



www.belpressa.ru

ОБЛАСТНАЯ ОБЩЕСТВЕННО-ПОЛИТИЧЕСКАЯ ГАЗЕТА
ИЗДАЕТСЯ С 11 ИЮНЯ 1997 ГОДА

№ 021 (4871)

ЧЕТВЕРГ

27
ФЕВРАЛЯ
2020 г.

ОБЛАСТЬ • ФАКТ

ЖИВАЯ ПАМЯТЬ

НОВИНКА. В Бирюче издали книгу о жителях Красногвардейского района, участвовавших в войне в Афганистане. Сборник «Живая память» вышел в свет тиражом 200 экземпляров. В него вошли биографические сведения о жителях района, в разные годы воевавших в Афганистане, их воспоминания о службе, фотографии, стихи и проза об Афганской войне. Авторы-составители «Живой памяти» — ветераны Афганской войны Анатолий Удовидченко и Александр Зинковский. В объёмную работу по сбору и обработке материалов включились специалисты отдела по делам молодёжи, школьники, жители района. В ближайшее время книга поступит в библиотеки и школы муниципалитета.

ТРИ СТУПЕНИ ПЬЕДЕСТАЛА

СПОРТ. Новооскольские гиревики стали призёрами первенства России по гиревому спорту среди юношей и девушек. На соревнованиях в Сургуте собрались более 500 спортсменов из 40 регионов России. В состав команды Белгородской области вошли воспитанники новооскольской спортивной школы «Оскол». Илья Захаров победил в весовой категории до 63 кг в толчке гири по длинному циклу. Алёся Шекина в рывке гири в весовой категории 63 кг завоевала золото и серебро. Виолетта Долуда в весовой категории до 58 кг поднялась на третью ступень пьедестала. По результатам этих соревнований сформируют сборную России по гиревому спорту, которая представит страну на первенстве Европы в Дании.

СТИРАЛА БИНТЫ

ЮБИЛЕИ. Анна Ветченинова из Пятницкого отметила 90 лет. Она родилась в селе Торохово Орловской области в крестьянской многодетной семье. Окончила пять классов, а когда началась война, работала разнорабочей в колхозе, в полеводческом госпитале стирала бинты, ухаживала за ранеными бойцами. В 1948 году отучилась на штурманскую школу и работала в Москве на стройке. В 1952 году вышла замуж за участника Великой Отечественной войны Сергея Ветченинова и уехала на родину мужа в волоконовское село Ветчениново. 40 лет проработала на сахарном заводе в Пятницком. Анна Петровна воспитала двух дочерей, внуку и правнука.



«Мир Белогорья» продолжает знакомить белгородцев с уникальным фондом библиотеки Н. И. Рыжкова, расположенной в музее-заповеднике «Прохоровское поле». Гости мемориального комплекса считают частью пополнить фонд книгами с личным экслибрисом или подписью, сегодня он насчитывает более 75 тысяч изданий по истории, философии и искусству. Из них порядка тысячи — поистине редкие экземпляры. Об уникальных книгах, ставших культурным достоянием Белгородской области, рассказывает телепроект «Правильное чтение: из фондов библиотеки Н. И. Рыжкова». Смотрите программу на первом областном телеканале и «Общественном телевидении России» в субботу, 29 февраля, в 18:00. Все выпуски книжного обозрения можно найти на интернет-ресурсах «Мира Белогорья». 6+

Подготовка к вылету занимает меньше 30 минут



НАЦПРОЕКТ • В НАШУ ОБЛАСТЬ ПРИЛЕТЕЛ НОВЫЙ САНИТАРНЫЙ ВЕРТОЛЁТ «АНСАТ»

Когда счёт на минуты

Александр КУЛИКОВ,
Павел КОЛЯДИН (фото)

В середине февраля в Белгородскую область прилетел новый санитарный вертолёт «Ансат». Служба санитарной авиации начала работать в регионе 14 октября 2019 года, за несколько месяцев вертолёт Ми-8 сделал 45 вылетов и доставил 45 пациентов. Все они выжили.

Чем меньше, тем лучше

В этом году тендер выиграла другая компания, поэтому теперь пострадавших и больных в тяжёлом состоянии будут доставлять в больницы Белгорода быстрее.

Вертолёт 2018 года выпуска казанского авиазавода базируется на площадке возле автоспортивного комплекса «Выраж». Здесь же живут и пилоты. Они и техники работают вахтовым методом, пилоты прилетели в Белгород из Москвы. Андрей Головинов и Юрий Харченко раньше были военными лётчиками, у первого около 2 тыс. часов полёта, у второго — 2,7 тыс. часов. — Мы находимся буквально в ста метрах от вертолётки. Его подготовка к вылету занимает максимум 30 минут. Для санавиации главное — дальность полёта. У «Ансата» это 400 км, то есть он охватывает всю Белгородскую область. Максимальная скорость полёта 275 км/ч, крейсерская — 210 км/ч, что позволяет достаточно быстро доставить больного из самых отдалённых участков области, — рассказал Андрей Головинов.

Максимальная взлётная масса вертолётки — 3,6 тыс. кг. Это позволяет взять на борт двух медиков и одного больного.

— При необходимости можно взять двух больных и одного медработника, — говорит лётчик.

Самым большим плюсом Головинова называют размеры «Ансата».

— Он меньше Ми-8, что позволяет выполнять посадку в городе в условиях плотной застройки. Минимальный размер площадки — 25 на 25 метров. На Ми-8 это невозможно, — считает Головинов.

Мы ничего не боимся

Белгородские медики станции скорой помощи прошли специальные курсы по работе в воздухе.

Приезжали преподаватели из Москвы, рассказывали, как подходить к вертолётке, какие у него есть возможности, отрабатывали навыки оказания помощи в воздухе, — рассказала врач бригады СМП Лидия Поганова.

Медики говорят, что вертолёт оснащён тем же оборудованием, что и машины скорой помощи. Главным преимуществом санавиации они тоже считают скорость доставки больных.

— Расстояние в области большие, если забирать больного из чернянской ЦРБ или Ровеньков, то на машине скорой помощи это очень долго, для тяжёлого больного это может быть критично. Мы даём человеку шанс выжить, особенно когда он после ДТП и счёт идёт на минуты, — рассказала руководитель оперативного отдела станции СМП Белгородской области Лариса Шарикова.

Летать медики не боятся, ведь на своей работе они сталкиваются с разными случаями.

— Санавиация вызывает, когда человеку не могут оказать экстренную помощь на месте, например в ЦРБ, когда это может сделать только высокотехнологичная больница, такая как областная, — говорит Лариса Витальевна. — Вылетает вертолёт и на массовые ДТП, когда тяжёлых или крайне тяжёлых больных очень много и местное медучреждение не может всех принять.

МЫ ДАЁМ ЧЕЛОВЕКУ ШАНС ВЫЖИТЬ,
ОСОБЕННО КОГДА ОН ПОСЛЕ ДТП
И СЧЁТ ИДЁТ НА МИНУТЫ.



«При необходимости «Ансат» может взять на борт двух больных и одного медика»

В вертолётке есть всё то же самое, что и в наземной скорой»

ПОЗИЦИЯ • КАК Я УСТРАИВАЛА СЫНА
В КАНАДСКУЮ ШКОЛУДиректор
на ведре

Наталья СКУРАТОВА

Неделя, как мы в Канаде. На днях со мной случился культурный шок. Хочу рассказать в подробностях, поскольку я физически ощущала короткое замыкание в мозгах от происходящего.

Пришли в школу записывать Серафима. Школа открыта, охраны нет. Прошли в небольшой офис, где приветливая женщина познакомилась с нами, приняла документы и уверила Серафима, что бояться не стоит. Пока она снимала копии с документов, в комнату зашёл мальчишка, у него были какие-то проблемы с держателем листов в папке (это, я так понимаю, у них вместо тетрадей). Мальчика выслушали, усадили за стол, вынули из шкафа в ящичке кипу держателей, и он сел чинить свою папку.

Дальше пришёл директор. Мужчина средних лет, внешне сильно смахивающий на любимого мной Робина Уильямса. Пригласил нас войти в свой кабинет, маленькая комната без шкафа, его куртка висит прямо на крючке на двери. В комнате всего три стула. Мы растерялись, куда садиться? Нас вместе с директором четверо. Он жестом усадил нас на стулья. Молниеносно перевернул какое-то пластиковое чёрное ведро и сел смеяться на него. Представился Робом, пошутил, что места мало.

В этом месте мой мир рухнул. Забирая документы из своей школы, я была в кабинете директора — так это приёмная президента в миниатюре.

Так мы и беседовали около получаса: он на ведре, мы на стульях. Он рассказывал, как всё устроено в школе, отвечал на наши вопросы и задавал свои. Из разряда: чем ребёнок увлечён, что ему интересно, спорт, музыка и т. д. Уверил, что понимает, как Серафиму сейчас страшно, потому что представляет себя в его возрасте, если бы должен был пойти в школу в Москве.

Дальше повёл нас с экскурсией по школе. Первый кабинет, куда он нас привёл, он назвал «место, где можно получить помощь», что бы ни случилось: если страшно или даже если забыл ланч. Затем добавил, что за помощью можно приходиться и к нему.

Мир продолжал трещать по швам. Заходили в классы. Где за партами, где в кругу сидели дети, одетые в свободную, спортивную одежду, яркие футболки. Никто не вскакивал и не вытягивался по стой-

ке смиренно при виде директора. Дети продолжали заниматься своими делами, в одном классе захопали в ладоши, в другом мальчишка, стоявший ближе к двери, начал пританцовывать махачей рукой, на что директор ответил примерно таким же движением.

Мир продолжал рушиться. Дальше входим в огромный светлый спортивный зал, в котором много сеток и куча детей играют в бадминтон. Физкультурника я не видела. На весь зал звучит музыка, под которую хочется двигаться. Откуда-то из глубин памяти всплывает грязно-зелёный спортивный зал, где мы, первокурсники, чуть дыша стоим по линейке, построившись по росту. А весь красный от нашей тупости физрук командует: «направо-налево-кругом-шагом!», «марш-правой-левой-стой-направо-налево-кругом!»

Идём дальше, навстречу учительница, подходит к нам. Директор её представляет. Жмёт всем руки, протягивает руку Серафиму. Я вижу его оторопь и нерешительность, с которой он ей отвечает, думаю, его мир тоже летит в тартарары. Она объясняет, что тоже новенькая, работает в школе неделю, поэтому Сим может обращаться к ней за помощью — они в одном положении.

Идём дальше, впереди по коридору оранжевые конусы претражают дорогу. Я думаю, что там ремонтные работы какие-то идут. Но директор бодро приглашает нас пройти за конусы. Оказавшись в классе, где дети конструируют машинки, которые ездят на сжатом газе, и здесь, в центре коридора, их запускают и испытывают. Идём дальше, впереди по коридору оранжевые конусы претражают дорогу. Я думаю, что там ремонтные работы какие-то идут. Но директор бодро приглашает нас пройти за конусы. Оказавшись в классе, где дети конструируют машинки, которые ездят на сжатом газе, и здесь, в центре коридора, их запускают и испытывают.

Дальше просторная библиотека, кажется, даже с диванчиками, смежная с компьютерным классом. В классе с кучей и швейными машинками и мальчишки, и девочки вместе, все чем-то заняты. Отдельный класс для новеньких детей, плохо знающих английский, там с ними занимается специальный педагог. В классе игры, раскраски.

В итоге в школу приняли, начнёт ходить со следующего вторника. На мою просьбу дать нам какой-нибудь документ, подтверждающий, что Серафим взял в школу (в прежней школе прислать справку, что ребёнок учится в новой школе), директор задумался. Спрашивает: «Подойдёт, если я напишу письмо?»

Вот. Пусть напишет. Может быть, в нашей школе тоже что-нибудь рухнет.

А что думаете вы? Поделитесь своим мнением, написав нам по адресу: 308009, г. Белгород, проспект Славы, 100, редакция газеты «Белгородские известия», или по электронной почте belwesti@belpressa.ru.

ПОЛИТИКА • БЕЛГОРОДСКАЯ ОБЛДУМА
И МОСГОРДУМА ПОДПИСАЛИ
СОГЛАШЕНИЕ О СОТРУДНИЧЕСТВЕ

Договорились

Спикеры парламентов договорились проводить совместные семинары, круглые столы и консультироваться при разработке законопроектов.

Председатели законсобраний Белгородской области и Москвы Наталья Полюянова и Алексей Шапошников подписали в столице соглашение о сотрудничестве двух парламентов. В документе говорится о взаимопомощи при разработке законов, которые по-

могут реализовывать нацпроекты и региональные экономики.

Помимо этого, думцы двух регионов теперь будут проводить совместные конференции, семинары, круглые столы и межпарламентские консультации.

Ранее аналогичное соглашение Белгородская областная Дума подписала с Госсоветом Крыма (аналог облдумы) и Заксобранием Санкт-Петербурга, сообщает БелПресса.

27/II	ночь +3°	28/II	ночь +6°	29/II	ночь -2°
4-6 мм	утро +3°	3-5 мм	утро +3°	1-3 мм	утро 0°
734-737 мм рт. ст.	день +12°	735-744 мм рт. ст.	день +6°	744-746 мм рт. ст.	день +6°
77-86 %	вечер +10°	63-71 %	вечер 0°	71-92 %	вечер +3°

БЛАГОПРИЯТНЫЕ И НЕБЛАГОПРИЯТНЫЕ ДНИ ФЕВРАЛЯ: 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29



4 631140 712148

▼ АКТУАЛЬНО • ПОЧЕМУ НА БЕЛГОРОДСКИХ ПОЛЯХ ПЛОДЯТСЯ ГРЫЗУНЫ-ВРЕДИТЕЛИ

560 на гектар



◀ В среднем по области на один гектар посевов озимых приходится 46 нор мышевидных грызунов

Наталья КОЗЛОВА

Тёплые осень и зима в нашей области сослужили грызунам добрую службу. За это время они так сильно расплодились, что стали серьёзной угрозой для будущего урожая. За ситуацией на полях и в садах следят специалисты регионального Россельхозцентра.

46 нор на гектар

— Последний фитосанитарный мониторинг показал, что в среднем по области на один гектар посевов озимых приходится 46 нор мышевидных грызунов, — констатирует заведующая лабораторией диагностики и прогнозов **Мария Данютина**. — Наличие кормовой базы и тёплые осень, бесснежная зима послужили нарастанию их численности.

В регионе преобладают два вида — обыкновенная полевка и курганчиковая мышь.

— Они отличаются огромной прожорливостью (полевка весом 15–25 граммов в сутки съедает 100–350% своего веса) и исключительной плодовитостью — способны принести несколько помётов за месяц-два, — говорит Данютина.

Обыкновенная полевка небольшого размера. Полевки любят селиться на полях, огородах, в садах. Живут зачастую

большими семьями по три-четыре поколения и строят целую систему нор и тропинок. Столуются грызуны практически на любом поле: злаки, бобовые — поедают и верхушки, и корешки. Курганчиковая мышь ведёт схожий образ жизни. Единственное отличие — она строит особые кладовки-курганчики для запасов на зиму.

— На многолетних травах средняя численность жилых нор — 118 на гектар. Максимальная — 560 нор — отмечена в Алексеевском, Вейделевском, Красновардейском, Ровеньском и Яковлевском муниципальных образованиях, — поясняет специалист.

А вот в садах численность жилых нор в пределах нормы — 30 на гектар.

Считают вручную

Норму для регионов устанавливает ведущие аграрные университеты страны. Это безопасное для посевов количество нор на гектар.

— Норма — это экономический порог вредности. В осенний период составляет 30 нор/га.

Есть участки, где он превышен в десятки раз, — поясняет Мария Ивановна. — Там обязательно надо проводить защитные мероприятия.

Росту мышиных семей помогли и растянутые сроки уборки урожая. В регионе во время уборочной часто идут дожди. Процесс притормаживается, мышам это вы-

годно — они делают огромные запасы продовольствия на зиму.

— Они причиняют колоссальный вред сельскохозяйственным культурам, поскольку поедают и колосья во время уборки, и молодую поросль, — уточняет специалист.

Кроме того, они переносят опасные для человека болезни.

Раз в месяц в Россельхозцентр поступает информация из районов по фитосанитарному мониторингу. Со специалистами центра сотрудничают агрономы хозяйств. Они также ведут учёт грызунов. В Белгороде специалисты сводят данные, составляют прогнозы.

Учёт специалисты ведут так называемым маршрутным способом.

— На каждые 200 гектаров площади угодья закладывается маршрут протяжённостью один километр (1,2 тыс. шагов для мужчин и 1,4 тыс. для женщин). Двигаясь по маршруту, обследователь подсчитывает колонии и норы в полосе шириной пять метров. Обнаруженное количество колоний и нор соответствует их числу на 0,5 гектара, — поясняет Мария Данютина.

Профилактики, по словам специалиста, в борьбе с вредителями нет. Главное: ответственно подойти к их уничтожению — хозяйству должны вовремя проводить обработку полей. Для борьбы с мышевидными грызунами применяют специальные препараты — родентициды в виде приманок, таблеток, гранул. Они входят в список пестицидов и агрохимикатов, разрешённых к применению в нашей стране.

▼ УСПЕХ • В НОВОМ ОСКОЛЕ НАЗВАЛИ ЛЮДЕЙ 2019 ГОДА

Врач, учитель, отец

Валерия СОЛОШЕНКО

Победителей определяли в 11 номинациях.

Впервые конкурс «Человек года» прошёл здесь в 2017 году. Награду присуждают людям, которые, независимо от сферы деятельности, не отдают себя от жизни Новооскольской земли и вносят впечатляющий вклад в её развитие. Награды новооскольцам вручили первый заместитель председателя областной Думы Александр Скляров и глава администрации округа Андрей Гриднев.

Сразу два человека стали обладателями звания «Меценат года». С этим званием новооскольцы поздравили председателя совета директоров компании «Томмолоко» **Надежду Мирошникову**. В 2019 году компания финансировала реконструкцию храма Святого Николая Чудотворца в селе Слоновка. Также Надежда Ивановна оказывает поддержку Богородской сельской территории. Победу в номинации с ней разделил учредитель предприятия «Стандарт-Агро» **Дмитрий Ахметов**: он помог финансами строительству часовен на хуторе Скрынников и в селе Макешкино, а также участвует в развитии Ниновского сельского поселения.

В сфере культуры человеком года признали директора музея Первой конной армии в Великомихайловке **Ирину Никитину**. Музей, сохраняя многолетний статус одной из главных достопримечательностей Белгородской области, вышел в финал всероссийского конкурса проектов «Культурная мозаика малых городов и сёл». А директора школы № 4 **Наталью Ткаченко** наградили в сфере образования. По итогам форума

«Школа будущего — 2019» образовательное учреждение пополнило список 100 лучших российских школ, а сама она получила знак отличия «Директор школы — 2019». Школа № 4 отметилась и ещё одной наградой — её воспитанница, 11-классница **Алеся Щекина** стала лучшей новооскольской спортсменкой года. В 2019 году Алеся выполнила нормативы мастера спорта России, завоевала серебро на первенстве России и стала чемпионкой Европы по гиревому спорту.

Медик с 30-летним стажем, врач общей практики села Оскольского **Светлана Гогова** заслужила звание и благодарность земляков в сфере здравоохранения. Победа во всероссийском конкурсе «Лучший волонтер «Абилимпикс-2019» и проект «Безопасный переход «Зебра» принесли звание человека года в молодёжной политике студента Новооскольского колледжа **Данилу Васильеву**. В номинации «За волю к победе» лучшим признали девятиклассника **Андрея Терехова** из Киселевки.

В прошлом году мы писали о ТОСе «Радуга» села Макешкино. Его председатель **Анна Стефюк** стала человеком года в сфере общественного самоуправления. За активную гражданскую позицию на торжестве наградили нашу коллегу, главно-го редактора газеты «Вперёд», члена Общественной палаты и представителя уполномоченного по правам человека в округе **Марину Широкову**. Лучшей по профессии признали доярку **Ольгу Федченко** из села Богородское (сельхозпредприятие «Михайловское»). И за вклад в воспитание подрастающего поколения наградили члена Совета отцов округа **Вячеслава Капустина**.

Когда счёт на минуты

◀ Стр. 1

Синхронная работа

Максимальное время доставки человека — 3,5 часа. «Ансат» базируется на «Вираве» для экономии времени. По словам врачей, алгоритм доставки больных отработан как часы.

— Нам здесь удобнее, потому что сюда спокойнее можно подъехать. Аэропорт — режимный объект, в него нужно заранее давать заявку, а это время, которое идёт не в пользу больного, — рассказывает Шарикова.

Алгоритм доставки такой:

— Если ЦРБ уже не может помочь пациенту, то она связывается с областной больницей и просит его принять. Когда они его забирают, то связываются с Единой диспетчерской службой, мы заполняем документы, затем старший врач связывается с авиапредприятием и пилотами, только они могут дать добро на вылет, — продолжает она.

В прошлом году вылеты санавиации несколько раз откладывали из-за непогоды. Головинов объяснил, что полёты не проводят при тумане, при видимости менее 2 км и силе ветра больше 25 м/с.

— Когда пилоты дают добро на вылет, старший врач передаёт наряд бригаде, она приезжает к вертолёту, у лётчиков уже есть наряд, куда лететь, и они долетают до заранее оговорённого места посадки. А в это время скорая помощь привозит больного. Вертолёт прилетает, больного перекладывают в него и летят в Белгород. Получается полная синхронизация, не бывает такого, что ждём два-три часа друг друга, — говорит Шарикова.

Стоимость работы вертолётной почти 173 тыс. рублей в час. Эти деньги выделяет федеральный бюджет по нацпроекту «Здравоохранение» для развития системы оказания первичной медицинской помощи в Белгородской области собираются перевезти 98 пациентов, для этого с авиакомпанией заключён контракт на 357 лётных часов. Все же до конца действия программы в регионе планируется сделать более 350 вылетов.

Одновременно с этим в области собираются построить вертолётные площадки в каждом районе и в детской областной больнице. В главной больнице региона она практически готова к эксплуатации.

▼ ОБЪЯВЛЕНИЕ

В соответствии с Законом Российской Федерации от 26 июня 1992 г. № 3132-1 «О статусе судей в Российской Федерации» Квалификационная коллегия судей Белгородской области объявляет о новом времени и месте приема заявлений от претендентов на вакантные должности:

- председателя Свердловского районного суда г. Белгорода;
- председателя Старооскольского районного суда Белгородской области;
- мирового судьи судебного участка № 3 Алексеевского района и г. Алексеевка Белгородской области;
- об открытии вакантных должностей:
- 2 (двух) судей Арбитражного суда Белгородской области;
- мирового судьи судебного участка № 2 Грайворонского района Белгородской области;
- мирового судьи судебного участка № 2 Старооскольского района Белгородской области.

Заявления и документы, указанные в п. 6 ст. 5 Закона Российской Федерации от 26 июня 1992 г. № 3132-1 «О статусе судей в Российской Федерации», принимаются по рабочим дням с понедельника по четверг — с 8:30 до 17:30, в пятницу — с 8:30 до 16:15, перерыв с 13:00 до 13:45, по адресу: г. Белгород, ул. Н. Чумичова, 31, кабинет № 309, тел./факс 8 (4722) 27-52-29.

Последний день приема документов — 27 марта 2020 года. Заявления и документы, поступившие после указанного срока, к рассмотрению не принимаются.

▼ ОПЫТ • НА ВТОРОЙ БЕРЕЖЛИВЫЙ ФОРУМ В БЕЛГОРОД СЪЕХАЛИСЬ СПЕЦИАЛИСТЫ ИЗ 46 РЕГИОНОВ

Сервисное государство

Анастасия СОСТИНА

Белгородская область — один из лидеров по внедрению бережливых технологий — стала площадкой для проведения форума уже во второй раз. В этом году почти 200 управленцев, бизнесменов и представителей государственного сектора прибыли в регион, чтобы познакомиться с внедрением этой концепции на промышленных предприятиях, в учреждениях социальной сферы, а также попрактиковаться на специальных игровых площадках.

Программу второго форума составили так, что для всех участников нашлась своя учебно-практическая площадка по тому или иному профилю. Популярностью пользуются учебные фабрики процессов, где модераторы в игровой форме воспроизвели те или иные ситуации в разных отраслях. Например, подачу документов в МФЦ или сбор урожая в департаменте АПК области. Задачей участников было максимально оптимизировать процесс, свести к минимуму ненужные согласования, исключить действия, которые расходуют ресурсы, повысить эффективность.

Ещё одним пунктом программы форума стали партнёрские проекты в нескольких областных учреждениях. В том числе и в Белгородском МФЦ.

Сергей НАСЕДКИН, председатель комитета по развитию региональных систем администрации правительства Кузбасса:

— Мы познакомимся с бережливыми технологиями в июле 2018 года. За это время в нашем регионе внедрили десять проектов. Один из них оптимизировал работу детских поликлиник. Если раньше, например, детская диспансеризация занимала у нас две недели, то теперь это уходит всего один день. Чудесным образом после этого исчезли и очереди.

Ещё один проект касался печатей, которые использовали в работе нашего МФЦ. Оказалось, что сокращение их количества позволяет сэкономить около 200 тысяч рублей в год. Бережливые проекты в нашем регионе внедряют и в промышленности, и в сфере ЖКХ. Например, сейчас мы работаем над тем, как грамотно и эффективно убирать зимой снег с улиц.

Александр САПРЫКИН, начальник организационно-аналитического отдела МФЦ Курганской области:

— Бережливые технологии в работе мы начали применять совсем недавно — в сентябре 2019 года. В рамках проекта «Эффективный регион» в нашем МФЦ сегодня ведётся работа по трём направлениям.

Во-первых, мы значительно снизили нагрузку на наш кол-центр. За счёт развития обратной связи на сайте и внедрения мобильных приложений. Во-вторых, сократили время приёма по самой популярной услуге Росреестра. В-третьих, с помощью опроса заявителей создали образ идеального сотрудника. И теперь ведём набор персонала с учётом этой информации. Кроме того, нам удалось сократить время обучения новых сотрудников с полтора месяца до двух-трёх недель. На форуме, надеюсь, найдём и другие направления, по которым будем развиваться и дальше.

Надежда ЗАБОЛОТНИКОВА, представитель МФЦ Рязанской области:

— С 2017 года в нашем МФЦ разработали и реализовали десять бережливых проектов. Результаты действительно впечатляют: удалось значительно сократить время ожидания в очереди, минимизировать документооборот и оптимизировать процессы как в работе с заявителями, так и во внутренней деятельности центра. А белгородский форум позволяет аккумулировать по-

ложительный опыт, интенсивно поработать и взглянуть с других сторон на то, что ещё можно улучшить в работе нашего МФЦ.

Бережливость во власти

В первый день форума участники побывали также и в проектном офисе правительства Белгородской области, где познакомились с образцами, которые уже прошли партнёрскую проверку качества. Эта система внедряется в органы исполнительной власти области с 2018 года.

На этой площадке модераторы предлагали участникам решать разнообразные организационные задачи, чтобы повысить эффективность работы, сократить ненужные перемещения чиновников при подготовке и согласовании документов, уменьшить время визирования и так далее.

Александр СТАЦЕНКО, начальник управления инвестиций и информатизации администрации Лабинского района Краснодарского края:

— На форуме я впервые. И впечатления от предложенного формата работы самые положительные. У нас реализуется «Бережливый Лабинский район», который объединяет сразу несколько направлений по линии дошкольного и школьного образования. В него входит и це-

лый ряд проектов по оптимизации процессов в администрации района. **Мария ВИНОГРАДОВА**, начальник сектора методологии комитета экономического развития и инвестиционной деятельности Ленинградской области:

— Огромный опыт Белгородской области в разработке и внедрении бережливых технологий вдохновил нас на то, чтобы начать подобную деятельность в Ленинградской области.

Наше ведомство проводит работу по цифровой трансформации услуг. Мы строим так называемое сервисное государство и переводим услуги в цифровую область. И первая услуга, которую нам удалось преобразовать в цифровой вид, — получение лицензии на такси. Благодаря инструментам бережливого производства нам удалось исключить всякое взаимодействие заявителя с чиновниками, то есть перевести эту услугу полностью в цифровой формат. Сейчас это решение успешно внедряется на практике.

В первый день форума участники посетили также объекты, созданные в рамках нацпроектов, среди которых микрорайон Новая Жизнь, офис семейного врача и IT-класс. Кроме того, гости побывали на двух промышленных предприятиях области — на заводе «Краски КВИЛ» и на заводе металлоизделий.