



КАБАРДИНО-БАЛКАРСКАЯ ПРАВДА

Издаётся
с 1 июня 1921 года

№76 (25467)
Среда, 29 июня
2022 года



Учредители: Парламент и Правительство КБР

gazeta.kbpravda.ru

В Государственной Думе обсудили развитие системы высшего образования



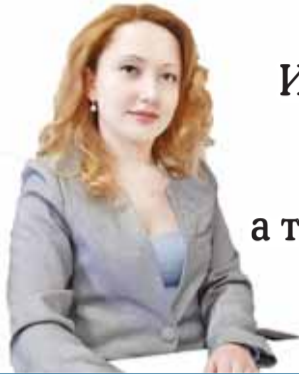
с. 2

«Первостатейный ботаник, кругосветный путешественник...»



с. 3

Историограф изучает не процесс, а точки зрения на него



с. 3

Свидетельство успеха



с. 4

Вести из районов



с. 4

ОФИЦИАЛЬНО

В республике пройдёт грантовый конкурс среди журналистов

Глава Кабардино-Балкарии Казбек Коков провёл очередную пресс-конференцию, в ходе которой ответил на широкий спектр вопросов представителей средств массовой информации республики.

Общение с журналистами Глава КБР начал со слов благодарности в их адрес, выразив признательность за труд в сложный период борьбы с Covid-19, предоставление гражданам объективной информации о ситуации, освещение работы сотрудников медицинских учреждений.

— И сегодня в сложное для страны время ваша роль очень велика. Объективно доводить информацию — серьёзная задача, с которой вы справляетесь, — подчеркнул К. Коков.

Руководитель республики не стал задавать вектор разработок, сказав о готовности ответить на любые вопросы.

Главу региона спросили о результатах участия делегации Кабардино-Балкарии в Петербургском международном экономическом форуме. Одним из итогов, по словам Казбека Кокова, стало заключение соглашения о строи-

тельстве Верхнебаканской малой ГЭС стоимостью порядка 5 млрд рублей. С компанией «Остров», которая является одним из лидеров по производству рыбы, обговорены некоторые вопросы развития рыбоводства в республике, предстоит встреча с рабочей группой. Подписано соглашение с аналитическим центром при Правительстве РФ, который занимается разработкой и предоставлением программного обеспечения экспертной оценки деятельности органов власти, инвестиционной привлекательности, оказания государственных услуг.

Была названа программа «Сбер-Тройка», туристских направлений совместно с компанией «Кавказ.РФ», в частности, прорабатывается вопрос строительства объектов размещения. Всё это, как заметил Глава КБР, инвестиции в республику.

Вопросам инвестиционной поли-

тики было уделено отдельное внимание. К. Кокова попросили рассказать о некоторых инвестпроектах, которые уже реализуются, и тех, которые планируются воплотить в жизнь. Руководитель региона остановился на проекте возобновления добычи вольфрама и молибдена, отметив, что «все точки в его реализации поставлены».

— Вопросы, которые у инвесторов возникали в части якобы снижения рентабельности и самого инвестиционного цикла, удалось решить благодаря поддержке Минэкономразвития России. В сентябре мы перейдём к активной фазе реализации проекта.

Руководитель Кабардино-Балкарии сказал и о возобновлении производства на Чегемском стекольном заводе, упомянув в связи с этим о цели возродить предприятие, которое по тем или иным причинам приостановили деятель-



макаронная фабрика, где уже прошёл пробный запуск, предприятия по переработке зерна. Планируется развитие крупного мукомольного производства, что актуально для республики, которая потребляет около 90 тыс. тонн муки в год.

Более перспективными и интересными для инвесторов, по мнению К. Кокова, являются проекты в сфере туризма по созданию мест общественного питания, гостиничных комплексов.

Речь шла о развитии лёгкой промышленности. Обсуждена возможность создания в Черекском районе дочернего предприятия швейной фабрики «Авангард» — производителя одежды для силовых структур. Глава КБР заметил, что в настоящее время с предприятием ведётся активная работа по внедрению масштабного проекта производства тканей:

— Компетенции предприятия позволяют создать серьёзный индустриальный парк, где разместятся предприниматели (малый и средний бизнес), которые будут изготавливать всю сопутствующую фурнитуру для отрасли.

Как заметил руководитель региона, лёгкая промышленность в республике развивается, предприятия расширяют рынки сбыта. С учётом санкционного давления есть серьёзные возможности приумножить текстильное производство.

Казбек Коков рассказал, как власти республик смотрят на развитие горнолыжного комплекса «Чегет», начав с проблемы транспортной доступности Приэльбрусья, которая стала очевидна с ростом туристического потока. С Росавтодором и Минтрансом РФ прорабатывается вопрос о расширении некоторых участков федеральной автодороги. В плане развития «Чегета» — мероприятия по благоустройству, обустройству зоны катания. У этой территории, по словам Главы КБР, огромный потенциал, она сможет принять до 250-300 тысяч туристов в год.

Руководитель республики выделил наиболее приоритетные направления в сфере туризма, помимо развития горнолыжного курорта. Внимание направлено на вопросы транспортной доступности Черекского ущелья, развития Черекского района с уникальными термальными источниками, урочища Аурсентх, Джиль-су, в том числе создания инфраструктуры для соблюдения санитарно-гигиенических норм. Казбек Коков признался, что туристический поток оказался выше, чем ожидалось, поэтому есть некоторое «отставание» в сфере предоставления услуг, и этот негативный фактор необходимо оперативно преодолеть.

*(Окончание на 2-й с.)
Фото Евгения Каюдина*

УКАЗ

Главы Кабардино-Балкарской Республики
О министре по делам молодёжи
Кабардино-Балкарской Республики

1. В соответствии с пунктом «г» статьи 81 Конституции Кабардино-Балкарской Республики назначить Люева Азамата Хасеиновича министром по делам молодёжи Кабардино-Балкарской Республики.
2. Настоящий Указ вступает в силу со дня его подписания.

Глава Кабардино-Балкарской Республики К. КОКОВ

город Нальчик, 24 июня 2022 года, №62-УГ

НОВОСТНАЯ ЛЕНТА

НАЧАТО СТРОИТЕЛЬСТВО ОСНОВНЫХ СООРУЖЕНИЙ ЧЕРЕКСКОЙ МГЭС

Гидростроители Кабардино-Балкарии приступили к возведению основных сооружений Черекской малой ГЭС установленной мощностью 23,4 МВт в Урванском районе.

Она будет располагаться в окрестностях селения Псыгансу и станет четвёртой ступенью крупнейшего энергокомплекса Кабардино-Балкарии — Нижне-Черекского каскада, который уже сегодня включает в себя три ГЭС: Кашкатау, Аущигерскую и Зарагигскую общей мощностью 155,7 МВт.

Старт строительству был дан в ноябре 2021 года. За прошедшее время были выполнены работы подготовительного этапа — проложены дороги, обеспечено энергоснабжение строительной площадки, создана база строительства. Начата разработка котлованов основных сооружений гидроэлектростанции. Ввод в эксплуатацию Черекской МГЭС запланирован на 2024 год.

Черекская малая ГЭС строится по деривационной схеме, без плотин и водохранилищ, что исключает затопление земель и влияние на водный режим реки. В состав сооружений новой станции войдёт деривационный канал длиной 1050 метров, железобетонный лоток длиной 1244 метра с водосбором, водоприёмник, турбинные водоводы, здание ГЭС и отводящий канал длиной 1300 метров, по которому отработавшая на турбинах вода будет сбрасываться в реку.



НОВАЯ ШКОЛА НА 275 МЕСТ

Учитывая рост рождаемости и необходимость создания дополнительных мест в общеобразовательных организациях, в селе Сармаково в соответствии с национальным проектом «Образование» строится новая школа на 275 мест, сообщает пресс-служба Минстроя республики.

Помимо обязательных помещений для образовательного процесса, предусмотрены спортивный и актовый залы, библиотека, пищеблок и столовая на 200 посадочных мест, швейная и стирально-слесарная мастерская. На территории образовательного учреждения будут расположены зона отдыха, физкультурно-спортивная и хозяйственная зоны, площадка для проведения различных школьных мероприятий. Кроме того, проект предполагает полное оснащение школы необходимым оборудованием.

Завершён демонтаж старого здания. В настоящее время ведутся работы по устройству котлована под фундамент здания. Ввод школы в эксплуатацию планируется к декабрю 2023 года.



КОНСЕРВЩИКИ ПЕРЕРАБОТАЛИ 10 ТЫС. ТОНН ЗЕЛЁНОГО ГОРОШКА

Шесть консервных предприятий продолжают уборку и переработку нового урожая зелёного горошка. По оперативным данным, переработано около 10 тыс. тонн зелёного горошка, произведено более 30 млн условных банок продукции, что превышает показатели на аналогичную дату 2021 года, информирует пресс-служба Минсельхоза КБР.

Стоит подчеркнуть, что консервные заводы КБР в последние годы работают на основном на собственном сырье. По предварительной информации органов управления АПК муниципальных районов и городских округов, зелёный горошек в целом по республике посеян на площади более 5 тыс. гектаров, что соответствует уровню прошлого года.

ЧЕЛОВЕК И ЕГО ДЕЛО

В пчеловодстве упустишь день — потеряешь год

Издавна в хозяйстве адыгов видное место занимало пчеловодство. Оно было известно им с древних времён и нашло отражение в религиозных верованиях. Покровительницей его являлась Мерием. Развитие пчеловодства способствовало обилию в лесах, лугах и садах медоносных растений. От ранней весны до глубокой осени цвели цветы. Пчелы, собирая взятку в цветущих садах, опыляли деревья, что обеспечивало высокий урожай.

О развитии пчеловодства у адыгов писали многие авторы. Г. Новицкий отмечал, что все адыги занимались этой отраслью хозяйства. По его словам, в каждом ауле имелось множество ульев. С. Броневский сообщал, что адыги разводили пчёл и имели знатных пчеловодов. К главным богатствам адыгов Н. Дубровин причислял пчеловодство. Т. Лапинский писал о широком распространении пчеловодства у адыгов. Он указывал, что нередко были семьи, которые имели тысячи и более ульев. Конечно, такими большими семьями располагали состоятельные люди. Однако почти каждая семья разводила пчёл, в среднем двор имел 10-30 ульев.

У жителей селения Псыхурей Руслана Батырова, возрождающего давние традиции пчеловодства, на пасеке насчитывается более 60 пчелосемей — это почти третья часть от общего количества пчёл в селе. Тридцать лет назад Руслан, отправившись за хлебом в сельскую пекарню, встретил по дороге

армейского сослуживца (службу он проходил в Германии). У него на тот момент была своя пасека, и Руслан заинтересовался этим нелёгким трудом, стал помогать товарищу и в итоге «заболел» пчеловодством.

Радушного хозяина пасеки мы застали за работой. Это и не удивительно — оставишь пчёл без присмотра хоть на один день, пиши пропало. В ответах на наши многочисленные вопросы чувствуется большой опыт и отличные знания.

— Наш труд тяжёлый. Это со стороны условия труда пчеловода кажутся великолепными: солнце, тепло, свежий воздух, ароматы пасеки, благоухание флоры, щебет птиц, жужжание пчёл, порхание бабочек. Но есть другая сторона профессии, несколько портящая эту красоту, — говорит Руслан. — Хоть и трудится пчеловод на свежем воздухе, но работы проводит исключительно под ясным солнцем, причём на самом пекле. Даже в тени 30-35 градусов не для всех комфортная температура. По хо-

лодку рано утром и поздно вечером пчёлы пасечнику будут совсем не рады. Пчеловоду приходится заниматься делами и в помещении, и путешествовать.

По словам Батырова, труд пчеловода физически тяжёл: рамка сот весит до 5 килограммов. Раз-



носка (переносной ящик) с рамками в одну руку потянет уже около 20 килограммов. Чтобы поднять и снять второй корпус улья (один из самых распространённых системы Дадана), придётся приложить усилие не менее чем для 50 килограммов (мешок цемента). Потом этот корпус надо будет осторожно вернуть на место. Всё надо делать аккуратно и аккуратно. Здесь без помощника никак, и Руслан охотно знакомит с коллегой Ахмедом Понежевием.

*(Окончание на 2-й с.)
Фото Артура Вологирова*



