березовой фанеры – Верхнесинячихинскому комбинату «Свеза». Для выпуска фанеры нескольких марок здесь используется только стопроцентный березовый шпон.*

Сегодня «Свеза» отправляет на экспорт порядка 80% производимой продукции.

Директор комбината компании «Свеза» в Верхней Синячихе Геннадий Соколов с гордостью подчеркивает, какую нишу на мировом рынке занимает уральское предприятие:

– Мы являемся лидерами в мировом производстве березовой фанеры. Крупнее никого в мире нет. Слово «березовый» является ключевым, потому что фанера из березы считается самой качественной. Это подтверждают полученные предприятием сертификаты качества. Поэтому нашу фанеру использовали при строительстве Всемирно-торгового центра в Бостоне, стадиона Динамо в Минске, при восстановлении Саяно-Шушенской ГЭС. В последнее время стали закупать фанеру для производства игрушек, детских игровых площадок.

Именно высокое качество выпускаемой продукции позволяет предприятию расширять перечень потребителей. Существенно увеличивается доля продаж фанеры для производителей наземного и даже морского транспорта. Активно продукция используется в строительстве, также для производства мебели, в интерьере. Более того, компания сегодня является поставщиком фанеры для газовых танкеров и наземных хранилищ. Это новое направление, и коллектив делает всё возможное, чтобы соответствовать требованиям покупателей. Кстати, гово-

**Губернатор Евгений Куйвашев неоднократно подчеркивал, что поддержка и создание условий для быстрого внедрения научных разработок в производство являются приоритетами в деятельности регионального Правительства.**

**Свердловская область входит в число российских регионов-лидеров по уровню развития научной и инновационной деятельности, занимает пятое место по количеству выданных патентов и по затратам на научные исследования, шестое – по числу созданных передовых технологий.**



Фото: Пресс-служба Верхнесинячихинского комбината  
Шлифовщик фанеры Николай Даникеров выполняет завершающие операции

ря о качестве, директор предприятия подчеркивает, что продукция, идущая и на экспорт, и на местный рынок абсолютно одинакова, произведена по единому стандарту качества.

### НАУКА НА СЛУЖБЕ У ПРОИЗВОДСТВА

В 2020 году комбинат компании «Свеза» в Верхней Синячихе инвестировал в модернизацию производства и улучшение условий труда сотрудников порядка 150 млн рублей.

Несмотря на беспрецедентный по своей неопределенности год, все основные запланированные предприятием инвестиционные проекты удалось реализовать. Кстати, в 2020 году команда Верхнесинячихинского комбината вела работу над 24 проектами. Так, в обновление производственного оборудования – приобретение рубильной машины и окорочного станка – было вложено почти 70 млн рублей. Новое оборудование позволяет снизить коэффициент расхода сырья, время простоев оборудования из-за

поломок и затраты на технологический инструмент.

Особое внимание комбинат «Свеза» в Верхней Синячихе уделяет собственной экологической программе, которая стартовала в прошлом году. Так, в октябре 2020 года завершилась масштабная реконструкция сетей канализации комбината. Стоимость выполненных мероприятий составила 30 млн рублей. Реализация данного проекта – это лишь первый шаг на пути к строительству собственных очистных сооружений.

Еще одним проектом, входящим в экологическую программу комбината, стала установка автоматической системы подачи пара в бассейны фанерного корпуса №2. Реализованный в сентябре 2020 года проект позволяет уменьшить общее количество сточных вод комбината и теплопотери при обработке сырья в бассейнах.

Но, пожалуй, главным достижением коллектива, в рамках экологической программы, стал переход на новые рецепты клея, которые обеспечивают прочность и безопасность продукции с ультранизким содержанием эмиссии формальдегида.

Руководитель службы по технологии и качеству Александр Быков, не вдаваясь в тонкости технологического процесса, рассказывает, что к этой работе были подключены специалисты компании, поставляющей смолу для комбината и являющейся производителем синтетических смол, имеющей современную лабораторию для проведения научных экспериментов. Совместно с технологами комбината была разработана новая смола, которая позволяет производить фанеру с повы-

шенными физико-механическими свойствами и с минимальным выделением вредных веществ. Также опытным путем на комбинате разработали рецепт нового клея, используя различные добавки. Получили отличный результат, причем не только с точки зрения экологической безопасности, но и давший экономический эффект: на 14% снизился расход смолы.

Сегодня перед технологами предприятия поставлена новая задача – изменить технологию нанесения клея на листы фанеры. Совместно с учеными одного из Санкт-Петербургских ВУЗов идет разработка технологического процесса, который позволит уменьшить расход клея, и, следовательно, не только повысить качество продукции, но и получить экономический эффект.

### МОДЕРН ДЛЯ СОТРУДНИКОВ

Вопросам улучшения условий труда сотрудников на «Свезе» уделяется большое внимание. Одной из важных задач комбината является организация оптимального микроклимата на рабочих местах сотрудников. В рамках соответствующего проекта в производственных корпусах организовано воздушное душирование – подача свежего воздуха непосредственно в рабочую зону. Стоимость реализованного этапа 2020 года – более восьми миллионов рублей. Данный проект является программным и рассчитан на три года. По итогам его реализации на 50 рабочих местах будет установлена система воздушной вентиляции, которая позволит поддерживать комфортный температурный режим в зонах, где температура воздуха нестабильна в зависимости от времени года.

Сегодня «Свеза» создает современные рабочие места, на которых трудятся профессионалы своего дела.

Один из них – Николай Даникеров. Вся его трудовая деятельность прошла в лесной отрасли. И уже более 20 лет он работает шлифовщиком фанеры.

– Шлифование – одна из важнейших завершающих операций в производстве фанеры, – говорит Николай Даникеров, – поэтому я стараюсь выполнять её максимально качественно.

А директор предприятия справедливо отмечает, что благодаря таким сотрудникам комбинат «Свеза» и в 2021 году выполнит намеченные планы и обеспечит потребителя качественной продукцией, изготовленной на Урале по современным технологиям и с научным подходом.

**История Верхнесинячихинского фанерного комбината началась в январе 1972 года. Объем выпускаемой продукции составлял 52 тысячи кубометров фанеры в год. В девяностые годы предприятие было преобразовано в ЗАО «Фанком», ориентированное на выпуск экспортной фанеры. В 2012 году «Фанком» вошёл в состав группы «Свеза», и началась новая история комбината. Сегодня его мощность составляет более 200 тысяч кубометров фанеры в год. Здесь работает более тысячи человек. Средняя зарплата на комбинате, по данным МО Алапаевское, к уровню января-сентября 2020 года – выше средней по Алапаевскому району на 26%.**

**Комбинат «Свеза» в Верхней Синячихе внесен в Рейтинг надёжных партнеров по результатам экспертной оценки Центра аналитических исследований.**



Фото: Пресс-служба Верхнесинячихинского комбината

В 2020 году деревообрабатывающее предприятие инвестировало в производство 150 миллионов рублей.

## ГОД МЕДРАБОТНИКА



2021 год в Свердловской области по инициативе губернатора Евгения Куйвашева объявлен Годом медицинского работника. «Уральский рабочий» в связи с этим открывает рубрику «Год медработника».

В наших больницах работает много опытных специалистов, есть начинающие свой профессиональный путь и студенты-практиканты. Если у вас, уважаемые читатели, есть истории о достойных внимания врачах и медсестрах, напишите нам в редакцию: 620014, Екатеринбург, ул. Воеводина, 8, оф.708 или на электронную почту: ur907@yandex.ru с пометкой «Для рубрики: Год медработника».

# Малышей приводят «посеребрить зубы»

## Детский стоматолог рассказала, как работает с маленькими пациентами и нарабатывает опыт

На прошлой неделе свой профессиональный праздник отметила врач-стоматолог Екатерина Михайлова. С сентября прошлого года в стоматологии Сысертской ЦРБ она работает врачом-ординатором.

Это самый молодой специалист в отделении, на днях ей исполнилось 23 года. Екатерина получила целевое направление на обучение в ординатуре Уральского медуниверситета от Сысертской ЦРБ и теперь совмещает лекции с работой в качестве детского стоматолога.



Детский стоматолог-ординатор Екатерина Михайлова

### В МЕДИЦИНУ – ЧЕРЕЗ ГОРНИЛО СОМНЕНИЙ

«Я не сразу решила стать врачом и посвятить себя лечению других людей. Изначально подумывала о другой профессии. Во многом на мой выбор специальности повлиял друг семьи, преподаватель из медакадемии. Пожалуй, его рассказы о работе стоматолога, о самой профессии помогли мне определиться и понять свое призвание. Хотя через горнило сомнений в медузе проходят почти все студенты. Иногда и мне казалось, что все это зря, и я несколько раз порывалась забрать документы. Но что-то меня останавливало от этого поступка. Теперь я точно знаю, что на своем месте и никаких сомнений на этот счет не осталось», – поделилась она.

### ОРДИНАТУРА И ПРАКТИКА

Сейчас молодой доктор-ординатор не ограничивает себя приемом только маленьких пациентов. Как дипломированный стоматолог общей практики она активно консультирует взрослых по вопросам лечения всех видов кариеса, пульпитов и периодонтитов. Работа в районной стоматологии дает возможность попробовать себя в разных ипостасях: от изготовления протезов до удаления зубов.

«Я учусь в ординатуре за счет средств областного бюджета и благодарна руководству больницы за этот шанс. Все-таки ординатура дает больше возможностей для развития и понимания своих профессиональных интересов. Для себя я давно решила, что хирургия и ортопедия – больше мужское занятие, а мне ближе общение с детьми, лечение полости рта у малышкой и подростков», – рассказала Екатерина Михайлова.

### ПОДХОД К МАЛЕНЬКИМ ПАЦИЕНТАМ

Когда началась вторая волна заболеваемости ковидом, а на базе стационара Сысертской больницы развернули инфекционный госпиталь, Екатерина всерьез подумывала идти «на передовую» и бороться с коронавирусной инфекцией. Но желание спасти маленьких пациентов от кариеса оказалось сильнее, поэтому она осталась в стоматологии. В награду ей каждый день достаются счастливые детские улыбки.

«Дети – самые искренние пациенты. Они не умеют скрывать боль, не торопятся убежать с приема, всегда правдиво от-

вечают на твои вопросы. Взрослые же, боясь удорожания лечения или длительности и частоты приемов, порой могут скрывать какие-то симптомы, не рассказывать о своей боли. Это осложняет диагностику и лечение. С детьми тоже порой бывает непросто. Нужно найти подход: отвлекать, разговаривать или даже рассмешить. Недавно в моей практике был случай, когда помощь нужна была полугодовалому малышу. Проблема современных детей с раннего возраста – бутылочный кариес. Обычно в таком юном возрасте поверхностный кариес не лечат, а наносят специальное защитное покрытие. Пациенты это называют «посеребрить зубы», – рассказала Екатерина Михайлова.

В планах у Екатерины как минимум пять лет отработать в Сысертской центральной районной больнице. По ее словам, это отличная школа для молодого специалиста. В будущем Екатерина видит себя успешным и востребованным детским стоматологом. Сейчас последовательно она приближается к своей цели, нарабатывает опыт. А коллеги отмечают, что до этой цели ей осталось не так много шагов.

## ФОТОФАКТ

Борис Ярков

# Определит больного по голосу

На Урале начали производить интеллектуальные системы для борьбы с инфекциями.

В Екатеринбурге открыли новый цех по производству бесконтактных дезинфекторов и мультимедийного оборудования. С открытием новой площадки завод LIGA планирует увеличить количество сотрудников с 50 до 100 человек. Здесь также будут производить около 7 тысяч умных устройств для предотвращения эпидемий. По словам руководителя производственной группы LIGA Алексея Лежнина, в будущем предприятие реализует крупный проект, который с помощью биометрических систем будет определять – болен человек или нет. «Это распознавание и анализатор голоса, состояния глаз, определение синяков под глазами. Точность такого определения составит 70-80%», – отметил Алексей Лежнин.



Фото: Борис Ярков

## КОММУНАЛЬНОЕ ХОЗЯЙСТВО

## Уменьшим расходы на 10%

Собственники жилья получают ощутимую пользу и экономию, если при капремонте их дома используются энергосберегающие материалы и технологии. Однако такие работы в список обязательных не входят и приводят к удорожанию ремонтов. По словам министра энергетики и ЖКХ области Николая Смирнова, поддержку в виде частичной компенсации затрат на модернизацию инфраструктуры можно получить от Фонда содействия реформированию ЖКХ. Но есть условие – по итогам капремонта потребление коммунальных ресурсов должно снизиться не менее чем на 10%.

Проводить ли энергоэффективный капремонт? Решают собственники. Подготовить необходимые документы и получить финподдержку на эти цели, в том числе для домов со спецсчетами, поможет новый Центр компетенций по энергоэффективному капремонту МКД по адресу: г. Екатеринбург, ул. Б. Ельцина, д.3.

## Строим очистные

До 2023 года современные системы очистки бытовых сточных вод заработают еще в 12 свердловских муниципалитетах. На их строительство и реконструкцию направят 3,2 млрд рублей из областного бюджета и Фонда содействия реформированию ЖКХ. При поддержке области введут в эксплуатацию очистные сооружения в поселке Уфимский Ачитского ГО и Слободо-Туринске, Бисерти, Волчанске и Верхней Туре. Продолжится строительство очистных в Нижней Салде, насосной станции и напорной сети канализации в Туринске, а также реконструкция очистных в Среднеуральске. Строить новые объекты начнут в Березовском и Ирбите. Затраты в 2021 году составят 744 млн рублей, в 2022 году – 542 миллиона и в 2023 году – 817,15 млн рублей.

## Тянем газопровод в 11 территориях

За два года природный газ станет доступен еще для шести тысяч уральцев. Областной бюджет в 2021 году выделит для этого 290 млн рублей. Субсидии распределены между 11 территориями, где уже есть готовая проектно-сметная документация. Так, в Верхней Туре, Качканаре, Атиге, Алапаевском МО, Тавде и Верхотурье газовая инфраструктура будет строиться в течение года. В поселке Сарана Красноуральского ГО – до 2023 года. Продолжится строительство в Бисерти, Новоуральском и Горноуральском ГО, начнется разработка проектно-сметной документации в Тавде. Напомним, согласно областной программе газификации, до 2023 года на развитие газовой отрасли планируется привлечь свыше 8 млрд рублей.

## ОФИЦИАЛЬНО

Официальная информация Министерства финансов Свердловской области

Государственный долг Свердловской области на 1 февраля 2021 года составил 120 397,8 миллиона рублей.

# «У нас семь детей, все – мальчишки!»

**Многодетная семья Сударевых из Екатеринбурга награждена президентским орденом «Родительская слава»**

*О многодетной семье Ольга и Сергей Сударевы не мечтали, но всё изменилось, когда родился первый ребёнок. Сегодня у них растут семь сыновей.*

«Родили ребёнка и подумали: «Почему один? Одному будет скучно». Потом появился второй, потом третий. Теперь дети никогда не скукают – им всегда весело вместе. Нам нравится ездить в деревню, в лес, на велосипедах кататься, купаться. Всем бы хотел посоветовать не бояться общего мнения о том, что с детьми тяжело. С одной стороны, да, тяжело, но с другой – и радость совершенно другая, такая, которая пересиливает тяжесть», – рассказал глава семьи Сергей Сударев.

Сергей Евгеньевич – слесарь-электромонтажник. Мама Ольга Александровна работает экономистом. В 2010 году она уже получала знак отличия Свердловской области «Материнская доблесть» III степени. В браке супруги с 1994 года.

«Награда наша своих героев. Прекрасная семья!», – отметил вице-губернатор Свердловской области Сергей Бидонько, вручая по поручению губернатора Евгения Куйвашева орден «Родительская слава». Напомним, эта награда учреждена указом Президента России.

Министр социальной политики Свердловской области Андрей Злоказов



рассказал, что в государственной политике РФ, в том числе на территории Свердловской области, уделяется серьезное внимание поддержке семей с детьми. «С начала 2018 года реализуется программа «Десятилетие детства», с 2019 года – национальный проект «Демография», благодаря которому идёт финансовая поддержка семей при рождении детей,

а также создание благоприятных условий для жизнедеятельности семьи, рождения детей», – отметил Андрей Злоказов.

Все положенные меры поддержки получает и семья Сударевых. Это и денежная компенсация на расширение жилья, и областной материнский (семейный) капитал, и ежемесячные пособия на детей и другое.

## Фонарики и вырубалочка



Александр Рыжков, кандидат исторических наук

Ситуация с протестной псевдоактивностью очень напоминает сюжет одного советского мультфильма. Кстати говоря, этот жанр очень подходит по возрасту для большинства ныне митингующих. В нем один вполне смелый персонаж объясняет малосмышленному (зайцу лопухому), что удобную для совершения полезных действий березовую палку везде найти можно, а вот вырубалочка-то – она в голове, и вот как раз без нее никак не обойтись.

Все эти ухищрения с фонариками вполне напоминали вышеописанный сюжет – фонарик-то можно найти, купить или даже либеральный дядя сразу три подарит, но вырубалочкой-то он не становится, вырубалочка в голове должна быть, а наши протестуны меньше всего хотят работать именно головой.

Последняя унылая и малочисленная акция показала, что участвуют в ней в большинстве своем обыкновенные «неудачники». Пустоту собственной жизни они пытаются заполнить так называемым социальным протестом. Действительно, их надо понять и простить – работать неохота, учиться скучно, акции Газпрома никто бесплатно на улице не раздаёт. Да еще из-за пандемии в ночной клуб нормально не сходишь, не оторвешься. Как говорится, куда бедному протестанту податься?

И вот в этот момент они становятся прекрасной мишенью своих старших товарищей-либералов, обретающихся главным образом в далеких западных мегаполисах. Их программа очень близка сердцу протестанта – учиться не надо, работать – тем более, главное участвовать в социальной революции, расшатывать устои, как говорится. Тем более, этот процесс приносит либерал-воспитателям вполне определенные барыши, а то, что разруха в головах их воспитанников все дальше приобретает необратимый характер, – их мало волнует. Дивиденды, политические и финансовые, надо получить здесь и сейчас. Никакой программы, кроме разрушения, по сути и по форме в виде детского утренника, у либерал-оппозиционеров нет. И не будет, об этом бы стоило задуматься потенциальным митингующим.

Правда, в русском языке есть еще одна мудрость, касающаяся нашей либеральной оппозиции, – кому Бог не дал, тому кузнец не прикует. Фонарики есть, а вырубалочки нет и не будет.

## ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО

Лев Крылов

# Откуда дровишки?

**По данным инспекторов, незаконных рубок леса стало меньше**

*По сравнению с 2019 годом в 2020 году в Свердловской области объём незаконно вырубленной древесины снизился на 10%. Всего в прошлом году выявлено 369 случаев незаконных рубок с объемом 35 тысяч кубометров древесины.*

В 2020 году государственные лесные инспекторы провели более 21,5 тысячи рейдов, это на треть больше, чем в 2019 году. В ходе патрулирований было выявлено 43% всех случаев незаконных рубок.

Хороший результат при выявлении незаконных рубок дал дистанционный мониторинг лесных территории 18 лесничества области и усиленное взаимодействие в выявлении нарушений лесного законодательства между специалистами лесной охраны, полиции, таможни и налогового контроля.



**В прошлом году к уголовной ответственности за незаконную рубку было привлечено 38 человек, 39 человек – к административной ответственности с наложением штрафов на общую сумму более 400 тысяч рублей.**