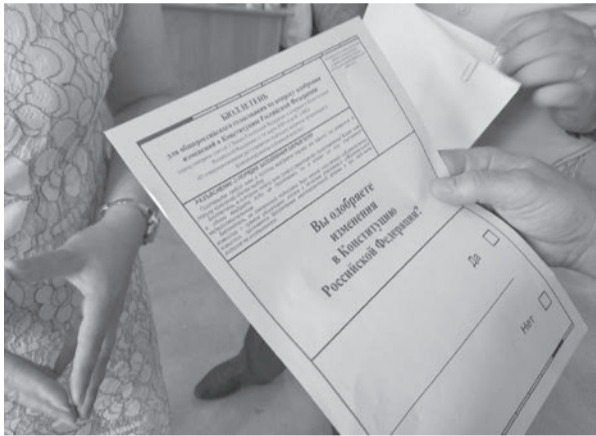


## Ответственная работа

Обнинская типография отпечатала более 800 тысяч бюллетеней для голосования по поправкам в Конституцию России.



тали 800 тысяч 325 экземпляров бюллетеней, и ещё четыре дня ушло на то, чтобы расфасовать, упаковать и оформить все необходимые документы. Разумеется, избирательная комиссия и сотрудники фельдъегерской службы предъявляли к этому особые требования. Все эти тонкости мы не раз и не два согласовывали в Калуге в обллизбиркоме со специалистами, пока не добились печати того бланка, который будет использоваться при электронной обработке без трудностей. На все документы нанесена так называемая тангированная сетка – защита от подделки, которую легко считывает сканер. Добавлю, что подделать изготовленные нами бюллетени практически невозможно, уже потому, что каждая из печатных машин имеет свой специфический «почерк». И в случае возникновения сомнений в подлинности, легко проверить и

Напомним, Президент **Владимир Путин** назначил его на первое июля. Это среда, но день будет выходным. Вопрос, на который должны ответить россияне, звучит так: «Вы одобряете изменения в Конституцию РФ?» Вариантов ответа два – «да» и «нет». Формат бюллетеня был утверждён ещё в марте. Тогда же прописали и порядок голосования. С учётом сложной эпидемиологической обстановки в правила проведения внесли дополнения, чтобы свести к минимуму риск заражения коронавирусом. Голосование продлится в течение семи дней – с 25 июня по первое июля.

Территориальные избирательные комиссии в калужских муниципалитетах на прошлой неделе уже получили бюллетени для голосования по предложенным поправкам в Конституцию России. Заказ на их изготовление выполняла единственная типография – обнинский полиграфический комплекс «Илокс». 19 июня утром готовую продукцию здесь принимали сотрудники калужского управления спецсвязи России и полномочные представители обллизбиркома.

– Мы впервые делали такую работу, – рассказал генеральный директор типографии **Андрей Бородин**, – я говорю не об объёме заказа, а об уровне ответственности. В течение четырёх дней мы отпеча-



вания. Подготовить бюллетени к отправке нужно было так, чтобы у сотрудников спецсвязи не возникло ни малейшего сбоя в доставке. Вообще, в полной мере степень своей ответственности мы поняли уже тогда, когда приступили к выполнению заказа. Основная сложность была в том, что один из видов бюллетеней предназначен для цифровой обработки – сканирования. И поэтому он должен был быть напечатан предельно чётко, иметь очень строгий формат, с отклонениями, буквально, до доли миллиметра, плотность бумаги должна быть соответствующей.

установить, где и на каком оборудовании был изготовлен тот или иной бланк.

Непосредственно выполнял этот заказ руководитель офсетного направления типографии «Илокс» **Станислав Югай**. Со всеми технологическими сложностями производства обнинские полиграфисты справились успешно. Никаких претензий к ним у избирательной комиссии не возникло. В присутствии её работников и прессы, в соответствии с требованиями закона, все лишние бланки, без которых никогда не обходится при наладке печат-



ных машин, были уничтожены на месте – в типографии. О чём составлен соответствующий акт. Секретарь избирательной комиссии Калужской области **Ирина Алёхина** отметила высокий уровень ответственности работников обнинского полиграфического комплекса при выполнении заказа государственной важности.

Добавим, что в нашем регио-

не откроется 730 избирательных участков, где калужане смогут высказать своё мнение о необходимости поправок в Конституцию России. Обллизбирком завершает формирование пакета документов для проведения голосования по изменениям в главный закон страны.

В.Хмельёв

фото Е.Исаков и А.Нефёдов



**АКЦИЯ!**  
При покупке  
4х бутылок  
добротная помпа  
в подарок.

**Вода Радуга**  
19л

8 (920) 874-11-81  
akva-express.ru

ИП Сулов С.В.

Новая услуга «Автоплатеж»

**ПУСТЬ ИНТЕРНЕТ ПЛАТИТ ЗА ИНТЕРНЕТ**

Бонус **5%** Возвращаем обратно от суммы каждого автоматического платежа

В правительстве Калужской области

## Награды медикам

Накануне Дня медицинского работника, 19 июня, вруил губернатор **Владислав Шапша** в торжественной обстановке вручил работникам здравоохранения, активно участвующим в борьбе с новой коронавирусной инфекцией, медали Калужской области «За медицинскую доблесть».

Это новая награда. Наш регион стал первым в России, учредившим медаль для медицинских работников за проявленное мужество и самоотверженность при исполнении служебного долга в условиях, сопряженных с риском для жизни.

Торжественные церемонии награждения состоялись в двух лечебно-профилактических учреждениях – Калужском областном специализированном центре инфекционных заболеваний и СПИД и в областной клинической больнице.

Медали из рук главы региона получили врачи-инфекционисты, анестезиологи-реаниматологи, кардиологи, фельдшеры, медицинские сестры, медицинские технологи, обеспечивающие специалисты – всего 16 человек. Медаль с номером один позже будет вручена

главному врачу Калужского областного специализированного центра инфекционных заболеваний и СПИД **Елене Алёшиной**, которая в настоящее время проходит лечение от коронавирусной инфекции.

**Владислав Шапша** выразил слова глубокой признательности всем медицинским работникам, которые в сложной эпидемиологической обстановке продемонстрировали мужество и высокий профессионализм.

– Только ваш профессионализм, ваша отвага и ваша любовь к своему делу позволяют людям рассчитывать на выздоровление. Мы учредили награду «За медицинскую доблесть». Это наша признательность за вашу работу, – подчеркнул глава региона, обращаясь к медицинским работникам.



## На повестке дня проблемы экологии

22 июня в Калуге одной из тем заседания регионального правительства, которое в режиме видеоконференцсвязи провел глава области **Владислав Шапша**, стала организация работы по осуществлению государственного мониторинга водных объектов в части полномочий субъекта Российской Федерации.

По информации министра природных ресурсов и экологии **Варвары Антохиной**, наблюдения за качеством поверхностных вод на территории региона в текущий период проводятся по сетям различных уровней: федерального, регионального, муниципального и локального мониторинга предприятий в зоне сброса своих сточных вод.

Результаты мониторинга водных объектов представлены в сети Интернет на портале администрации области – <http://admoblkaluga/ecology/>. На основании полученных данных разрабатывается схема охраны водных объектов.

Министр рассказала, что комплексные наблюдения по сети целевого регионального мониторинга позволяют выявить воздействие на реки сбросов сточных вод и оценить способность рек к самовосстановлению. Пример такого исследования в 2019 году – река Протва. В 2020 году аналогичная работа будет проведена по рекам Лужа, Шаня, Суходрев, Яченка и Терепец.

Крупные реки области в большинстве случаев слабо реагируют на антропогенные сбросы. Малые, напротив, очень чувствительны к воздействию сбросов сточных вод. В то же время эти реки активно используются населением в хозяйственных и культурно-бытовых целях. Поэтому для граждан сведения о качестве воды в местах их проживания и производственной деятельности являются жизненно важными.

– В этих местах фиксируется наибольшая техногенная нагрузка на водоемы, так как именно малые реки чаще всего являются приёмниками сточных вод промышленного и бытового происхождения, – пояснила **Варвара Антохина**.



По её словам, наиболее значимыми источниками сбросов являются очистные сооружения водоканалов. Их объем составляет больше половины всех сточных вод в регионе. В целом, итоги мониторинга 2018-2019 годов свидетельствуют о том, что, как и в предыдущие годы, основными загрязняющими веществами в зоне наблюдений являются аммоний и нитриты, а качество воды в реках характеризуется в основном как «условно чистая» – «слабо загрязненная».

По сравнению с 2018 годом отмечено повышение объема сброшенных сточных вод в 1,5 раза. При этом масса загрязняющих веществ снизилась в 1,3 раза, что является косвенным следствием проведенных контрольно-надзорных мер.

На это обратил внимание и **Владислав Шапша**;

– Благодаря работе, которую вы проводите вместе с муниципалитетами, увеличилось количество отчетов. Это позволяет вам контролировать ситуацию. Следствием такого контроля является

снижение нагрузки на наши водные объекты.

В числе проблемных вопросов в этой сфере, которые предстоит решить в ближайшее время, **Владислав Шапша** назвал реконструкцию очистных сооружений, прежде всего, в наиболее развитых северных районах области:

– Важнейшая задача для районов и особенно севера Калужской области. Очень важно, чтобы она была выполнена с максимальным качеством и в намеченные сроки.

Такая работа уже ведется в городе Ермолине Боровского района. Местные очистные сооружения были основным источником загрязнения бассейна Протвы. Реконструкция завершится в следующем году, что позволит полностью решить проблему качества стоков. Объем финансирования проекта составит 700 млн рублей. Аналогичные работы идут и в других муниципалитетах области.

Министерство внутренней политики и массовых коммуникаций Калужской области

## День памяти и скорби

22 июня 1941 года началась самая тяжёлая и кровопролитная из всех войн в истории нашего государства и человечества – Великая Отечественная война. Вся Россия в этот день склоняет головы перед подвигом тех, кто погиб, сражаясь с фашизмом.

«...Вся страна вспоминает и скорбит о миллионах погибших, о разрушенных жизнях и надеждах, о самоотверженности наших дедов на фронте и в тылу. Меняются поколения, но этот день вновь собирает нас у памятников и братских могил. Мы свято чтим память павших в боях, замученных в плену, скорбим по тем, кто не вынес тяготы тяжелейшей работы в тылу. Их имена навсегда увековечены в монументах Славы, в обелисках, в названиях школ и улиц. Сохранить эту память о войне, о подвиге нашего народа, защитить её от нападок и искажений и передать потомкам – наш долг. Низкий поклон и вечная память героям Великой Отечественной! Никто не забыт, ничто не забыто!»

– написал в этот день, обращаясь к землякам, вруил губернатор Калужской области **Владислав Шапша**. По всей стране в понедельник проходили траурные мероприятия. В Калуге представители ветеранских и молодежных организаций, трудовых коллективов, руководства города собрались на площади Победы и возложили цветы к Могиле Неизвестного солдата. Память защитников Родины и мирных граждан, погибших в годы войны, почтили минутой молчания.

В Обнинске у мемориала «Вечный огонь» также состоялось возложение цветов. Здесь выступили председатель Обнинского городского Собрания **Владимир Викуллин**, и.о. главы администрации города **Карина Башкатова** и руководитель ДК ФЭИ **Дмитрий Заеленков**. Присутствующие почти

ли память павших героев минутой молчания. Парни и девушки из городской организации «Российского Союза Молодежи» зажгли на мемориале «Свечи памяти».

Участники военно-патриотического отряда обнинского НПП «Технология» им. А.Г. Ромашина «Ильинский патруль» накануне Дня памяти и скорби провели субботник на фортификационных сооружениях Ильинского рубежа обороны (Калужская область, с. Ильинское), где в 1941 году шли бои за Москву, и также приняли участие в международной акции «Свеча памяти». Участники «Ильинского патруля» совместно с волонтерами рассчитали пулеметный дот, территорию вокруг него, работали на восстановлении линии окопов.

– Сотрудники предприятия вовлекают в эту важную деятельность всё больше и больше неравнодушных к истории страны людей. Благодаря работе отряда на Ильинском оборонительном рубеже найдены 94 целых и ещё пять недостроенных дотов, и сейчас эту территорию с полным правом можно назвать музеем под открытым небом, – сказал генеральный директор ОНПП «Технология» им. А.Г. Ромашина **Андрей Силкин**.

22 июня в четыре часа утра сотрудники ОНПП «Технология» возложили цветы и поставили зажженные свечи к Вечному огню у подножия памятника подольским курсантам в селе Ильинском.

А в Боровске вечером 21 июня горожане пришли к воинскому мемориалу в центре города и выложи-

ли из горящих свечей слово «Помним». Зажглись свечи в этот вечер и в Балабановском сквере Победы. В этом городе смогли установить ещё 30 имен погибших советских солдат. Они захоронены в братской могиле недалеко от железнодорожной станции Балабаново. В День памяти и скорби в сквере у Балабановской Детской школы искусство прошел митинг. Пришедшие сюда горожане возложили цветы и поклонились тем, чьи имена выбиты на мемориальных плитах – бойцам, погибшим в боях за станцию Балабаново в октябре и декабре 1941-го, умершим от ран в санитарных поездах и госпиталях.

Подготовил А.Савельев



## В Обнинске реализуется возможность безналичной оплаты проезда

В Обнинске на маршрутах № 9, 13, 14, 17 установлена автоматизированная система учета и оплаты проезда.

Оператор этой системы – калужская компания ООО «Центр информационной поддержки».

На транспортные средства по данным маршрутам наносят специальные информационные наклейки. Круглые желто-голубые стикеры обращают внимание пассажиров на то, что такие транспортные средства подключены к автоматизированной системе оплаты проезда Калужской области. В каждом из них у водителя есть валидатор – терминал для бесконтактной оплаты. И в случае безналичной, и в случае наличной оплаты, терминал выдаёт билет (чек). В ближайшее время оператор планирует начать работу по внедрению транспортных карт в режиме пополняемого «электрон-

ного кошелька».

В нанесении информационных наклеек приняли участие руководители транспортных предприятий, Центра информационной поддержки, специалисты Управления потребительского рынка, транспорта и связи администрации города.

Пассажиры-перевозчиками на указанных маршрутах являются: № 9 – ООО «ВАСАВТО» (руководитель Авакимов С.А.); № 13 – ООО «Авто-Регион+» (руководитель Арутюнян А.В.); № 14 – ООО «Вираз» (руководитель Климарева А.Э.); № 17 – МП «ОПАТП» (руководитель Козаков Д.Ю.).

Пресс-служба администрации г.Обнинска

Обнинск инновационный

## «УМНИК-Цифровая Россия»

Фонд содействия инновациям предоставляет молодым инноваторам дополнительные возможности для получения финансовой поддержки. Пока подводятся итоги весеннего цикла конкурсов в рамках цифровой экономики, открыт приём заявок на новый цикл Всероссийского конкурса «УМНИК – Цифровая Россия».

Его цель – поддержать разработчиков проектов в области сквозных технологий цифровой экономики.

Конкурс реализуется в рамках программы «УМНИК» Фонда содействия инновациям на базе пяти городов: Москва – для регионов Центральной России; Санкт-Петербург – для регионов Северо-Запада; Казань – для Поволжья и Урала; Томск – для Сибири и Дальнего Востока; Ростов-на-Дону – для регионов Юга и Северного Кавказа.

В конкурсе могут принять участие студенты, аспиранты, молодые ученые, инноваторы, предприниматели и сотрудники высокотехнологических компаний в возрасте от 18 до 30 лет включительно, являющиеся гражданами РФ и ранее не имеющие договоров с Фондом.

От одного заявителя допускается подача одной заявки на любой из конкурсов в рамках «УМНИК – Цифровая Россия».

Тематические направления кон-

курса соответствуют сквозным технологиям цифровой экономики: искусственный интеллект; технологии виртуальной и дополненной реальности; новые производственные технологии; интернет вещей; робототехника и сенсорика; технология связи 5G; спутниковая связь; системы распределённого реестра; квантовые вычисления; квантовые коммуникации; квантовая сенсорика и метрология.

Авторы лучших проектов получают грант в размере 500 тысяч рублей.

Заявки принимаются до 14 сентября.

Для того, чтобы принять участие в конкурсе, необходимо заполнить заявку на сайте программы «УМНИК»: <https://umnik.fasie.ru/dataeconomy/>

# На старте

Начат прием заявок инновационных стартап-проектов в рамках проекта «СтартапФабрика», инициатором которого выступает АНО «Калужский студенческий бизнес-инкубатор» при поддержке Калужского филиала ФГБОУ ВО «Московский государственный технический университет Н.Э. Баумана».

Промышленными партнерами проекта выступают: АО «КЭМЗ», АО «Тайфун», ПАО «КАДВИ», АО «Автоэлектроника», ООО «НПО «Геоэнергетика».

Целями проекта являются: поиск инновационных технологий и продуктов, способных повысить эффективность экономики города, а также обеспечение быстрой интеграции разработок в реальные бизнес-процессы, в том числе крупных калужских промышленных предприятий. К участию в конкурсе приглашаются физические лица, проектные команды (группа физических лиц), юридические лица и индивидуальные предприниматели.

Приём заявок осуществляется до первого июля по следующим номинациям:

1. IoT и системы класса умный/безопасный город;
2. IT и радиоэлектронные технологии в области экологии и инновационного рециклинга;
3. Разработка системы запуска газотурбинного двигателя мощностью 100кВт на основе высокоскоростного электродвигателя и частотного регулирования во взрывобезопасном исполнении;
4. Разработка системы автоматического управления (CAU) газотурбинным двигателем на основе промышленного компьютера;
5. Разработка конструкции и технологии производства датчика фаз под двигатель 1,8 для автомобилей АВТОВАЗ;
6. Предложения по организации производства продукции гражданского назначения, с проработкой технико-экономических показателей;
7. Предложения по разработке и организации производства новых высокочастотных и сверхвысокочастотных устройств для применения в радиоэлектронной аппаратуре;
8. Предложения по автоматизации процессов управления и проектирования на промышленном предприятии;
9. Ремонтно-восстановительные технологии (наплавка, наварка и

т.п.) изношенных деталей типа: вал, ротор, цилиндр с размером восстановления от 0,5 до 5 мм.

Лучшие проекты будут определены экспертным голосованием профессионального жюри, в которое войдут ведущие отраслевые эксперты крупных калужских предприятий, представители КФ МГУ им. Н.Э. Баумана, Калужского ЦНТИ Минэнерго России.

За победу каждой номинации устанавливается поощрение: в первой-пятой - 100 тысяч рублей; в шестой-восьмой - определяется индивидуально в зависимости от проекта-победителя; в девятой - 20 тысяч рублей. Кроме того, участники проекта «СтартапФабрика» получат возможность:

- презентовать свои предложения руководству ведущих калужских предприятий;
- получить экспертизу и менторство от ведущих отраслевых профильных экспертов;
- быстро провести пилотные испытания на реальных промышленных объектах;
- получить софинансирование на проведение пилотных испытаний;
- расширить свой бизнес за счёт партнерства с ведущими калужскими предприятиями;
- претендовать на получение инвестиций.

Вопросы по участию в проекте можно задавать:

- управление экономики и имущественных отношений города Калуги по телефону: **8 (4842) 70-15-53**.
- АНО «Калужский студенческий бизнес-инкубатор» по телефонам: **8 (903) 636-56-70, 8 (903) 636-56-75** или направлять на электронную почту [kalugasbi@yandex.ru](mailto:kalugasbi@yandex.ru). Положение о проекте «СтартапФабрика» размещено на странице АНО «Калужский студенческий бизнес-инкубатор» [www.kaluga-sbi.ru/index.php/request](http://www.kaluga-sbi.ru/index.php/request).

Агентство инновационного развития Калужской области

Коронавирус. Хроника

## В Калужской области за сутки выздоровело 107 пациентов с коронавирусом

Число выздоровевших за весь период пандемии в регионе составило 2967 человек.

Такие данные на 22 июня опубликовал оперативный штаб Калужской области в официальном телеграм-канале. Сообщается, что за сутки было выявлено 54 новых случая заболевания коронавирусной инфекцией. Таким образом, общее число заболевших составило 5694. Количество летальных исходов в статистике COVID-19 в нашем регионе по-прежнему составляет 43. В Обнинске в понедельник на лечении находились 506 человек, в Калуге – 722.



## Когда в России возобновят массовые обследования на рак

В период эпидемии коронавирусной инфекции в России по решению правительства была приостановлена всеобщая диспансеризация. В том числе – онкоскрининги – обследования на самые распространенные виды рака, которые проводились в рамках диспансеризации.

Когда они будут восстановлены? Какие меры будут приниматься, чтобы избежать заражения коронавирусом во время обследований? Об этом рассказал на пресс-конференции, приуроченной ко Дню медика, главный онколог Минздрава России, руководитель Национального медицинского исследовательского центра (НМИЦ) радиологии Минздрава России академик РАН Андрей Каприн.

– Мы, онкологи, готовы к оперативному восстановлению онкоскринингов. В том числе проработаны меры, связанные с обеспечением системы эпидконтроля.

Страна у нас большая, и эпидемиологическая обстановка в разных регионах может существенно различаться, напомнил академик Каприн.

– Как только в конкретном регионе будет снижаться карантинная готовность (соответствующее

решение принимают региональные власти), мы готовы сразу возобновлять онкоскрининги с соблюдением всех эпидемических правил, – подчеркнул главный онколог.

В России уровень смертности от коронавируса у онкологических больных оказался существенно ниже, чем во многих зарубежных странах. У нас этот показатель составляет менее семи-восьми процентов. В то время как в ряде стран Западной Европы он был 20 процентов и более. По мнению академика Каприн, большую роль сыграли меры подготовки онкослужбы к эпидемии – была выстроена четкая система госпитализации и лечения онкобольных, заразившихся коронавирусом.

Кстати, российские онкологи отметили важную особенность: на фоне химиотерапии у пациентов снижалась интенсивность цитокинового шторма, самого грозного осложнения COVID, при котором иммунная система начинает уничтожать собственный организм.



## Обнинские технологии. Новый уровень

26 июня, когда отмечается день пуска Первой в мире атомной электростанции, в Обнинске откроется новый бизнес-инкубатор. На торжественное мероприятие ожидается приезд главы Росатома Алексея Лихачева.

Бизнес-инкубатор, который построен рядом с Институтом атомной энергетики, будет оснащён всем необходимым для старта и развития инновационных проектов – от высокоскоростного интернета до необходимого оборудования по типу деятельности резидентов.

Сегодня в портфеле калужского Агентства инновационного развития 15 проектов, претендующих на место в бизнес-инкубаторе. Это разработка программного обеспечения для эффективного взаимодействия между автомобилистами и станциями технического обслуживания, автоматизированного

подсчета пассажиров в общественном транспорте и разработки ПО для создания систем технического зрения, разработка высокоэффективных драйверов для светодиодных систем освещения. Бизнес-инкубатор войдёт в систему обнинского Инновационного научно-технологического центра.

## Купаться в Протве нельзя

Межрегиональное управление №8 ФМБА России сообщает о результатах исследования проб воды, отобранных в реке Протве и родниках на территории города Обнинска.

Качество воды в Протве в районе городского пляжа по микробиологическим показателям не соответствует санитарным правилам. Купание в реке не рекомендуется.

Вода в родниках в районе Красной горки и за стадионом «Труд»

также по микробиологическим показателям не соответствует санитарным правилам. Использование воды родников для приготовления пищи, питьевых и гигиенических целей без кипячения не рекомендуется.

## Первый этап

В Калужской области официально отменили требование оставаться дома из-за эпидемии коронавируса. 19 июня, врио губернатора Владислав Шапша подписал постановление правительства №486.

Этот документ, в частности, признал утратившим силу пункт 7.5 из постановления №200 от 17 марта 2020 года, в котором говорилось о том, что выходить на улицу можно только в определенных случаях: на работу, в магазин, в аптеку, для занятий спортом и прогулок с ограниченным кругом лиц. При этом режим самоизоляции в Калужской области по-прежнему действует для жителей старше 65 лет и людей с хроническими заболеваниями.

## По чьей вине?

Проливные дожди, прокатившиеся по Калужской области на прошлой неделе стали причиной ЧП, случившегося в Обнинске.

В пятницу, 19 июня, после обильных осадков на техническом этаже над четвертым подъездом пятиэтажного дома по адресу улица Белкинская, дом 5 произошло обрушение плиты перекрытия. В результате произошла протечка в восьми квартирах. К счастью, никто из жильцов не пострадал.

Сотрудники управляющей компании УК МКД в выходные дни времен-

но изолировали часть крыши. Ведется осмотр повреждения крыши и выбор специализированной организации для проведения восстановительных работ. Причины обрушения установит экспертная организация.

Орган муниципальной жилищного контроля администрации города готовит документы в прокуратуру на согласование проведения проверки.

Коллектив ФГБУ «ВНИИСХМ» глубоко скорбит о кончине нашего коллеги, старшего научного сотрудника, к. с.-х. наук – Валентина Михайловича Мокиевского и выражает искренние соболезнования его родным и близким.  
Коллектив ФГБУ «ВНИИСХМ»