

## В ПРАВИТЕЛЬСТВЕ КРАЯ

### Алгоритм туристического налога

Повестка очередного заседания правительства края под председательством губернатора Владимира Владимировича была весьма насыщенной.

В ЧИСЛЕ обсужденных тем - состояние водохозяйственного комплекса Ставрополя, наращивание экспортных поставок, налоговые новации в связи с окончанием эксперимента по проведению курортного сбора и другие.

О состоянии водохозяйственного комплекса Ставрополя и мерах по защите от паводковых явлений рассказал краевой министр природных ресурсов и охраны окружающей среды Олег Безменов.

Как было сказано, на территории края находится более 800 водных объектов. При этом надо отметить, что большинство из них являются маловодными, многие летом пересыхают. Основной объем водных ресурсов поступает посредством мелиоративных систем от рек Кубань, Малка и Терек.

Из-за малого количества осадков увеличение потребления воды на территории края в этом году привело к определенному дефициту водных ресурсов. Однако, несмотря на то, что похожая ситуация складывается уже не первый год, о возможности наступления паводков забывать нельзя. Погода, как известно, капризная дама. Для контроля уровня воды и предупреждения разлива воды на реках действует 25 гидропостов Росгидромета и 10 автоматических гидропостов минприроды края. До конца года появится еще три гидропоста, еще три будут установлены в 2025-м. Ситуация на водных объектах должна быть под контролем.

Как отметил докладчик, с 2017 года для защиты населения от паводков в крае построено 30 километров берегоукрепительных сооружений, проведена расчистка 196 километров русел рек.

Разработан план противопаводковых мероприятий до 2030 года, в соответствии с которым будет продолжено строительство берегоукрепительных сооружений, ремонт гидротехнических сооружений (ГТС), расчистка русел рек.

На Ставрополье ведется планомерная работа по сокращению количества ГТС, не имеющих хозяина. С 2022 года удалось сократить их число с 1021 до 484.

«В следующем году необходимо провести подробную ревизию всех бесхозяйных гидротехнических сооружений. Нужно выяснить, какую функцию они несут. Если важны для защиты населения от паводков, следует ставить их на учет и приводить в надлежащее рабочее состояние», - подчеркнул губернатор Владимир Владимирович.

(Окончание на 2-й стр.).

## РАЗВИТИЕ

### Точки роста талантов

Губернатор Владимир Владимирович посетил Железноводск с рабочей поездкой. Одним из ее пунктов стала строящаяся школа в поселке Капельница, который находится в административной черте города-курорта.

ТРЕХЭТАЖНОЕ здание на 500 мест возводят по нацпроекту «Образование». В школе расположатся спортзал, бассейн, столовая, просторные рекреационные зоны, рядом со зданием - современный спортивный стадион, два футбольных поля для мини-футбола. Сейчас строительная готовность объекта составляет 92%, а техническая готовность - 85%. До конца года объект будет сдан.

Школу очень ждут люди. Уже несколько десятилетий детям приходится ездить в Железноводск или Ессентуки, чтобы учиться. Здесь же для каждого ребенка будут все возможности для развития талантов и успешного овладения науками. Минобразования края поручил продумать создание на базе новой школы образовательного центра «Точка роста» и организацию кабинета робототехники, - сказал глава региона.

Также в поселке Капельница Владимир Владимирович посетил капитально отремонтированную конюшню и сопутствующие помещения для новой конноспортивной школы. Работы проводились по поручению губернатора в рамках реализации краевой программы «Развитие физической культуры и спорта». Год назад к главе края обратились несколько семей с просьбой организовать такую школу для детей поселка, чтобы ребя-



ка реализации краевой программы «Развитие физической культуры и спорта». Год назад к главе края обратились несколько семей с просьбой организовать такую школу для детей поселка, чтобы ребя-

### Школьный автопарк обновляется

Губернатор Ставрополя Владимир Владимирович вручил ключи от 39 новых школьных автобусов представителям муниципалитетов. Церемония состоялась в Минеральных Водах на площадке выставочного центра «МинводыЭКСПО».

М АШИНЫ в ближайшее время поступят в общеобразовательные школы в 24 территориях края и в коррекционную школу-интернат станции Александровской. Это современные пассажирские автобусы отечественных марок вместимостью 23 человека каждый.

Новый автотранспорт, который помогает детям добираться в школу на занятия и отвозит их обратно домой после уроков, поступает в Ставропольский край благодаря федеральной программе «Школьный автобус». Также этот транспорт используется учебными заведениями для доставки детей на экскурсии, к местам проведения олимпиад и экзаменов.

В текущем году это уже вторая партия транспорта, поступившая в край для обновления школьного автопарка. Напомним, летом образовательные учреждения Ставрополя получили три автобуса от представителей крупного энергетического бизнеса, работающего на территории края.



По материалам пресс-службы губернатора СК.

## БРИФИНГ

### Паспорт готовности к зиме есть у всех

В правительстве края прошел брифинг министра жилищно-коммунального хозяйства края Александра Рябкина.

СРЕДИ основных тем - такие актуальные на сегодня, как подготовка региона к зиме, обновление теплоснабжающего комплекса, благоустройство территорий и другие.

Поставленная губернатором задача по получению паспортов готовности к осенне-зимнему периоду с обозначением контрольного срока 15 ноября выполнена. И вот я готов доложить, что все 33 муниципальных образования такой документ имеют, что подтверждает их готовность к работе в зимних условиях, - подчеркнул спикер.

Но, конечно, этот факт не означает, что мы гарантированы от каких-либо инцидентов при подаче теплоносителя или горячего водоснабжения. Надо учитывать общую изношенность теплоснабжающего хозяйства в крае. Несмотря на проводимую ежегодно модернизацию, еще достаточно подающих сетей и котельных, построенных в прошлом веке и требующих капитального ремонта, а где-то и нового строительства.

«Аварийные ситуации могут возникнуть по разным причинам, - отметил министр. - В этом случае приходится иногда останавливать подачу тепла, работу котельных, чтобы

провести необходимые ремонтные работы. Инциденты не исключены. Однако предусмотрены и возможности их оперативного устранения. Аварийные бригады укомплектованы специалистами полностью».

Чтобы предупредить нежелательные ситуации, на Ставрополье осуществляются мероприятия по модернизации теплоснабжающего комплекса. Для этого используется не только финансирование из краевого бюджета. По поручению губернатора министерство активно участвует в проектах с использованием федеральных средств. Средства Фонда национального благосостояния помогают сегодня решать проблемы не только в сфере водоснабжения, но и теплоснабжения. В Нефтекумске ведутся работы по установке блочно-модульной котельной. Такая же до конца года будет сдана в эксплуатацию в Пятигорске. Пристальное внимание требует теплоснабжающий комплекс Невинномыска. В прошлые периоды выделялись средства из краевого бюджета на ремонт сетей. В этом году ввели блочно-модульную котельную.

«Большой фронт работ в Кисловодске, - сказал Александр Рябкин. - Есть проблемы в части износа сетей теплоснабжения, они достаточно старые и по факту не соответствуют сегодняшним реалиям и потребностям населения и предприятий. По поручению губернатора совместно с коллегами из смежных

отраслей и органов исполнительной власти сформирован перечень мероприятий по оказанию помощи теплоснабжающей организации города-курорта».

В этом году завершаются работы по ремонту теплотсетей в Минводах. На их проведение ГУП СК «Крайтеплоэнерго» из краевого бюджета была выделена субсидия в 40 миллионов рублей.

Что касается обеспечения качественным водоснабжением, в этом году завершается в рамках национального проекта «Жилье и городская среда» и федерального проекта «Чистая вода» строительство двух объектов в ауле Эдельбай Благодарненского округа и ауле Новкус-Артезиан Нефтекумского округа.

«Это новое строительство, капитальные вложения как из федерального, так и регионального бюджета, - прокомментировал министр. - В Эдельбае в прошлом году была завершена линейная подающая часть водопровода. До конца года завершим устройство резервуаров - накопителей чистой воды. Второй проект в Новкус-Артезиане предполагает устройство подающих сетей и двух артезианских скважин. До конца года объект будет сдан».

Александр Рябкин проинформировал также, какие работы по благоустройству общественных пространств завершены или находятся в завершающей стадии по линии минЖКХ.

та могли заниматься конным спортом, а дети с ограниченными возможностями здоровья проходить курсы ипотерапии.

Для этих целей была выкуплена старая частная конюшня и приведена в порядок. Сейчас на объекте завершаются работы по благоустройству территории и монтажу освещения. Первая в крае муниципальная конноспортивная школа уже принимает своих первых учеников.

«Когда-то здесь была хорошая конноспортивная школа, но в 90-е годы она фактически была утрачена. Неравнодушные жители обратились ко мне, родители, и попросили вернуть школу. И все вместе мы этот проект реализовали. Уверен, что отсюда выйдет немало чемпионов, но самое главное - будут воспитываться добрые, ответственные люди, способные заботиться о других. Сейчас думаем, как организовать здесь круглогодичное пребывание детей. Если будет получаться, то филиалы школы начнем организовывать и в других территориях края, - прокомментировал глава региона.

## О ГЛАВНОМ В СТРАНЕ

### Шесть триллионов для технологического лидерства

Первый вице-премьер Денис Мантуров информировал Президента РФ Владимира Путина о завершении в правительстве работы по формированию восьми национальных проектов по обеспечению технологического лидерства.



«До 2030 года мы должны направить на эти проекты около 3 триллионов рублей. Примерно такое же соотношение должно быть со стороны субъектов Российской Федерации и бизнеса. Это будет способствовать повышению технологического уровня социально-экономического развития основных сфер нашей страны на ближайшую перспективу», - подчеркнул Денис Мантуров.

Прежде всего это касается индустриального сектора. Критическое значение здесь имеет национальный проект по средствам производства и автоматизации. И помимо металлообрабатывающих станков будет делаться акцент на технологическое оборудование по аддитивным технологиям (с использованием 3D-принтеров) и производство и использование роботов.

Второй по важности национальный проект «Новые материалы и химия» ставит задачу суммарно воссоздать 55 критически важных технологических цепочек, что позволит к 2030 году обеспечить прирост добавленной стоимости примерно на триллион рублей.

Следующий национальный проект - это транспортная мобильность. Его реализация придаст импульс развитию авиации, судостроения, транспортного машиностроения, высокоскоростного движения.

Отдельное направление - космос. Здесь акцент на создании конвейерного производства спутниковых аппаратов и многоразовых ракет-носителей.

Еще один национальный проект направлен на обеспечение передовыми решениями системы здравоохранения.

По национальному проекту «Технологическое обеспечение продовольственной безопасности» в фокусе внимания вопросы генетики и селекции, увеличения выпуска ветеринарных вакцин, пищевых и кормовых добавок для животных, развитие пищевого и сельхозмашиностроения.

В рамках нацпроекта «Новые атомные и энергетические технологии» по атомному направлению - это создание технологий реакторов малой мощности, которые все больше востребованы из-за их высокой степени безопасности, безотходный замкнутый топливный цикл, развитие управляемых термоядерных технологий.

Новый национальный проект «Биоэкономика» позволит консолидировать отрасли и микробиологической промышленности, и биотехнологии, обеспечить разработку органической продукции для высокопродуктивного сельского хозяйства и здоровья человека.

Наконец, что касается уже реализуемого с января текущего года национального проекта «Беспилотные авиационные системы». Основная цель - обеспечить пятикратное увеличение производства, выйти на уровень независимости 70 процентов к 2030 году. Темп освоения технологии идет динамично, так что достичь поставленной цели может получиться и раньше.

«В целом, конечно, такие проекты зримые, большие. И надеюсь, нам удастся всем вместе их реализовать, и тогда действительно структура экономики России будет меняться нужными нам темпами», - резюмировал Владимир Путин.

Л. НИКОЛАЕВА.  
По материалам kremlin.ru.

Фото пресс-службы Президента РФ.

## В РАБОЧЕМ РЕЖИМЕ

### Новый нацпроект - новые компетенции в импортозамещении

Губернатор Владимир Владимирович провел очередное заседание комиссии Госсовета по направлению «Сельское хозяйство». Обсуждение прошло в режиме видео-конференции-связи в правительстве края. В заседании приняли участие представители федеральных органов власти, регионов России, научных учреждений, бизнес-сообщества.

ОБСУЖДЕННЫ вопросы внесения изменений в Стратегию развития агропромышленного и рыболовного хозяйства РФ, финансового обеспечения реализации нацпроекта «Технологическое обеспечение продовольственной безопасности», который стартует в 2025 году.

Глава Ставрополя отметил, что новый нацпроект поспособствует развитию АПК по наиболее важным направлениям.

«Ставрополье всегда активно участвовало во всех федеральных программах, способствующих развитию нашего сельского хозяйства. Хорошо показал себя проект, связанный с мелиорацией. Благодаря ему мы обеспечили новыми системами мелиорации 21 предприятие в крае. Еще одно направление - садоводство, где мы входим в пятерку самых крупных производителей России. Новый нацпроект включает в себя прежние программы развития АПК, но появляются еще два важных направления. Первое из них - кадровое обеспечение отрасли. Уже в 2025 году мы получим более полумиллиарда рублей на усиление материальной базы нашего аграрного университета и учреждений среднего профессионального образования. Второе направление - технологическое лидерство, которое предполагает развитие импортозамещения. Сейчас на Ставрополье действуют три опытных хозяйства, которые производят семена свеклы. Ведем работу по развитию селекции. Обязательно усилим работу по отслаиванию садоводства и питомниководства. Новый нацпроект даст нашему краю новые компетенции, связанные с импортозамещением, и позволит продолжить работу по развитию уже существующих направлений, - сказал Владимир Владимирович.

Напомним, глава региона был назначен председателем комиссии Указом Президента РФ в июле текущего года.

Пресс-служба губернатора СК.

ЛЮДИЛА КОВАЛЕВСКАЯ.









