



В зоне подтопления

СТР. 6

ЦИТАТА НЕДЕЛИ



На этой неделе поступит новая партия вакцины. Сейчас поставки стали гораздо регулярнее. Вакцина приходит практически каждую неделю. В этом году мы обязаны привить более миллиона человек. Это примерно каждый второй житель региона. Сейчас заболеваемость медленно снижается. Но это не значит, что мы можем расслабиться. Масочный режим не отменяем.

Игорь КОБЗЕВ,
губернатор Иркутской области

СО ЗНАНИЕМ ДЕЛА!



Основная идея федерального проекта заключается не просто в благоустройстве территорий, а в преобразовании пространств, которые нужны жителям. Поэтому Федерацией было принято решение о финансировании только тех проектов, которые прошли голосование в онлайн-формате. Причем мы ставим себе амбициозную задачу – получить средства на реализацию всех запланированных объектов, поэтому надеемся, что за объекты благоустройства проголосует порядка 90 тысяч иркутян.

Марина ШЕВЕЛА, начальник департамента городской среды администрации Иркутска

СТР. 8

ПРОЕКТ



В этом году Иркутск празднует 360-летие со дня основания. На страницах газеты мы посвятили юбилею специальный проект, в котором будем рассказывать об истории предприятий в истории города.

СТР. 12

НАУКА



60-летие первого полета человека в космос страна отметит 12 апреля. В преддверии Дня космонавтики мы побывали в Саянской солнечной обсерватории.

СТР. 13

ВЫСТАВКА



Ростовая фигура легендарного милиционера дяди Степы встречает читателей Молчановки на выставке акварели художника-иллюстратора Федора Лемкуля.

СТР. 23

Больше, чем врач

■ ПРОФЕССИЯ Эльвира Неволлина переехала из Улан-Удэ в поселок Жигалово 12 лет назад. Долгое время она была единственным педиатром на весь район. И теперь знает, что врач в глубинке – больше, чем просто врач.

Ее любовь к медицине родом из детства.

– Я была довольно болезненным ребенком, перенесла много инфекций: паротит, краснуху, корь, – вспоминает она. – Врачей и медицинских процедур никогда не боялась, даже радовалась, когда ложилась в больницу, и плакала при выписке.

После школы окончила медицинское училище, потом – Читинскую медицинскую академию. В 1990-е получила диплом и устроилась врачом скорой помощи в Улан-Удэ:

– Это было тяжелое время, вспышки менингококковой инфекции, грипп с осложнениями... Медики работали на износ. Но для меня это стало хорошей школой,



после которой в профессии ничего не страшно.

В Жигаловский район Эльвиру Неволлину пригласила коллега, с которой она работала в железнодорожной больнице в Бурятии.

– Это терапевт из села Тутура. Однажды она решила вернуться на родину и оттуда позвонила мне. Объяснила, что уже очень давно в

районе нет педиатра: «Приезжай, просто посмотришь. Не понравится – вернешься обратно».

А обратно доктор Эльвира захотела почти сразу:

– Когда меня только привезли в Жигалово, я залилась горячими слезами. Стоял мороз минус 47. Кругом туман. Я подумала: что за медвежий угол! Больница, разделенная на корпуса, напоминала пионерский лагерь. Местная поликлиника – деревянное здание. В кабинете – рукомойник, туалет – на улице. Увидев все это, я подумала: ни за что в жизни здесь не останусь! А потом загрузили работой так, что стало некогда думать о себе.

СТР. 17

В Нижнеудинске и Тулуне работы идут по графику

■ ВЛАСТЬ

Начался строительный сезон. Как идет восстановление самых пострадавших городов от наводнения – Тулуна и Нижнеудинска, проконтролировал губернатор Игорь Кобзев.



МИНИ-КВАРТИРЫ ДЛЯ ДЕТЕЙ

Строительство нового здания социально-реабилитационного центра в Нижнеудинске в самом разгаре. Уже возведены первые этажи всех корпусов, сделан переход, где разместятся складские помещения, прачечная, мастерские и пищеблок.

– Центр будет рассчитан на 32 места: 24 – стационар и восемь – приемное отделение для временного проживания и реабилитации детей в возрасте от полутора до 18 лет, – рассказывает директор Ольга Ковалевич. – Ранее учреждение находилось в приспособленном помещении – здании бывшего детского сада, которое сильно пострадало от наводнения. Поскольку стационарного отделения в городе пока нет, дети, оказавшиеся в трудной жизненной ситуации, направляются в другие территории.

Между тем, продолжает директор, такой центр в городе остро необходим. Сегодня в Нижнеудинском районе на сопровождении находится 450 несовершеннолетних из разных категорий семей. В социально опасном положении – 318 ребятишек. Пока здание нового центра строится, сотрудники проводят работу с семьями на дому, помогают родителям с восстановлением документов и проведением ремонтов, организуют занятия с психологами, а случается, даже кодируют родителей от алкогольной зависимости.

В новом здании, поясняет Ольга Ковалевич, дети

будут проживать по семейному типу. В стационаре четыре мини-квартиры с игровой, комнатой для приема пищи и спальнями, помещением для подготовки уроков, санузлом и душевыми. Отдельный корпус обустраивают под отделения замещающих семей и сопровождение семей с детьми-инвалидами. Общая площадь объекта – более 4 тыс. кв. м.

– Центр необходимо сдать ко Дню города, – сказал после осмотра площадки Игорь Кобзев. – С заместителем министра труда и соцзащиты РФ Ольгой Баталиной договорились о выделении дополнительных средств на завершение работ. Ставлю срок по окончанию стройки – 14 октября.

ДОСТРОИТЬ В СРОК

В строящемся микрорайоне «Восточный» были определены основные моменты по подводу инженерных коммуникаций и дорог. Губернатору сообщили, что есть отставание в графике по возведению многоквартирных домов.

– Нам важно достроить объекты в срок, – подчеркнул глава региона. – Этого ждут жильцы аварийных домов. До начала мая дать соответствующую оценку ситуации со стороны комиссии и жителей я попрошу прокуратуру.

Игорь Кобзев также посетил стройплощадки спортивных сооружений. Реконструкция комплекса «Труд» ведется по графику. Строится дополнительный блок с раздевалками и легкоатлетическими дорожками. В День города здесь планируется

провести первый турнир по футболу. До конца года подрядчики намерены построить и бассейн рядом с микрорайоном «Восточный». Работы будут осуществляться в рамках соглашения о социальном партнерстве с компанией «Полюс золото». Губернатор отметил, что в этом году смонтируют хоккейную площадку стадиона «Локомотив». Средства на эти цели в размере 15 млн рублей выделят в рамках социального партнерства с ОАО «РЖД». Договоренности были достигнуты во время встречи Игоря Кобзева и главы компании Олега Белозерова.

Еще один важный момент – надежная защита Нижнеудинска от подтоплений. Сейчас на реке Уда ведется строительство новой дамбы протяженностью 17 км. Старая не выдержала напора воды в сокрушительный паводок, поэтому новую делают выше. К тому же защитить сооружение при повышении уровня реки будет специальная бетонная конструкция. Губернатору доложили, что завершат работы уже к концу июня, а дамбу примут на баланс к концу 2021 года.

И ЧИСТАЯ ВОДА, И СВЕЖИЙ ВОЗДУХ

Кроме того, в апреле в Нижнеудинске начнутся работы по реконструкции водозабора в рамках федерального проекта «Чистая вода» нацпроекта «Жилье и городская среда». Как пояснил мэр города Александр Путов, разработан проект, который уже получил положительное заключение госэкспертизы.

Стоимость объекта – 700 млн рублей. Параллельно в этом году будут проводиться работы по замене теплосетей в центральной части города. На эти цели направят 120 млн рублей. По федеральной программе по ликвидации последствий чрезвычайной ситуации модернизируют центральную котельную, где заменят оборудование и котлы, а также закроят семь мелких теплоисточников. После завершения работ, рассказал градоначальник, население будет получать более качественную воду, кроме того, изменится к лучшему экологическая ситуация в городе, поскольку большая часть котельных сейчас работает на угле.

– Сегодня мы сформировали задачи на сезон. Увидели, что на большинстве объектов, в том числе и в первой школе, работы идут по графику. Наметили первоочередные задачи по реконструкции дорог, которые необходимо привести в нормативное состояние, разобрать аварийные дома, из которых переедут жители. Муниципалитет в свою очередь должен контролировать ход весеннего половодья, – подвел итог визита в Нижнеудинск Игорь Кобзев.

ТРОЕКРАТНОЕ УСКОРЕНИЕ

В Тулуне также продолжается большая стройка. Жители микрорайона Угольщикова с нетерпением ждут открытия детского сада «Светлячок». Он

рассчитан на 140 малышей. Сейчас в здании заканчивается внутренняя отделка помещений, идет закупка оборудования. Администрация сообщает, что уже полностью укомплектован штат сотрудников. Готовность объекта губернатор проверяет вместе с родителями будущих воспитанников.

– Качество работ отличное, – радуются мамы и папы. – Дело в том, что у нас городе не было ни одного садика, в котором был бы бассейн, даже самый элементарный, поэтому наших ребятишек можно считать счастливыми.

«Светлячок» будут открывать в июне. На этапе строительства в Тулуне – еще два дошкольных учреждения.

Следующий, не менее важный объект, – школа на 1275 мест в микрорайоне Березовая Роща – возводится на условиях софинансирования в рамках социального партнерства с ОАО «РЖД». Сейчас на строительстве задействовано 240 человек. Глава региона поручил увеличить количество рабочих втрое и сдать объект до конца года.

В микрорайоне Угольщикова Игорь Кобзев оценил качество жилья и поговорил с новоселами. Замечания, о которых рассказали жильцы, подрядчик должен устранить в рамках гарантийных обязательств.

– До 1 июля все замечания к жилью должны быть исправлены, – подчеркнул губернатор.

Кроме того, Игорь Кобзев поздравил новоселов микрорайона Березовая Роща с переездом. Накануне ключи от новых индивидуальных домов получили несколько семей.

– Подводя итоги поездки, отмечу, что в Тулуне заметно ускорены темпы строительства и восстановления объектов. Но мы продолжим держать руку на пульсе. Правительство мониторит ситуацию в еженедельном режиме. Строительный сезон только начался. Нам необходимо взять от него максимум, – сказал Игорь Кобзев.

✍ Анна ВИГОВСКАЯ



СКАНИРУЙ

Видеосюжет о строительстве реабилитационного центра в Нижнеудинске смотрите по ссылке

Игорь Кобзев: Капремонты в Усть-Куте надо закончить раньше

■ **МУНИЦИПАЛИТЕТ** Строящийся медицинский корпус для пациентов с ковидом нужно открыть в конце июля, а для местного лица подобрать новое здание. Об этом заявил губернатор Игорь Кобзев во время рабочей поездки в Усть-Кут. Он побывал на нескольких социальных объектах и дал поручение сократить сроки запланированных работ.

ГОТОВЬ САНИ ЛЕТОМ

Из аэропорта глава региона сразу поехал в ковидный госпиталь Усть-Кутской районной больницы, строительство которого финансирует Иркутская нефтяная компания. Сроки сдачи объекта, рассчитанного на 60 мест, несколько раз переносились из-за карантина. Сейчас там уже закончена отделка помещений, установлена мебель, идет настройка инженерных систем. Палаты полностью укомплектованы, в каждой – душ и туалет, а койко-места оснащены системой подачи кислорода. Подрядчик обещает сдать объект к 23 июля. Кроме того, обязуется благоустроить прилегающую территорию.

Игорь Кобзев осмотрел реанимационное отделение, тепловой узел и спросил: кто будет заниматься техническим обслуживанием нового корпуса. Как выяснилось, таких специалистов в Усть-Куте нет, значит, об этом необходимо позаботиться уже сегодня.

– Прошу внимательно подойти к этому вопросу, – подчеркнул Игорь Кобзев. – Объект серьезный, высокотехнологичный. Нужно срочно искать специалистов, чтобы в сентябре не случилась аварийная ситуация!

Новый корпус, пояснила главный врач Усть-Кутской РБ Анна Самсонова, будет рассчитан на диагностику и лечение внебольничной пневмонии, а когда эпидемия ковида спадет, плани-

руется перепрофилировать его в терапевтическое отделение. Также готов проект капитального ремонта основного корпуса медучреждения и детской поликлиники, где будут проводиться инженерные работы, замена окон, дверей, монтаж инженерных сетей.

Еще одна проблема, которая беспокоит северян, – неисправность компьютерного томографа. Опасный вирус не сдается, и в Усть-Куте до сих пор много случаев заболеваний COVID-19. По словам главврача, в городе всего один аппарат МСКТ, нагрузка на который очень большая. После первого ремонта снова перестал работать генератор. В рамках гарантийного обслуживания ремонт проведут в ближайшие две недели.

– Я понимаю, что госпиталь, который будет в составе районной больницы, необходимо дооснастить диагностическим оборудованием, – сказал Игорь Кобзев. – Если у нас будет экономия средств по нацпроекту «Первичное звено», мы постараемся его дополнить еще одним МСКТ, что позволит автономно работать врачам.

РЕМОНТ МОСТА

Мост через реку Лену – главная водная артерия города, которая не только соединяет две его части, но и ведет на Звездный, Нию, Уян, Киренск.

– Железобетонное строение протяженностью 394 метра возведено в 1989 го-

ду, – доложил мэр Усть-Кутского района Сергей Анисимов. – Обслуживается Дорожной службой Иркутской области. Прошлой осенью крепления одной из плит сломались, и она отошла от своего проектного положения. Дорожники текущий ремонт провели, сделали деревянный настил, однако теперь введены ограничения скоростного режима – 40 км/ч и веса – 8 тонн на ось.

Сейчас разрабатывается проектная документация для капитального ремонта. Получить заключение госэкспертизы планируется в начале 2022 года, а начало работ намечено на 2024 год. Игорь Кобзев дал поручение министерству строительства, дорожного хозяйства найти возможность отремонтировать мост раньше:

– К концу года необходимо получить экспертное заключение, а дальше войти в программу. В 2022-м или 2023 году должны точно включиться в эту повестку.

НОВЫЕ ЗДАНИЯ ДЛЯ ЛИЦЕЯ И ШКОЛЫ

Следующий визит – в местный лицей. Это самый северный лицей Иркутской области и единственный в городе.

– У нас учатся 213 человек, – рассказала директор Ирина Шерстянникова. – Созданы физико-математический, информационно-коммуникационный и естественно-научный профили. Дети занимаются углубленным изучением



математики, физики, химии, биологии и информатики. Сотрудничаем с Новосибирским техническим университетом, Иркутским медуниверситетом, Сибирским федеральным университетом и институтом нефти и газа, а с прошлого года организовали железнодорожный класс на базе 8 класса.

Кроме того, налажены связи с институтом Конфуция, преподается китайский язык и работает учитель из КНР. Востребованность в этом лицее огромная, многие местные школьники годами мечтают здесь учиться, но руководство при всем желании не может удовлетворить эту потребность из-за страшной тесноты.

Дело в том, что работает лицей в здании 1957 года постройки. Когда-то в нем размещалась школа № 1, после его перепрофилировали под учебно-производственный комбинат. Сегодня для учебных классов даже переоборудовали рекреации и коридор, а во дворе восстановили быв-

шее здание поликлиники, чтобы разместить там библиотеку и медкабинет. Игорь Кобзев дал поручение министерству образования Иркутской области и муниципальной власти подобрать для лицея более просторное помещение.

Новое здание нужно и школе № 7. Губернатор уже бывал здесь и не понаслышке знаком с проблемой. Школа была построена в поселке строителей БАМа в 1977 году как временное сооружение. В 1989 году к деревянному зданию пристроили блочный корпус. Один из деревянных блоков был закрыт девять лет назад. Там размещались музыкальный и малый спортзалы, несколько кабинетов. Как уточнила директор Галина Святыня, согласно экспертизе этот блок был признан аварийным. Во втором аналогичном оборудовали столовую и спортивный зал. Сейчас занятия ведутся в основном здании. Дважды проектно-сметная документация на эту школу не могла пройти экспертизу, сейчас документация на строительство новой школы на 340 мест намечено на 2022 год.

– Уже третий раз в городе. Вижу, что остается еще целый ряд вопросов, требующих проработки. Будем ими заниматься, чтобы отремонтировать объекты как можно раньше, – подытожил глава региона.

✍ Анна ВИГОВСКАЯ
Фото: пресс-служба администрации УКМО



■ **ПАРЛАМЕНТСКИЙ КОНТРОЛЬ** Первая в Сибири и пятая в стране – Иркутская область вышла в лидеры по реализации федеральной программы «Формирование комфортной городской среды». В рамках парламентского контроля депутат Законодательного Собрания, координатор партийного проекта «Городская среда» Наталья Дикусарова по видеоконференцсвязи обсудила с муниципалитетами подготовку к предстоящему сезону благоустройства.



Востребованность программы «Формирование комфортной городской среды» растет с каждым годом. Если в 2020 году ее участниками стали 75 муниципалитетов Приангарья, то в 2021 году – уже 85. Планируется благоустроить 99 общественных пространств и 161 дворовую территорию. На эти цели выделено более 1,2 млрд рублей из бюджетов разных уровней.

– Этот проект – один из самых популярных, в том числе, потому что Иркутская область пошла своим путем. Мы даем возможность участвовать в нем не только крупным городам, как многие другие регионы, но и всем поселениям, в которых проживает от тысячи человек, – отметила Наталья Дикусарова.

Участие инициативных жителей в благоустройстве территорий имеет важное значение. С помощью активистов, волонтеров, неравнодушных граждан города и поселки становятся чистыми, комфортными, красивыми.

– В нашем регионе есть опыт, когда люди объединяются и выходят на субботники, они убирают территорию после строительства и других работ по благоустройству. Кто-то высаживает деревья, красит ограждения или вносит другой вклад в наведение порядка. Благодаря общим усилиям на фоне других регионов мы выглядим достойно, – подчеркнула Наталья Дикусарова.

К разговору подключилась руководитель управления жилищной политики и стратегического развития министерства жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области Елена Рябых. Она сообщила, что в этом году запланированы масштабные проекты благоустройства в пяти городах. Они вошли в число призеров Всероссийского конкурса проектов создания комфортной городской среды в малых городах и исторических поселениях.

Особенность всех проектов-победителей в том, что благоустра-

ивать планируется городские парки и бульвары, примыкающие к центральным площадям населенных пунктов. Такова идея проектов «Город-остров» в Киренске и «Город для жизни на берегу Байкала» в Байкальске, в этом цель намеченных работ в Тайшете. На серьезные преобразования готовы в Усолье-Сибирском, где реализуют концепцию развития рекреационного пространства в центральной части города «Вся соль Сибири: озеро Молодежное, связывающее поколения».

По словам Елены Рябых, в регионе есть успешный опыт синхронизации мероприятий по благоустройству с другими смежными видами ремонтных и строительных работ:

– Например, при реализации проекта «ТулунИЯ» наряду с благоустройством был выполнен ремонт домов, фасадов многоквартирных домов, инженерных сетей и социальных объектов. В 2021

году объединит усилия всех заинтересованных сторон и разных программ нижнеудинский проект «Благоустройство парка городского Дворца культуры и набережной реки Застрянка».

Особое внимание было уделено теме исполнения сроков. По словам Елены Рябых, на текущий год поставлена задача – обеспечить реализацию планов по благоустройству не позднее сентября. Для этого приступить к работам надо уже в мае.

– С 1 мая необходимо начать физические работы и до 1 ноября их завершить. Также муниципалитетам необходимо решить вопросы по поводу заключения контрактов с подрядчиками. На сегодняшний день контракт на строительно-монтажные работы заключен только в Байкальске, – отметила Елена Рябых.

✍ Наталья МУСТАФИНА

НАЦПРОЕКТЫ: АКЦЕНТ НА КАЧЕСТВО

■ **ФИНАНСЫ** Исполнение региональных проектов в 2020 году стало темой обсуждения комиссии по контрольной деятельности Законодательного Собрания под председательством Тимура Сагдеева.

Иркутская область участвует в 11 национальных проектах, достигая их цели с помощью 49 региональных проектов. По их числу лидирует сфера образования и здравоохранение – по семь проектов, на долю экологии приходится пять проектов. На их реализацию было выделено 12% областного бюджета – более 27 млрд рублей.

Как сообщила председатель областной Контрольно-счетной палаты Ирина Морозова, проверка, проведенная КСП, показала, что из запланированной суммы оказались неиспользуемыми более 900 млн рублей, пятая часть которых – федеральные средства. Но это можно рассматривать как достижение: в предыдущий год на счетах осталось более 3 млрд рублей.

Более десятка региональных проектов осуществляется совместно с органами местного самоуправления. Для этого в



областной бюджет было заложено более 11 млрд межбюджетных трансфертов. Но как показала проверка, отдельные муниципальные образования даже не приступили в прошлом году к реализации намеченных задач.

По словам начальника управления проектной деятельностью губернатора и правительства Сергея Глатова, основная доля неосвоенных средств сложилась в сфере капитального строительства. Причины: нехватка рабочих рук и нерасторопность подрядных организаций. В Вихоревке так долго раскачивались со строительством водопровода по программе «Чистая вода», что, когда приступили к прокладке, грянула зима, и все работы пришлось перенести на следующий

год. 9 млн рублей из федеральной казны так и остались невостребованными. По вине подрядчиков были сорваны сроки строительства детских садов в поселке Дзержинск Иркутского района, Куйтуне, Братске, Жигалово.

– Но сейчас, – заверил Сергей Глатов, – все работы на этих объектах завершены. Остается под вопросом детсад в Балаганске, где подрядчик находится в стадии банкротства. Надеемся, что летом он вступит в строй. При строительстве детсада в Тайшете столкнулись с проблемой: высокий уровень грунтовых вод. Пришлось корректировать проектную документацию.

Вице-спикер Ольга Носенко заметила, что депутаты постоянно слышат о некачественных проектах и их доработке.

– А доработка – это увеличение сметной стоимости. Мы закладываем в бюджете определенную сумму на разработку проектов, а потом вдруг появляются грунтовые воды. Какие-то меры принимаются для того, чтобы улучшить качество проектирования на начальном этапе?

По мнению депутата Дениса Шершнева, проектные работы, как правило, делают муниципалитеты за свой счет, а при обычной нехватке денег в местном бюджете выбирают подрядчика подешевле,

не имеющего навыков проектирования, отсюда и все ошибки.

Как сообщил зампреда областного правительства Руслан Ситников, для повышения уровня проектно-сметной документации принято решение о переводе заказов на проектирование с аукционов на конкурсы:

– Конкурс предъявляет больше требований по качеству и берет в расчет опыт проектантов.

Депутат Евгений Сарсенбаев отметил, что до сих пор не включились в работу ведомственные проектные офисы. Они созданы только в двух министерствах: образования и культуры.

С депутатом согласился Руслан Ситников:

– Сейчас пытаемся внедрить систему проектного управления не только на уровне области, но и на уровне муниципальных образований.

Парламентарии обратили внимание на то, что необходимо добиваться не только полной реализации поставленных задач, но и качества результата. К примеру, детский сад в Ангарске был построен с явными нарушениями, тем не менее сдан в эксплуатацию.

✍ Александр ПАВЛОВ

Стипендии в колледжах нужно повысить

■ ОБРАЗОВАНИЕ Повысить стипендии студентам колледжей и обеспечить их горячими обедами. Проблемы среднего профессионального образования в регионе обсудили депутаты Законодательного Собрания за круглым столом в Иркутском техникуме индустрии питания.



Перед началом встречи депутаты осмотрели технологические кабинеты и лаборатории, в которых осваивают профессию будущие повара. На занятиях студенты исследуют составы молока разных брендов региона, учатся сервировать стол, встречать гостей, готовить десерты на основе желе, разные виды кофе, коктейли.

Особенно впечатлила гостей новая лаборатория, разделенная на четыре рабочих места.

– Здесь установлены конвекционные печи, индукция, есть система хранения продуктов, а самое главное – вентиляция. В нашей старой лаборатории ее не было, студентам было очень тяжело работать, – рассказала директор техникума Ольга Бажина.

Скоро в колледже откроется еще одна лаборатория на пять рабочих мест, где студенты смогут проводить учебно-производственную практику.

– Старую мастерскую переделали, но пока лаборатория не готова к работе, так как не хватает средств на оснащение. Скоро придут индукционные печи, еще хотелось бы получить оборудование шоковой заморозки, столы для кондитеров, холодильники, – перечислила директор.

Другие проблемы озвучивались на круглом столе. Он прошел под

руководством председателя комитета по социально-культурному законодательству Заксобрания Ирины Синцовой. Открывая заседание, она подчеркнула, что совершенствованию системы среднего профобразования в регионе сегодня необходимо уделить особое внимание:

– В течение многих лет стипендии студентов остаются на недопустимо низком уровне, требуется обновление материально-технической базы учреждений, организация новых дополнительных учебных групп, так как, например, в прошлом году конкурс в таких учреждениях составлял примерно четыре-пять человек на место. Во многих других колледжах ситуация схожая.



→ В течение многих лет стипендии студентов остаются на недопустимо низком уровне, требуется обновление материально-технической базы учреждений, организация новых дополнительных учебных групп, так как, например, в прошлом году конкурс в таких учреждениях составлял примерно четыре-пять человек на место.

Вице-спикер ЗС Кузьма Алдаров обратил внимание на то, что сегодня квалифицированных кадров не хватает практически во всех сферах: в медицине, образовании, сельском хозяйстве, строительстве, лесной отрасли:

– Мы незаслуженно мало внимания уделяем системе среднего профессионального образования. Важно совместными усилиями проработать вопросы и

определить, какие еще механизмы и меры поддержки необходимы, чтобы кардинально переломить ситуацию в системе СПО.

В свою очередь вице-спикер Ольга Носенко напомнила, что в прошлом году пандемия коронавируса выявила существенные недостатки регионального рынка труда и острую нехватку местных специалистов.

Как было отмечено, сейчас самая большая академическая стипендия для студентов СПО составляет 517 рублей, социальная стипендия – 776 рублей. По мнению уполномоченного по правам человека в Иркутской области Светланы Семенович, существует проблема не только низких и годами не меняющихся нормативов, но и нет регулирования индексации стипендий, прозрачности перераспределения фонда. Участники круглого стола рекомендовали региональному правительству вернуться к вопросу увеличения стипендиального фонда, а также проработать систему стипендиального обеспечения, удовлетворяющего минимальные потребности студентов. Как за-

метила Ирина Синцова, задача должна начать решаться хотя бы поэтапно.

Кроме того, напомнила парламентарий, депутатам удалось существенно продвинуться в вопросе обеспечения школьников питанием, сейчас необходимо направить усилия на обеспечение питанием студентов техникумов и колледжей.

Как рассказала директор техникума Ольга Бажина, согласно установленным нормативам, питание организуется для двух категорий студентов СПО. Так, стоимость для обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена составляет 129 рублей в месяц, а для обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих – 16,7 рубля в день.

– В подростковом возрасте теме качества питания требуется такое же внимание, как и в детском. Это здоровье наших детей. И вопросы повышения стипендий, и стоимости питания необходимо решать параллельно, – заметила Ирина Синцова.

По итогам круглого стола был сформирован перечень рекомендаций региональному правительству и органам местного самоуправления.

✍ Матрена БИЗИКОВА
Фото автора



В зоне подтопления

В Иркутском районе стабилизирована ситуация с паводком

■ МУНИЦИПАЛИТЕТ

Из-за рекордного количества снега зимой и резкого потепления в конце марта большая вода угрозой пронеслась по нескольким населенным пунктам региона. Наиболее сложной оказалась ситуация в Иркутском районе, где 31 марта ввели режим ЧС. В девяти муниципальных образованиях произошли подтопления дорог, земельных участков и домов. Благодаря своевременным действиям местных и областных властей удалось быстро справиться с большой водой, минимизировав ущерб.

■ РУЧЬИ ВЫХОДЯТ ИЗ БЕРЕГОВ

Подтопления были зарегистрированы в девяти муниципальных образованиях – Уриковском, Хомутовском, Карлукском, Дзержинском, Мамонском, Оекском, Голоустненском, Ширяевском и Усть-Кудинском. Социальные сети и мессенджеры просто разрывались от сообщений местных жителей, которые были встревожены не на шутку от пребывающей воды.

– У нас подтоплено шесть домов, в трех из них никто не проживает, – рассказал глава Карлукского МО Александр Марусов. – Это новые постройки в пойме ручья Карлук, который периодически преподносит нам сюрпризы, выходя из берегов. Мы своими силами построили временное защитное сооружение, что позволило снизить напор воды. Но эти меры не слишком эффективны.

Что-то основательное здесь строить нельзя – водный объект находится в ведении министерства природных ресурсов и экологии Иркутской области. Региональное ведомство в курсе ситуации, но по плану проектно-изыскательные работы по расчистке русла ручья и берегоукреплению начнутся не ранее 2024 года.

– Конечно, все это время мы не будем сидеть сложа руки, – отметил Александр Марусов. – Соберем собственников подтопленных участков, поговорим с ними. Ведь многие никак не участвуют в решении этой проблемы. Только требуют.



Схожие проблемы в деревне Галки Оекского МО с местной речкой Оечек. В этом году подтопило два приусадебных участка, которые находятся прямо на берегу по улице Луговой. Местная администрация провела работу по отсыпке защитного сооружения, большего тоже сделать не может – компетенция минприроды.

– Мы согласовали с министерством строительство небольшой дамбы, – говорит глава Оекского МО Олег Парфенов. – Водный объект трогать не будем, копать ничего не будем. Сделаем дополнительное защитное сооружение. Нам повезло, что у нас нет такой массовой застройки, как у соседей – в Хомутово или Урике. Поэтому удастся точно оперативно решать проблемы с подтоплением тальми водами.

■ ХАОТИЧНАЯ ЗАСТРОЙКА И ОСВОЕНИЕ БОЛОТ

Самая напряженная ситуация с прохождением тальных вод сло-

жилась именно в Уриковском и Хомутовском муниципальных образованиях. В первом подтопленными оказались 73 приусадебных участка. Вода в дома не заходила. Страдали выгребные ямы, скважины и подполья.

– В Уриковском муниципальном образовании такие подтопления происходят в последние два года, – отметил глава Андрей Побережный. – Старожилы говорят, что несколько лет назад, еще до активной застройки территории, было больше затопленных мест при таянии снега весной. Огороды стояли заболоченные. Но тогда жители спокойнее относились к потокам талой воды, готовились к ней.

Однако в последние десять лет село Урик, деревни Грановщина и Столбова застраиваются очень быстрыми темпами. А поскольку «дачная амнистия» позволяет оформлять дома в собственность без разрешения местной администрации и надзорных органов, застройка ведется хаотично, по-

рой без соблюдения санитарных норм и правил пожарной безопасности. Образовались тупиковые и поперечные улицы, которые теперь служат своеобразными дамбами, сдерживая потоки грязной воды.

– Сегодня горожане активно переезжают в деревни, расположенные вблизи Иркутска, при этом они совершенно не задумываются над тем, что им грозит весной при том или ином месторасположении, – продолжил Андрей Побережный. – Хотя они могут обратиться в администрацию и узнать у специалистов всю необходимую информацию по земле. Покупают даже жилье, построенное на болоте, и не отсыплют участки, не поднимают дома и заборы, чтобы как-то обезопасить свое жилье от воды.

При этом жители подтопленных территорий активно жалуются во все инстанции, требуют от властей действий, но сами ничего не предпринимают. По словам главы Уриковского МО, в рамках скудного дорожного фонда каждый год проводятся превентивные мероприятия – вырываются траншеи, прокладываются трубы. Это позволяет отводить талые воды от участков.

– Есть положение по примыканию к нашей собственности – к дороге, – добавил глава. – Поэтому планируем выдавать технические условия тем, кто засоряет кюветы или бетонирует въезды, тем самым не давая прохода воде. Будем штрафовать. Нынче также планируется корректировка Генерального плана нашего муниципального образования с выделением «зеленой» зоны – участков, расположенных в низинах и подверженных подтоплению. Это обяжет граждан, которые купили или купят данные участки, отсыпать их, а также поднимать свой дом и заборы.

ДАЖЕ ВСКРЫЛИ ДОРОГУ

Несколько дней боролись с потоками талых вод власти Хомутовского МО, где в последние годы также ведется хаотичная жилая застройка с узкими и поперечными улицами. Местные жители игнорируют правила благоустройства, принятые муниципальным образованием. Канавы не чистятся, захламляются, местами бетонируются, а некоторые граждане специально закрывают трубы под заездом на участок.

– Если бы все соблюдали правила благоустройства, возможно, удалось бы избежать патовой ситуации, которая произошла в этом году, – считает глава Хомутовского МО Василий Колмаченко. – Отмечу, что средства, которые были затрачены на ликвидацию последствий чрезвычайной ситуации, администрация могла бы направить на благоустройство территорий.

Всего подтопленными оказались более 60 приусадебных участков, вода стояла в подвале 48 домов. В основном пострадал микрорайон Западный. Были привлечены силы ГУ МЧС региона и дорожной службы области. А 30 марта было принято решение вскрыть дорожное полотно по улице Колхозной, чтобы увеличить пропускную способность основного водостока, который располагается под дорогой. Для жителей организовали обходной маршрут, а также соорудили деревянный мост.

– Ниже домов нет, поэтому вся талая вода уходит на рельеф, – подчеркнул Василий Колмаченко. – Каждый год администрация в рамках своего бюджета проводит превентивные мероприятия, но этого оказалось недостаточно. Нужен водосток для отведения талых вод. А для этого необходимо разработать проектно-сметную документацию, чтобы войти уже в областную программу. В местной казне на это денег нет.

Мэр Иркутского района Леонид Фролов и губернатор Игорь Кобзев контролируют ситуацию с подтоплением на месте. Глава региона отметил, что паводок выявил и заострил многие проблемы. Законность возведения самовольной застройки, мешающей очистке и углублению водоотводных каналов, проверяет областная прокуратура.

– Зона индивидуальной жилой застройки должна быть в границах населенного пункта. Строить жилые дома за пределами небезопасно, и в случае подобного подтопления это может обернуться бедой. Кроме того, стоит задача расширить канал для отвода талых вод с полей в направлении от населенного пункта, – подчеркнул губернатор.

– Необходимо решать проблему хаотичной массовой застройки, которая стала одной из причин масштабного подтопления в районе, – заявил в свою очередь Леонид Фролов. – В целом на борьбу с тальми водами были привлечены оперативно все силы и средства. Сейчас вода отступает, дорога на Колхозной открыта, количество подтопленных участков стало меньше. Ситуацию держу под личным контролем.

✍ Елена ПШОНКО
Фото Яны УШАКОВОЙ
и Александра ГРУДИНИНА

Экономика простых вещей

■ ВИЗИТ Иркутскую область с рабочим визитом посетил бизнес-омбудсмен Борис Титов. Правительству региона и предпринимательскому сообществу он представил программу «ИркутскМинипром», разработанную Институтом экономики роста имени Столыпина. Она направлена на увеличение промышленного потенциала Приангарья.



Бизнес-омбудсмен предложил Приангарью программу развития

■ ДИАЛОГ ВЛАСТИ И БИЗНЕСА

Встреча с уполномоченным при президенте по защите прав предпринимателей началась с обсуждения мер господдержки, которую бизнес-сообщество получило в период пандемии. Борис Титов отметил позитивные темпы роста в экономике региона, восстановление макроэкономических показателей. По его мнению, правительство области сделало многое, чтобы поддержать малый и средний бизнес в трудное время.

– Меры, которые были приняты в Иркутской области, мы надеемся, правильно воспринимаются бизнесом, потому что они действительно одни из самых глубоких, широких и своевременных среди всех субъектов РФ. Это и снижение налогов, и финансовая поддержка, различного вида рассрочки платежей. Особенно хотел отметить принятое решение объявить мораторий на снос нестационарных торговых объектов, – поделился своим мнением Борис Титов.

Вместе с правительством региона и предпринимательским сообществом активно работали депутаты областного парламента. В частности, приняты решения о снижении ставки для среднего и малого бизнеса по региональным налогам. В их числе льготы по налогу на имущество организаций, транспортному и налогу по упрощенной системе налогообложения. Кроме того, были внесены изменения в патентную систему налогообложения.

– Мы ведем постоянный мониторинг принятых законопроектов, получаем обратную связь от предпринимателей, смотрим практику других регионов, в каких вопросах может потребоваться корректировка региональных законов, – сообщил во время встречи Александр Ведерников, председатель Законодательного Собрания.

Губернатор Игорь Кобзев сказал, что в настоящее время продолжается работа по нормализации деловой жизни в регионе, восстановлению занятости и повышению доходов населения.

– Сейчас важно, чтобы компании могли не только уверенно

пройти нынешний непростой этап, но и запускать, реализовывать долгосрочные инвестиционные проекты. Это позволит поддержать трудовые коллективы, сохранить доходы и благосостояние семей, развивать и осваивать новые рыночные ниши, – отметил Игорь Кобзев.

Предприниматели не упустили своего шанса напрямую задать вопросы бизнес-омбудсмену. Говорили об увеличившейся налоговой нагрузке, о сложностях по получению господдержки, о развитии туризма на Байкале, о трудностях лесного комплекса и строительной сферы. Затронули деятельность контрольно-надзорных органов.

■ АЛЬТЕРНАТИВА СЫРЬЕВОЙ ЭКОНОМИКЕ

К обсуждению Борис Титов представил программу «Иркутск-Минипром», в основе которой создание промышленных парков и платформ роста. По его словам, это не повторение моделей особых экономических зон и территорий опережающего развития, а принципиально новая отраслевая экономическая идея.

По мнению бизнес-омбудсмена, Иркутская область представляет собой выгодный для инвестиций регион. Здесь относительно недорогая электроэнергия, колоссальный научно-образовательный потенциал, удобная транспортная инфраструктура, а также богатые запасы полезных ископаемых. На основе анализа Борис Титов пришел к выводу, что в настоящее время основное количество инвестиций касается только сырьевого сектора региональной экономики. В качестве аргумента он привел данные, что с 2008 по 2019 годы их рост составил 544%. Как раз за счет «сырьевого» роста ВРП Приангарья увеличился более чем на 50%, при этом общероссийские темпы роста валового продукта достигли 8%.

– Несмотря на столь впечатляющие показатели, рост инвестиций не отразился на благосостоянии населения. Реальные доходы сократились с 2014 по 2019 годы

на 9%, – подчеркнул бизнес-омбудсмен.

Борис Титов привел в пример несколько существующих платформ роста экономики, в числе которых «Экономика простых вещей», «Индустрия гостеприимства», «Индустрия hi-tech», «Индустрия здоровья», «Двухэтажная Россия», «Столыпинская реформа 2.0». По его мнению, наиболее перспективной платформой для Приангарья является «Экономика простых вещей», подразумевающая развитие малых и средних предприятий по производству товаров для потребительского рынка. Речь идет о создании малых промышленных парков. По договоренности сторон пилотной площадкой для реализации идеи станет Байкальск. Новую форму бизнеса, предложенную Борисом Титовым, решено проработать совместно с Ассоциацией дикоросов.

– Территория Байкальска уникальна. Давайте попробуем. Мне кажется, что здесь должно получиться, – сказал губернатор.

Еще одной точкой для роста экономики Приангарья также может стать создание кластеров, которые появляются по мере формирования кооперационных связей, усиливающих совместный потенциал компаний.

Предприниматели региона поделились с бизнес-омбудсменом своим опытом создания коопераций. В качестве примера привели кластер легкой промышленности, который объединяет около 30 предприятий, в том числе старейшие фабрики – Тельминскую и Вид. Руководители предприятий сказали, что не ограничиваются только пошивом одежды. Предприятия с многолетней историей могут стать достопримечательностями так называемого небайкальского туризма.

По итогам встречи Игорь Кобзев предложил включить представителей Института экономики роста в состав правительственной рабочей группы, которая при тесном участии ВЭБ.РФ занимается программой развития Иркутской области.

✍ Наталья МУСТАФИНА

Новые точки притяжения Иркутска



■ **КОМФОРТНАЯ СРЕДА** Сделать Иркутск красивее и ярче – всего в один клик. Каждый житель города старше 14 лет сможет проголосовать за новые объекты комфортной среды, которые будут благоустроены в 2022 году. В рейтинг вошли знаковые места областного центра. Среди них – нижний ярус Нижней набережной, улица Карла Маркса, Академгородок, Парк Комсомольский и другие. Также иркутянам предложат отдать свой голос за создание мегакорабля на острове Юность. Подробнее об этом нам рассказала начальник департамента городской среды администрации Иркутска Марина Шевела.

ПРОМЕНАД С КОМФОРТОМ

В 2020 году в областном центре благоустроили 18 общественных пространств и 65 дворовых территорий. Всего было потрачено 427 млн рублей.

– По итогам торгов нам удалось сэкономить 35 млн рублей. Их мы направили на доукомплектацию общественных территорий, а также на некоторые мероприятия, которые не вошли в первичные сметы. Например, в Лисихинском парке, который был на личном контроле губернатора Игоря Кобзева, смогли построить игровой комплекс. Также удалось дополнительно сделать два объекта в Ленинском округе, – уточнила Марина Шевела.

По ее словам, самым капиталоемким объектом благоустройства оказался именно Лисихинский парк (его официальное название – Сквер 300-летия Иркутска). За один строительный сезон работы были выполнены на площади 10 гектаров.

– У многих парк в старом виде вызывал страх. В последние годы кабельная линия пришла в негодность, и не было никакого освещения. Во время благоустройства были уложены новые кабельные линии, установлены опоры улич-

ного освещения. Разветвленная пешеходная сеть вымощена разноформатной плиткой, обустроено несколько локальных зон отдыха, выполнена архитектурная подсветка. И теперь по парку можно с удовольствием гулять в любое время суток, – прокомментировала Марина Шевела.

Изменилась зона променада на бульваре Гагарина от памятника Александру III до улицы Красного Восстания. Здесь обустроены места отдыха, в частности, установлены перголы, теннисный стол и организована велопарковка.

А вот элементы благоустройства в Парке Парижской коммуны определенно вызвали интерес. Бурное обсуждение возникло вокруг уличных скамеек необычной формы.

– Территория Парка Парижской коммуны – это часть уникального археологического памятника федерального значения, его называют «Глазковским некрополем». Здесь находятся древнейшие захоронения, представляющие собой ценность для мировой науки. И это накладывает множество ограничений. Например, в парке нельзя проводить земельные работы. При планировании благоустройства прорабатывались всевозмож-

ные варианты, в том числе по организации освещения без выполнения земельных работ. Так в проекте появился эрклез – декоративное стекло в виде небольших глыб со сколотыми острыми гранями, оно же стеклянный камень, которое также при благоустройстве общественных территорий в Иркутске применялось впервые. Мы дополнили эрклез световой подсветкой, и теперь по вечерам в парке можно увидеть оригинальное освещение. Широкие скамейки по задумке проектировщиков также планировалось разместить в одной части парка, но из-за ограничений пришлось отказаться от этой идеи. В ближайшее время вместе с проектной организацией внесем коррективы, – сказала Марина Шевела.

На Иерусалимской горе была проведена завершающая стадия работ по благоустройству: выполнена реконструкция ограждения, сделаны дополнительные маршруты, проведено освещение аллеи. Проектом предусмотрена установка памятных знаков пяти конфессий. В настоящее время построена православная часовня и установлен памятный иудейский знак.

Постепенно преобразуется набережная реки Ушаковки. На пер-

вом этапе в 2019 году была вынесена воздушная высоковольтная линия в подземный кабель, сделаны пешеходные и велодорожки. Во время второго этапа в 2020 году удалось нанести разноцветную разметку на асфальт и установить деревянные беседки.

– В этом году мы продумываем варианты размещения здесь павильонов с напитками, мороженым и другими гастрономическими изделиями. Также необходимо организовать прокат роликов, самокатов, велосипедов. В перспективе набережная Ушаковки войдет в единую набережную Иркутска протяженностью 20 км, – отметила Марина Шевела.

В честь дружбы с немецким городом Пфорцхаймом в областном центре на пересечении улиц Чкалова и Степана Разина появился новый сквер. Территория выложена плиткой, украшена арт-объектами. Из-за пандемии не удалось установить скульптуру, изготовленную в Пфорцхайме, но ее уже доставили в Иркутск. В этом году состоится торжественное открытие памятника с участием делегации из немецкого города-побратима.

– Иркутяне обеспокоены, что из-за сквера город лишился зеленых насаждений. В этом году мы

Бульвар Постышева (зона променада от ул. Коммунистической до ул. Дальневосточной)



ДО → ПОСЛЕ



Спортивная площадка ИрГУПС (ул. Лермонтова, 80)

Берег Ушаковки (2 этап)



ДО → ПОСЛЕ



Лисихинский парк, сквер 300-летия Иркутска

Территория пешеходного променада на бульваре Гагарина на участке от памятника Александру III до улицы Красного Восстания



ДО → ПОСЛЕ

“ Все объекты текущего года должны быть включены в единый график производства работ. По каждому следует определить их дату начала и окончания. Надо проанализировать все проблемы и риски, выявленные в 2020 году, и обеспечить надлежащий контроль исполнения обязательств подрядчиков по договорам, а также качество их выполнения. Благоустройство следует завершить до наступления холодов.

Игорь КОБЗЕВ, губернатор Иркутской области

обязательно проведем здесь компенсационное озеленение. Обязательно высадим ели, вязы, клены, березы, кусты сирени, будет живая изгородь из кизильника или барбариса, – сказала Марина Шевела.

Общественные пространства Иркутска дополняются новыми элементами. Так на улице Якоби и бульваре Гагарина, острове Юность появились урны для селективного сбора стекла, пластика, макулатуры и несортированных твердых коммунальных отходов. Иркутянам эта идея понравилась, все больше людей становятся сторонниками раздельного сбора мусора.

**БЛАГОУСТРОЙСТВО
В ГОД 360-ЛЕТИЯ**

В 2021 году в Иркутске будет благоустроено 17 общественных пространств и 54 дворовых территории. На эти цели выделено 429 млн рублей. Администрация Иркутска сработала на опережение. С подрядчиками она определилась еще осенью, поэтому к работам планируется приступить в мае, как только позволит погода.

– В ходе торгов нам удалось сэкономить средства, и мы сможем дополнительно благоустроить два общественных пространства. По многочисленным обращениям граждан приведем в порядок верхний ярус Нижней набережной, а также завершим работы на сквере по улице Шахтерской, – сообщила Марина Шевела.

В парковой зоне микрорайона Солнечный начнется второй этап благоустройства. Появится сеть прогулочных гравийных дорожек, сенсорная дорожка из мелкой гальки, зона для активных игр (волейбольная, детская и воркаут площадки, пространство для городских мероприятий). Также в парке выделят отдельную территорию для выгула собак и сделают парковочные карманы.

– Парк станет уютным местом для комфортного семейного отдыха. Здесь появится аллея из декоративных растений – липы, ореха, калины, ивы. Все деревья адапти-

рованы к сибирским условиям, – отметила Марина Шевела.

На территории Октябрьского округа благоустроят два общественных пространства: на улице Волжской от дома № 14а до дома № 15 и зону променада от улицы Коммунистической до Дальневосточной (бульвар Постышева).

– Бульвар Постышева ждет второй этап благоустройства. В этом году там появятся велодорожки с разметкой, зоны с резиновым покрытием и деревянным настилом, будут установлены скамейки и урны, обустроен газон в зонах отдыха, а также высажены деревья и кустарники, – пояснила Марина Шевела.

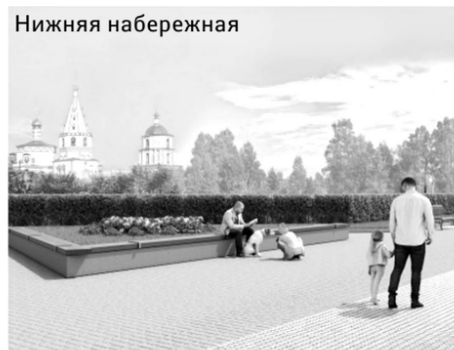
В Ленинском округе жители ждут обустройства территорий по улице Розы Люксембург: в створе домов 217 и 219, а также – 227 и 229. Планируется облагородить сквер в районе улиц Генерала Доватора и Тракторной (вокруг МАФ «Тюльпан»).

Марина Шевела успокоила жителей микрорайона «Эволюция» в Ново-Ленино, которые переживают, что территория, где им обещали построить «Парк времени», будет отдана под застройку многоквартирными домами:

– По своей площади она сопоставима со сквером Кирова, по градостроительной документации предназначена под зону рекреации, а не строительство жилых домов. Это муниципальный земельный участок, который подлежит благоустройству. Во время изысканий здесь были обнаружены археологические объекты. Территория может относиться к стоянке древнего человека. Поэтому для начала необходимо провести все исследовательские работы.

Второй этап благоустройства будет проведен между улицами Терешковой и Пушкина. Эту территорию знают как Парк инициативной молодежи. Здесь уже есть пешеходные дорожки, лестницы с пандусами, появились арт-объекты. В этом году будет проведено озеленение, установлены спортивные зоны, организована площадка для выгула собак.

Более
1,2 млрд рублей
В ЭТОМ ГОДУ БУДЕТ
НАПРАВЛЕНО НА РЕАЛИЗАЦИЮ
ПРОЕКТА «ФОРМИРОВАНИЕ
КОМФОРТНОЙ ГОРОДСКОЙ
СРЕДЫ» В ИРКУТСКОЙ
ОБЛАСТИ



**ГОЛОСОВАНИЕ
ЗА НОВЫЕ ПАРКИ
И СКВЕРЫ**

Каким станет Иркутск в 2022 году, покажет рейтинговое голосование, которое пройдет с 26 апреля по 30 мая по новым правилам на портале <http://za.gorodsreda.ru>. Зарегистрироваться и авторизоваться можно будет через сайт Госуслуг, социальные сети, мобильный телефон.

– Основная идея федерального проекта заключается не просто в благоустройстве территорий, а в преобразлении пространств, которые нужны жителям. Поэтому Федерацией было принято решение о финансировании только тех проектов, которые прошли голосование в онлайн-формате. Причем мы ставим себе амбициозную задачу – получить средства на реализацию всех запланированных объектов, поэтому надеемся, что за объекты благоустройства проголосует порядка 90 тысяч иркутян, – отметила Марина Шевела.

Иркутянам во время первого всероссийского онлайн-голосования будут помогать волонтеры. Они объяснят гражданам, за что идет голосование, и как принять в нем участие. Волонтеры будут работать с планшетами для голосования в МФЦ, торговых центрах, объектах культуры и общественных местах.

Приведем пример лишь некоторых объектов, которые попали в рейтинговое голосование на 2022 год. Это самый большой парк микрорайона Иркутск II – Комсомольский. Проектом предусмотрены спортивная, детская, прогулочная зоны, место для массовых мероприятий, а также площадки для выгула и дрессировки собак. Кроме того, планируют создать уникальную для Иркутска геоластику рельефа, зеленый амфитеатр и установить имиджевые арт-объекты. Также в проекте предусмотрена освещенная трасса и эстакада для бега летом и лыж зимой, площадка для большого тенниса, детский клуб с общественным туалетом и кафе.

– На голосование мы ставим пилотный участок по улице Карла Маркса – от бульвара Гагарина до улицы Ленина. Будем уходить от воздушных линий, все коммуникации заведем под землю. В качестве зеленых насаждений намерены высадить крупномеры, сделать гидрополив. В последующем этот опыт будем применять на других центральных улицах города. Уникальный объект может появиться в северной части острова Юность. Это мегакорабль с экспозициями значимых военных сражений в мировой и отечественной истории. С такой идеей к нам обратились ветераны Военно-морского флота. Мы уже подготовили проект мегакорабля, надеюсь, иркутяне нас поддержат, – отметила Марина Шевела.

Также в рейтинге голосования – нижний ярус Нижней набережной, Академгородок (благоустройство в рамках второго этапа, включая территорию сквера «Прогресс»), площадь Декабристов по улице Декабрьских Событий, остановка общественного транспорта «Школьная» по улице Розы Люксембург, зона отдыха около бассейна «Изумруд» и другие. Всего иркутянам будет предложено 19 территорий благоустройства.

✍ Наталья МУСТАФИНА

В заложниках седьмой подзоны

Границы приаэродромной территории уменьшат

■ **СИТУАЦИЯ** Границы приаэродромной территории Иркутска будут пересмотрены и оптимизированы в сторону уменьшения. Это касается в первую очередь седьмой подзоны, которая заморозит жилищное строительство в большей части города. 29 марта АО «Международный аэропорт Иркутск» уже объявил тендер на корректировку данного проекта.



ПОЛГОРОДА ПОД ЗАПРЕТОМ

Напомним, еще в 2017 году были внесены поправки в федеральный закон № 135, касающиеся приаэродромной территории. Спустя два года началась работа по установлению границ семи защитных зон, первые шесть из которых связаны непосредственно с безопасностью полетов, седьмая – с шумовым и электромагнитным воздействием. Строить жилые здания и объекты соцкультбыта в последней подзоне запрещается.

Когда границы седьмой подзоны были готовы, местные власти и бизнес-сообщество встревожились – в нее попало более 50% Иркутска. Это почти два района – Правобережный и Октябрьский округа, частично Ленинский и Свердловский. Кроме того, запрет на жилищное строительство распространился почти на 20% Иркутского района, который сегодня активно застраивается, – Парфеновка, Малая Топка, Дзержинск, Пивовариха, Плишкино, Первомайский, Молодежный, Новая Разводная, Патроны, Новолисиха и Новогрудино.

– Проект разрабатывался с 2019 года, и предыдущий состав администрации, видимо, не уделил этому должное внимание, – отметил заместитель мэра – председатель комитета по градостроительной политике администрации Иркутска Евгений Харитонов. – КУМИ тогда согласовал зону. Хотя это было формальное согласование, потому что дается всего месяц. За такое короткое время просто невозможно переработать столько информации – седьмая подзона включает порядка 58 тыс. земельных участков.

Евгений Харитонов подчеркнул, что в седьмую подзону попали самые перспективные районы, в границах которых планируется реализация комплексного освоения застроенных территорий – снос ветхого жилья и строительство нового. Запланировано строительство и реконструкция социальных объектов в пределах седьмой подзоны. Например, пристрой к 23-й школе, Суворовское училище, школа и четыре детсада

на территории ИВВАИУ. Всего под запрет может попасть строительство 19 образовательных учреждений.

– В настоящее время администрация города готовит детальную информацию о том, сколько и какие объекты попадают в седьмую подзону, – добавил Евгений Харитонов. – Это миллионы квадратных метров жилья. Например, улица Баррикад – перспективный район, где немало аварийного и ветхого жилья. Там планируется не менее 1 млн квадратов жилья. Для города такое решение Росавиации, конечно, фатально. Много вопросов. К примеру, почему для новых домов шум летящего самолета влияет на здоровье горожан, а для старых – нет. Еще один факт – допустимый уровень шума для жилой застройки – 45 дБА. Но шум в квартире от оживленной улицы составляет 70 дБА, не говоря уже о проходящем трамвае.

РАБОТА ПО КОРРЕКТИРОВКЕ НАЧАЛАСЬ

Заложником седьмой подзоны стал не только Иркутск, но и еще 40 городов России. Ситуация находится на контроле Росавиации. На прошлой неделе глава федерального ведомства Александр Нерадько провел совещание в Приангарье.

– Седьмая подзона приаэродромной территории устанавли-



”

Иркутску необходимо строительство аэропорта на другой территории, но точно не в черте города. Прощлые площадки не были согласованы федеральными министерствами. Мы приняли решение пригласить консультанта, который поможет двигаться по вопросу строительства нового аэропорта. Это очень важный инфраструктурный проект, который даст стимул для развития экономики региона.

Игорь КОБЗЕВ, губернатор Иркутской области

ливается Роспотребнадзором из соображений санитарно-эпидемиологического благополучия населения, – отметил Александр Нерадько. – Это защита от шумового воздействия, электромагнитного излучения, выбросов вредных веществ от двигателей воздушных судов. Сложности с ее установкой есть не только в Иркутске, поэтому в ближайшее время будут внесены изменения в законодательство. Одно из них – участие органов местной власти в формировании седьмой подзоны и переходный период.

Губернатор Игорь Кобзев заявил, что будет сформирована рабочая группа для оптимизации границ приаэродромной территории. Роспотребнадзор со своей стороны до 1 июня подготовит поправки и единую методику установления границ приаэродромных территорий для населенных пунктов всей страны. Иркутский аэропорт 29 марта разместил на сайте госзакупок тендер на вы-

полнение работ по корректировке 4-й, 5-й и 7-й подзон приаэродромной территории. Стоимость тендера – 1,5 млн рублей. Итоги будут подведены 9 апреля.

Правительство области также обсудило с главой Росавиации вопрос переноса действующего аэропорта Иркутска за черту города. По словам Александра Нерадько, строительство объекта может быть включено в перечень проектов транспортной инфраструктуры, которые планируется реализовать в 2025–2030 годах. По информации пресс-службы областного правительства, возведение нового аэропорта оценивается в 53 млрд рублей. В соответствии с указом президента РФ строительство должно вестись на условиях государственно-частного партнерства, поэтому необходимо привлечь не менее 20 млрд рублей инвестиций. Плюс дополнительные средства на прокладку инженерных коммуникаций и строительство дорог.

ЗАМОРОЗИТЬ НА ВРЕМЯ

Между тем 1 апреля границы всех подзон приаэродромной территории поставлены на кадастровый учет. А это значит, что администрация города приостанавливает выдачу разрешений на жилищное строительство. Замораживается также проектирование ряда социальных объектов, в частности пристрой к 23-й школе, и возведение арендного жилья. По закону жилищное строительство в границах седьмой подзоны допускается только по разрешениям, выданным до 1 января 2020 года. Тем не менее мэрия города выдавала их вплоть до 1 апреля текущего года, поскольку границы приаэродромной территории

КСТАТИ

Начальник испытательной лаборатории в области охраны труда Иркутского ЦСМ Росстандарта Алексей Воробьев рассказал, что на вновь проектируемых территориях жилой застройки допустимые уровни эквивалентного уровня звука по ГОСТ 22283–2014 в дневное время составляют 55 дБА, в ночное – 45 дБА. По словам специалиста, имеется в виду средний уровень шума за определенный период времени, который создает источник этого шума. В дневное время допускается превышение установленного уровня звука не более чем на 10 дБА для заводских аэродромов. Если норма по шуму превышена, то это однозначно вредит здоровью. Строительство жилых и общественных зданий в непосредственной близости от такого источника шума нежелательно.

не были поставлены на кадастр, то есть не имели юридической силы.

– Конечно, застройщики, получившие разрешение на строительство после января 2020 года, понесут финансовые потери, поскольку проведено проектирование, начато строительство, привлечены дольщики, – отмечает Евгений Харитонов. – Предприниматель вправе подать заявление на ущерб и понесенные убытки администрации города. Мы будем переадресовывать на Росавиацию. Кроме того, наша юридическая служба анализирует закон, чтобы позволить реализоваться разрешениям, выданным до постановки седьмой подзоны на кадастровый учет. Застройщики же получили разрешение на строительство вполне законно.

Заммэра также озвучил намерение администрации города подать исковое заявление в суд на установление моратория на седьмую подзону (снятие с кадастра), так как нарушаются законные права граждан на жилище. По мнению Евгения Харитонova, установка новых границ приаэродромной территории займет время. Это негативно скажется на объемах жилищного строительства в городе. По оценкам специалистов, количество «квадратов» в 2022–2023 годах может снизиться в два раза.

– Насколько мне известно, поправки федерального закона № 135 уже проходят общественное обсуждение, – добавил Евгений Харитонов. – Установку границ седьмой подзоны могут передать на уровень субъекта РФ. Если это произойдет, хотелось бы, чтобы саму зону «заморозили» на время, пока не будет построен новый аэропорт. Возможно, будут выработаны компенсирующие мероприятия по жилищному строительству в данной зоне. Например, использование технологий по шумоизоляции. Нужно продумать все варианты, чтобы не ограничивать развитие Иркутска и при этом не нарушать закон.

Елена ПШОНКО

Дело жизни архитектора Манахова

■ ПРОФЕССИЯ
Заслуженный строитель Усть-Ордынского Бурятского округа Сергей Степанович Манахов всю свою жизнь отдал архитектуре и градостроительству. Поселок Усть-Ордынский, спроектированный и построенный им, сегодня нуждается в большом благоустройстве, считает специалист.



Он душой болеет за родной Усть-Ордынский. Радуетя вновь построенным современным зданиям, например, Национальной библиотеке. Но чтобы поселок стал красивым и комфортным, надо сделать еще очень много.

■ СТРОИТЬ БЫСТРО, НАДЕЖНО И ФУНКЦИОНАЛЬНО

Сергей Степанович родился и вырос в Забайкальском крае. Окончив строительный техникум, работал инспектором государственного архитектурного контроля, архитектором в Баяндаевском районе, построил в округе множество объектов.

– В 1960-х годах Усть-Ордынский был небольшим населенным пунктом с маленьким аэропортом. Население не превышало две тысячи человек. Здесь работали крупный лесхоз, промышленные предприятия, сеть кооперативной торговли. Постепенно в поселке строились больница, школы, училища, крупный комбинат бытового обслуживания населения. В рамках генплана был разработан проект его застройки, – рассказывает архитектор. – Хотелось наделить Усть-Ордынский лучшими качествами населенного пункта будущего.

Середина прошлого века в стране ознаменовалась большим размахом сельского строительства. Тогда внедрялись железобетонные конструкции, более широко использовались индустриальные изделия на основе местных строительных материалов.

– Многие объекты в Усть-Ордынском возведены лично мной. В те годы была перестроена система проектирования сельских зданий, улучшена организация строительного производства. Создавалась широкая сеть специ-

ализированных трестов, появлялись новые строительные организации, – перечисляет Сергей Степанович. – Задача была строить быстро, надежно, функционально и без архитектурных излишеств.

Активно складывался новый тип поселения, не похожий ни на город, ни на село. Может быть, поэтому многие крепко стоящие здания советского времени сегодня выглядят безлико. Чего, впрочем, не скажешь про киноконцертный зал «Эрдэм», построенный по проекту ленинградских архитекторов в 1957 году. Спустя десятилетие в фойе кинотеатра произошел пожар, при котором пострадали деревянные конструкции, лепнина и росписи. Сергей Манахов принимал участие в реставрационно-восстановительных работах.

– Чертежей и образцов росписи не сохранилось, – вспоминает он. – Пришлось делать копии рисунков, новые трафареты. Был приглашен иркутский мастер, известный резчик Абрам Шварцвальд. С нами работали бывший районный архитектор, мой наставник Анатолий Александров и мой брат Петр Манахов. Восстановительные работы оценили высоко – лепнина и роспись не отличались от оригинала. Я бывал в подобных кинотеатрах в Ангарске и Иркутске. Но там все

переменилось, а у нас все осталось в первозданном виде, только придали зданию национальный колорит.

■ ЧТОБЫ ПОСЕЛОК СТАЛ КРАСИВЫМ

Делом всей своей жизни Сергей Степанович называет проектирование и строительство воинского мемориала в поселке Усть-Ордынский. Его проект на конкурсе занял первое место. В бронзе и граните увековечил автор память о солдатах и офицерах округа, отстоявших Родину. Венчает мемориал танк, символ Победы.

Но бронзовые буквы украли вандалы, а сам мемориал по-немногу ветшает. Сергей Манахов мечтает собственными силами при поддержке волонтеров и предпринимателей отреставрировать свое детище и озеленить прилегающую территорию.

Он душой болеет за родной Усть-Ордынский. Радуетя вновь построенным современным зданиям, например, Национальной библиотеке. Но чтобы поселок стал красивым и комфортным, надо сделать еще очень много.

– Необходимо провести благоустройство и озеленение. Нужно вырубить гигантские деревья, убрать захламленные территории, отремонтировать канализацию. Окружному центру недостает национального колорита и малых форм архитектуры. Над этим сегодня нужно работать, – уверен собеседник.

Сам он отошел от дел, но готов послужить своей малой родине, если его опыт и знания будут востребованы.

Жизнь сложилась счастливо. Как памятник советскому прошлому остались построенные им здания и сооружения. А внук Илья, студент и будущий строитель, обязательно продолжит созидательный труд деда.

Людмила ШАГУНОВА
Фото Андрея ФЕДОРОВА





История предприятий в истории Иркутска

ПОД НАДЕЖНЫМ КРЫЛОМ



Продолжение

■ В преддверии 360-летия Иркутска продолжаем вспоминать судьбоносные события в истории ведущего машиностроительного предприятия Прибайкалья – Иркутского авиационного завода.

30 лет назад, в 1991 году, на ИАЗ был начат серийный выпуск самолетов Су-30, а в апреле 1992 года впервые поднята в небо головная машина. В ходе эксплуатации самолет дорабатывался и совершенствовался. В числе его самых успешных модификаций – Су-30МК для иностранных заказчиков и Су-30СМ для российских ВКС, которые уже выпущены общим количеством около 500 машин. Производство на Иркутском авиазаводе многофункциональных истребителей Су-30СМ для армии России и дружественных государств продолжается.

В апреле 2010 года Корпорация «Иркут» заключила первый контракт с поставщиком систем для семейства самолетов МС-21. Контракт подписан с компанией Pratt&Whitney (США), которая поставит двигатели PW1400G для МС-21.

В апреле 2013 года донорская деятельность коллектива ИАЗ была отмечена медалью «За содействие донорскому движению» Федерального медико-биологического агентства. Завод является участником программы «Безвозмездного массового донорства крови» и лидером по объемам сдачи крови среди предприятий региона. За последние 15 лет количество заводских доноров увеличилось в пять раз. Вместе они сдали донорскую кровь около 39 000 раз, а это – более 17 500 литров крови и тысячи спасенных жизней.

В апреле 2014 года на ИАЗ были доставлены первые панели фюзеляжа для первого опытного самолета МС-21, изготовленные «Авиастар-СП» (Ульяновск).

В апреле 2015 года в Казахстан были отправлены первые четыре истребителя Су-30СМ в рамках первого контракта на поставку российских истребителей странам СНГ. В том же месяце первые четыре учебно-боевых самолета Як-130 были отправлены в Беларусь.

Также в апреле 2015 года фильм об Иркутском авиазаводе вошел в кинолетопись «Земля у Байкала». Иркутские кинематографисты сняли документальный фильм, где рассказывается о запуске в производство на ИАЗ гражданского лайнера МС-21, выпуске военных самолетов.

В апреле 2019 года пилотажная группа «Русские витязи» на иркутских Су-30СМ произвела фурор на выставке LIMA-2019 (Малайзия). Сначала четверка «Витязей» синхронно выполнила петлю Нестерова. Затем два истребителя показали «зеркальное отражение». Очень эффектно выглядел «трюк падающего листа». Затем Су-30СМ выполнили «перекрестную» бочку, пролетев на небольшом расстоянии друг от друга. Все эти фигуры «Русские витязи» выполнили в рамках одного полета.

В апреле 2020 года Корпорация «Иркут» включена в перечень системообразующих организаций экономики России.

История Иркутского авиазавода продолжается.

УНИКАЛЬНЫЙ ДОКТОР СПАСОВ

■ Иркутская областная клиническая больница в этом году празднует 150-летний юбилей. Этот год станет юбилейным и для старейшего анестезиолога-реаниматолога ИОКБ, заслуженного врача России, отличника здравоохранения Георгия Петровича Спасова. Это доктор от бога, первопроходец, основатель современной службы анестезиологии и реаниматологии в ИОКБ и по всей Иркутской области.



ИОКБ 150 ЛЕТ

Георгий Спасов родился в 1936 году в деревне Ользона Эхирит-Булагатского района. Школьник из

глубинки стал студентом лечебно-профилактического факультета Иркутского медицинского института, после окончания которого в 1962 году был направлен на работу в Осинскую ЦРБ. Как главный врач Георгий Петрович укреплял материально-техническую базу больницы, привлекал медицинские кадры, а как хирург оперировал, врачевал тяжелые травмы, практиковал как детский врач. Потом была ординатура, свадьба и рождение детей. Его супруга Юлия Степановна тоже медик. Пошли по стопам родителей и сыновья.

С августа 1967 года Георгий Петрович на постоянной основе работает врачом анестезиологом-реаниматологом в ИОКБ. С 1972 года он – заведующий отделением, а с 1973-го – главный внештатный анестезиолог-реаниматолог облздравотдела.

Созданная и возглавляемая им служба анестезиологии-реанимации успешно развивалась в ИОКБ и по всей области. В крупных городских больницах были открыты палаты интенсивной терапии. Позже в ИОКБ создали отделение интенсивной терапии для кардиобольных.

Первые аппараты искусственного кровообращения и аппараты искусственной вентиляции легких в клинике появились благодаря доктору Спасову. Он одним из первых начал применять искусственное кровообращение при проведении операций на открытом сердце и кровеносных сосудах.

В 1992 году Георгий Петрович открыл отделение анестезиологии-реаниматологии для лечения больных с гнойными хирургическими заболеваниями. Он внедрял в иркутской медицине самые передовые методы анестезии – регионарную, спинальную, инкубационное обезболивание. Осваивал новые методы в хирургии, например, катетеризацию магистральных вен.

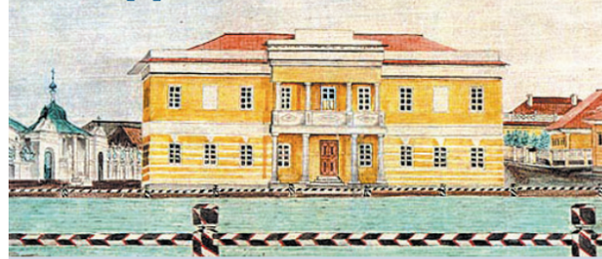
Спасов – врач широкого диапазона: биохимик, патофизиолог, терапевт, педиатр, клинический фармаколог, уникальный диагност. Главным у него всегда был пациент.

Мощный интеллект, золотая голова, умные руки и безупречная интуиция – так говорят о Георгии Петровиче коллеги. Его спокойствие, опыт и уверенность помогали творить буквально чудеса, вытаскивая с того света самых безнадежных больных.

Доктор Спасов – редкий человек, образец интеллигентности, порядочности, выдержки. Учившийся всю жизнь, он вырастил блестящую плеяду иркутских врачей, гордость региональной и отечественной медицины.

✍ Людмила ШАГУНОВА

ИРКУТСКАЯ ГРАДСКАЯ ШКОЛА



■ Первая и единственная в Сибири такая школа появилась в Иркутске в конце XVIII века. Торговый, административный центр обширного Восточно-Сибирского края нуждался в светском образовании. Этому также способствовали развитие промышленности, появление научных знаний, географические открытия, а также деятельность просвещенных администраторов, в частности губернатора Франца Николаевича Клички, убедившего иркутян в необходимости иметь в городе серьезное светское учебное заведение.

Основатели школы – деятели городского самоуправления – рассчитывали, что этот «рассадник народного образования встретит сочувственный отклик» в среде населения Иркутска. Действительно, имелись данные, по которым можно было судить, что школа заинтересует родителей и купеческое сословие.

Градская школа первоначально размещалась в деревянном доме купца Я. Протасова. В 1782 году переведена в специальное помещение близ Тихвинской церкви, выстроенное на средства Протасова и иркутского городского общества. Иркутская летопись отмечает: «Январь. Окончена постройка здания Иркутской гражданской школы против Воскресенской (Тихвинской) церкви на Заморской улице, фасадом на Тихвинскую площадь». Школа находилась на Заморской улице (ныне ул. Ленина), напротив улицы Воскресенской. Часть дома, построенного для школы, занимала городская дума. Дом был каменный, двухэтажный.

Первоначально в учебное заведение зачислили 135 человек. В 1782 году в школе было 143 ученика. Из них к 1785-му осталось только 70. Они, как сообщал иркутский городской голова Мыльников, «выучились совершенно читать, писать, истолкованию христианского закона, арифметике, геометрии».

Среди учеников градской школы – известные в будущем иркутские предприниматели: Прокопий Медведников, Логин Медведников, Ефим Кузнецов, Иван Очередин. Общественное самоуправление принимало активное участие в жизни школы. Учителя были обязаны осведомлять городскую думу о состоянии учебно-воспитательного дела в школе.

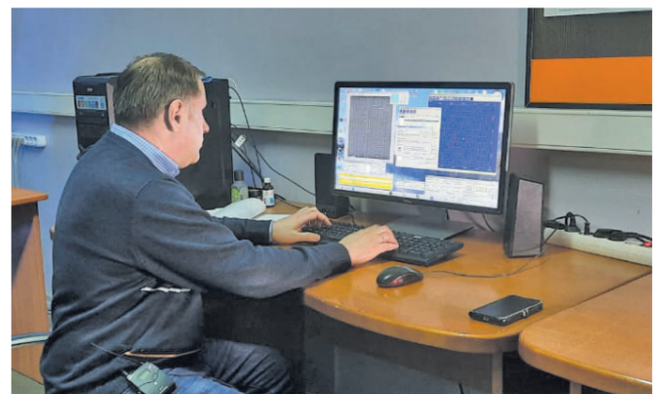
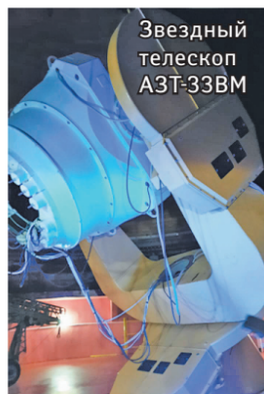
По инициативе иркутского губернатора Ф.Н. Клички при школе была создана библиотека, состоявшая на первых порах из 25 книг. В основном в библиотеке были буквари, правила для учащихся, руководство к чистописанию, арифметике, краткое и пространное землеписание, геометрия, физика, механика, естественная история, грамматика, математическая география, всемирная история, прописи, всеобщая география и другие книги. Любопытно, что деньги на создание этой библиотеки пожертвовала сама императрица Екатерина II в сумме 3 тыс. рублей.

Иркутская градская гражданская школа, просуществовав восемь лет, в 1789 году влилась вместе со своими 43 учениками в Главное народное училище, которое разместилось в ее здании.

✍ По материалам irkipedia.ru

«Для полета в космос нужна хорошая погода»

■ **НАУКА** В этом году отмечается 60-летие первого полета человека в космос. 12 апреля 1961 года советский летчик-космонавт Юрий Гагарин сказал «Поехали!», открыв эру освоения космического пространства. В преддверии Дня космонавтики мы побывали в Саянской солнечной обсерватории. О космической погоде нам рассказал ее заведующий Сергей Латышев. А о том, чем опасен космический мусор, мы поговорили с заведующим лабораторией инфракрасных методов в астрофизике Института солнечно-земной физики СО РАН Максимом Еселевичем.



Солнечный телескоп-коронограф

→ Сергей Вячеславович, что сегодня исследуют ученые Саянской солнечной обсерватории?

– Есть солнечные, звездные телескопы. Они изучают астроклимат, земные токи, магнитосферу, космические лучи. Здесь также изучают экологию, потому что это место является эталонным по качеству воздуха – находится в горах. Ученые отбирают пробы снега, воздуха, воды. Проводят ионосферные исследования.

→ Что такое космическая погода, и насколько она важна для успешного полета за пределы Земли?

– Космическая погода – перво-степенный фактор, от которого зависит вся работа, как на Земле, так и в космосе. Погоду в космосе определяет Солнце, его вспышки, возмущения и выбросы солнечных масс. От Солнца, в большей степени, зависит то, как будет работать техника. Например, активность Солнца может повлиять на стабильность навигационных систем (GPS-приборы). Навигация помогает отслеживать спутники, ракеты и сам полет космонавта.

→ Насколько может быть опасной солнечная активность?

– Если Солнце находится в активной фазе, то его вспышка или выброс могут вывести приборы из строя как на околоземном пространстве, так и на Земле. Кстати, сейчас начался новый цикл вспышек на Солнце. Вспышки идут периодически, они могут быть и небольшие, и крупные. Последние могут вывести из строя даже наземные электрические сети. В истории есть такие случаи.

→ В Саянской солнечной обсерватории много приборов. Как они называются и для чего нужны?

– Помимо комплекса солнечных телескопов, есть звездный

комплекс, который построили в начале 1970-х годов. Установили звездные телескопы AZT-14, Цейсс-600, которые выполняют как научные, так и прикладные задачи. Помимо научных задач, они могут отслеживать спутники. Еще, как пример, они отслеживали миссию на Марс в 1971 году. В 2016 году построили и запустили телескоп AZT-33VM в видимом диапазоне. Он работает с ближним космосом, где летают космические объекты.

→ Метеоры как-то влияют на полеты в космос?

– Метеоры отследить сложно, поэтому говорить об их влиянии на полеты в космос нельзя. В любом случае их фиксируют специальные метеорные камеры, которые позволяют ученым посмотреть яркость, траекторию, угол полета метеора, а также цвет. Поэтому можно определить химический состав. Например, телескоп AZT-33VM работает по системе предупреждения. Он находит неизвестные объекты, которые могут представлять угрозу. Если такое случается, то специалисты предпринимают решения.

→ Есть ли еще факторы, которые могут помешать полету в космос?

– Полет в космос может нарушить космический мусор. Его также отслеживают наши телескопы. Например, когда хотят

запустить какой-то спутник, то мы получаем задачу отследить траекторию, нахождение мусора. К космическому мусору относят крупные ступени от ракет, разрушенные части космической техники. Большая часть приборов разрушается при столкновениях спутников, частей приборов. Столкновения происходят часто, бывают взрывы техники.

→ Максим Викторович, опасен ли космический мусор для космонавта, который уже находится в полете?

– Да, любой недействующий космический аппарат или его часть, а проще – космический мусор, может представлять угрозу для космонавтов, а также для всей техники в целом. Последствия могут быть катастрофические, если столкнется корабль космонавта или спутник с мусором. За этим активно следят на международной космической станции. Нужно знать точную траекторию, сейчас все оценивается на уровне вероятностей. Тем не менее, если есть угроза столкновения космонавта с космическим мусором, то начнутся работы по изменению орбиты. Обычно поднимают орбиту за счет дополнительного включения двигателей. Таких ситуаций много. Несколько раз в год делают коррекцию из-за угрозы столкновения.

→ Сколько сейчас в космосе мусора?

– Примерно 7-8 тыс. тонн. Это приблизительные оценки. Подсчеты делают ежеквартально: считают в штуках, измеряют в тоннах и килограммах. Вся эта информация открыта, можно найти в различных справочниках. Любой телескоп может отследить космический мусор. Известно, что он чем мельче, тем его больше. Именно эта мелкофракционная фракция плохо изучена, плохо каталогизирована. Обычно в каталог заносят более крупные объекты.

→ Кто следит за мусором в космосе?

– Конкретного уполномоченного органа нет. Но на международном уровне рассматривают этот вопрос. Хотят минимизировать воздействие мусора на действующие аппараты. Сейчас стараются делать минимальное количество вспомогательных деталей у приборов. Раньше к этому относились проще, а сегодня прибегают к конструкционным особенностям космических аппаратов.

→ Наверняка существуют еще способы, как снизить количество мусора?

– Да, одним из условий запуска ракеты, спутника или другой техники в космос является пассивация. Она заключается в том, чтобы после окончания работы у прибора не оставалось активных элементов, которые могут привести к его разрушению. Аккумуляторы должны быть разряжены, чтобы не взорваться, а топливо – израсходовано. Сейчас наука изучает непростой вопрос: как точно определять местонахождение космического мусора и минимизировать его объемы. Существуют различные проекты, проводятся эксперименты.

Надежда ЖУПИКОВА
Фото автора



Метеорные камеры

■ **ОПЫТ** Сохранение лучших традиций отечественной медицины и активное внедрение новых передовых разработок – давний принцип работы Шелеховской районной больницы.

В НОГУ СО ВРЕМЕНЕМ

Год от года больница преобразуется – в отделениях появляется новое оборудование, в работу внедряются современные технологии, совершенствуется организация труда. Здесь действуют принципы бережливой поликлиники. Изменился формат работы регистратуры с учетом современных стандартов коммуникации, информатизации и формирования доступной среды для маломобильных групп населения, внедрена электронная очередь и разведены потоки посетителей.

Консультативно-диагностическое отделение на высоком уровне обеспечивает систему самой современной диагностики. Врачи проводят практически все виды исследований, необходимые для постановки диагноза, предупреждения и профилактики заболеваний у взрослых и детей.

Здесь делают скрининг-обследования целых групп населения. Больница приобрела новейшие аппараты суточного мониторинга артериального давления и ЭКГ, переносной аппарат энцефалографии. Есть и переносной ультразвуковой аппарат. Благодаря этому успешно проводятся обследования маломобильных пациентов на дому.

Шелеховская РБ: на передовой медицины



Структура Шелеховской районной больницы включает в себя 16 отделений и 10 подразделений амбулаторно-поликлинической помощи

Высокий профессионализм медперсонала и хорошая оснащенность позволили Шелеховской районной больнице стать форпостом борьбы с COVID-19. В конце 2020 года здесь открылся медицинский центр для лечения пациентов с внебольничной пневмонией.

НА РАБОТУ В ШЕЛЕХОВ

Сегодня коллектив медицинского учреждения – это 850 квалифицированных специалистов. Для многих больница стала не только местом работы, но и призванием на всю жизнь.

Все чаще молодые медики выбирают для работы Шелехов – уютный, зеленый город по соседству с областным центром. И сегодня ШРБ готова принять специалистов разных профилей. Больнице нужны заведующий отделением – врач-физиотерапевт, участковый

педиатр, невролог, заведующий отделением – врач-рентгенолог, офтальмолог и ЛОР-врач в поликлинику. Также требуются онколог, хирург, терапевт, заведующий ФАП, акушерка, медсестра. Зарплаты врачей – 50 тыс. рублей, среднего медперсонала – от 25 тыс. рублей.

В течение трех лет с момента трудоустройства в Шелеховской районной больнице выплачивается 33% надбавки к окладу среднего медперсонала, 50% надбавки к окладу врачей.

Еще одна мера поддержки – единовременная компенсационная выплата по программе «Земский доктор» в размере 1 млн рублей. Вновь прибывшие медики могут рассчитывать и на помощь в оплате аренды жилья, в устройстве детей в детские сады и школы.

В больнице есть неограниченные возможности для профессионального роста. Врачи повышают квалификацию, обучаясь на лучших федеральных медицинских площадках.

– Накопленный многолетний опыт и заслуженное доверие пациентов – не повод останавливаться на достигнутом. Наша больница шагает в ногу со временем, с каждым годом делает доступнее качественную медицинскую помощь. Мы успешно применяем современные технологии и методы лечения. Несмотря на пандемию, совершенствуем материально-техническую базу. Впереди у нас новые планы и задачи, намечены перспективы развития, – говорит главный врач больницы Оксана Вельм. – Мы делаем мир здоровым. Присоединяйтесь!

✍ Людмила ШАГУНОВА



Поликлиника «РЖД-Медицина»: вакансии в Нижнеудинске

■ **КАДРЫ** Частное учреждение здравоохранения «РЖД-Медицина» города Нижнеудинск – одна из ведущих лечебно-профилактических организаций ВСЖД в Иркутской области. Сегодня здесь трудятся 148 высококвалифицированных специалистов-медиков.

Среди пациентов – работники ОАО «Российские железные дороги», члены их семей, ветераны железнодорожного транспорта, а также пенсионеры, ушедшие на заслуженный отдых с предприятий железной дороги, и территориально прикрепленное население.

ЧУЗ «РЖД-Медицина» города Нижнеудинск – многопрофильное лечебное учреждение. В его составе – амбулаторно-поликлиническое, стоматологическое отделение. В отделении функциональной диагностики работает оборудование экспертного класса. Клинико-диагностическая лаборатория имеет

димое для общеполитической, биохимической, серологической и иммунологической диагностики. Врачи используют современные методы лечения и реабилитации, в том числе ЛФК, массаж, физиопроцедуры.

При поликлинике функционирует отделение ВЭК с полным программным обеспечением и всеми необходимыми методами исследования для выдачи заключения.

ЧУЗ «РЖД-Медицина» города Нижнеудинск предлагает ряд медицинских вакансий. В профессиональную команду медиков приглашаются: заведующий терапевтическим отделением – врач-терапевт, заведующий лабораторией – врач клинической лабораторной диагностики, заведующий кабинетом – врач-рентгенолог. Кроме того, клинике требуются оториноларинголог, терапевт, профпатолог, хирург.

Заработная плата – от 50 тыс. рублей. Новичкам предлагаются материальная помощь к отпуску, право на компенсацию проезда в поездах дальнего следования, право на санаторно-курортное лечение, путевки для детей, вознаграждения за преданность компании. Предусмотрена и полная компенсация расходов по найму жилья, а также предоставление без очереди мест в детском саду и школе.

– У нас есть возможности для профессионального и карьерного роста в рамках программы кадрового резерва, основанной по всей сети «РЖД-Медицина», – говорит главный врач клиники Сергей Гордеев. – Доступны переподготовка, повышение квалификации, сертификационное обучение персонала. Предлагаем возможность пройти обучение в ординатуре по квоте ОАО «РЖД».

✍ Людмила ШАГУНОВА

#ЯРМАРКА ВАКАНСИЙ 2021

9 апреля 2021 13:00 санитарно-гигиенический корпус

познакомьтесь с медицинскими учреждениями

выбери будущее место работы

Министерство здравоохранения Иркутской области

ЗАПИШИТЕ ТЕЛЕФОН

г. Нижнеудинск, ул. Индустриальная, д. 3
☎ 8 (39557) 5-81-20
mns.nuz@mail.ru

Слюдянская РБ ждет врачей



ЗАПИШИТЕ ТЕЛЕФОН

г. Слюдянка, ул. Советская, д. 23,
 ☎ 8 (39544) 51-7-02
 e-mail: crbclinica@mail.ru

■ **МЕДИЦИНА** Жить и работать на берегу Байкала – не мечта, а реальность. Слюдянский район расположен в окружении гор, рядом с красивейшим озером мира и всего в 100 км от Иркутска. В этой перспективной туристической территории востребованы молодые кадры. О том, каких специалистов ждут в Слюдянской районной больнице, рассказывает и.о. главврача Надежда Татаринцева.

В структуру лечебного учреждения входят районная больница в Слюдянке, Байкальская городская больница, Култукская участковая больница, врачебная амбулатория поселка Утулик и восемь фельдшерско-акушерских пунктов. Функционируют следующие отделения: терапевтическое, хирургическое, гинекологическое, педиатрическое, инфекционное, паллиативной медицинской помощи, скорой медицинской помощи, патологоанатомическое, а также поликлиническое отделения – на 920 посещений в смену.

– В Слюдянском районе проживает более 39 тыс. человек, включая 9 тыс. детей. Все они – наши

пациенты. В Слюдянке находится крупнейший транспортный железнодорожный узел. А еще через наш район проходят федеральные трассы, которые очень сложны по рельефу, поэтому в составе хирургического отделения организован травмоцентр первого уровня, оснащенный современным медицинским оборудованием, – поясняет Надежда Татаринцева.

Слюдянская РБ гордится своими кадрами. Сегодня здесь трудятся 83 врача и 189 человек среднего медицинского персонала. Однако, как и везде, докторов не хватает – укомплектованность врачебного персонала составляет 62%, а среднего медперсонала – 63%. Нужны

участковые терапевты и педиатры, неврологи, кардиологи, фтизиатр, уролог, детский хирург, инфекционист, дерматовенеролог, офтальмолог, анестезиолог-реаниматолог, психиатр, психиатр-нарколог, акушер-гинеколог. Также здесь требуются врачи, фельдшеры отделения скорой помощи и средние медицинские работники: фельдшеры на ФАПы, медсестры.

В районе успешно работают программы «Земский фельдшер» и «Земский доктор», в рамках которых новые специалисты больницы получают денежные компенсации в размере 500 тыс. рублей и 1 млн рублей соответственно. Кроме этого в решении кадрового вопроса администрация Слюдянской РБ тесно сотрудничает с районными властями. Уже семь лет здесь действует муниципальная программа «Создание условий для оказания медицинской помощи населению на территории Слюдянского района», по которой врачи получают подъемные в размере 50 тыс.

рублей. А дети медработников вне очереди обеспечиваются местами в детсадах.

Большое внимание в Слюдянской РБ уделяют профессиональному развитию медиков. Для молодых кадров здесь работает система наставничества. Специалисты могут повышать квалификацию и получать смежные специальности.

Больница идет в ногу со временем и каждый год оснащается современным оборудованием. К услугам пациентов здесь есть аппараты для ультразвуковой и функциональной диагностики (ЭКГ, холтер ЭКГ, СМАД, электроэнцефалограф), аппараты для проведения эндоскопических исследований – фиброгастроскоп, фиброколоноскоп, фибробронхоскоп, эндовидеолапароскопическая стойка. Работают цифровые флюорографы, маммограф, а в июле этого года планируется установка компьютерного томографа.

– Кроме комфортных условий труда, у наших медработников есть возможность для полноценного отдыха и спорта. В районе развита инфраструктура для образования детей, – продолжает и.о. главного врача. – Мы ценим свои кадры и всегда рады молодым специалистам. Главная наша цель – развиваться и улучшать доступность и качество медицинской помощи населению Слюдянского района.

✍ Юрий ЮДИН
 Фото Алексея ГОЛОВЩИКОВА

■ **РАБОТА** Служебное жилье, подъемные и зарплата от 50 тыс. рублей – все это ждет медиков в Куйтуне. Районная больница приглашает на работу молодых специалистов.

Рабочий поселок Куйтун – это географический центр Приангарья. Расположен всего в 320 км от Иркутска. Жить в экологически чистой местности и работать с перспективой профессионального роста предлагает молодым медикам Куйтунская районная больница. В структуре лечебного учреждения – четыре участковые больницы, три врачебных амбулатории и 44 фельдшерско-акушерских пункта.

– Мы обслуживаем более 27 тыс. человек, – говорит главный врач Лариса Середкина. – Оказываем первичную, в том числе доврачебную, врачебную и специализированную, медико-санитарную помощь в амбулаторных условиях. В нашем стационаре более 200 коек круглосуточного пребывания, а поликлиника рассчитана на 500 посещений в смену.

Руководство больницы постоянно повышает качество и доступность сельской медицины. Как результат – десятки писем от

Куйтунская РБ: кадры для сельской медицины



благодарных пациентов. Сегодня в Куйтунской РБ работают отделения общего профиля: хирургическое, терапевтическое, педиатрическое. Специализированную медпомощь оказывают в гинекологическом, инфекционном и акушерском отделениях. Большую роль в диагностике заболеваний играют отделения лучевой диагностики, эндоскопии, клинично-диагностическая лаборатория. Восстановительное лечение и мероприятия по реабилитации осуществляются в физиотерапевтическом кабинете. Для экстренной медицинской помощи круглосуточно дежурят две выездные бригады.

На базе Барлукской, Ленинской и Харикской участковых больниц развернуто 70 коек круглосуточного стационара для оказания специализированной помощи по профилю «психиатрия». Работает паллиативное отделение круглосуточ-

ного стационара на пять коек при Кундуйской участковой больнице.

Как и во многих медучреждениях, здесь остро не хватает кадров. Куйтунской РБ сегодня нужны анестезиологи-реаниматологи, терапевты, стоматологи, акушеры-гинекологи, педиатры, травматологи-ортопеды, неврологи, врачи ультразвуковой и функциональной диагностики, рентгенологи, эндоскописты. Также требуются фтизиатр, психиатр-нарколог, инфекционист, кардиолог, уролог, детский эндокринолог и кардиолог, офтальмолог, отоларинголог, трансфузиолог, хирург, профпатолог, психиатр.

– Каждому специалисту, приехавшему к нам, мы предоставляем служебную жилплощадь, а при самостоятельном найме жилого помещения стоимость аренды возмещается органами социальной защиты населения, – продолжа-

ет Лариса Середкина. – Подъемное пособие для молодых кадров составляет не менее 100 тыс. рублей; заработная плата – от 50 тыс. рублей. Предусмотрены ежемесячные стимулирующие денежные выплаты, участие в программе «Земский доктор». А детей сотрудников больницы район обеспечивает местами в дошкольных и школьных учреждениях без очереди.

Работа в Куйтунской районной больнице дает молодым врачам широкие возможности для карьерного роста. В сельской медицине, в отличие от городской, много практики. Всегда есть дополнительный заработок путем совмещения должностей, дежурств по больнице и на дому. Руководство за свой счет обучает кадры: можно получить специальность в ординатуре, пройти профессиональную переподготовку.

✍ Юрий ЮДИН



ЗАПИШИТЕ ТЕЛЕФОН

Куйтун, ул. Киевская, д. 34,
 ☎ 8 (39536) 5-20-69
 infokrb@mail.ru

■ **КАДРЫ** Усть-Кутский район сегодня называют территорией опережающего развития. Здесь развивается экономика, работает множество инвестпроектов в лесной и газопереработке, но не хватает медицинских кадров.

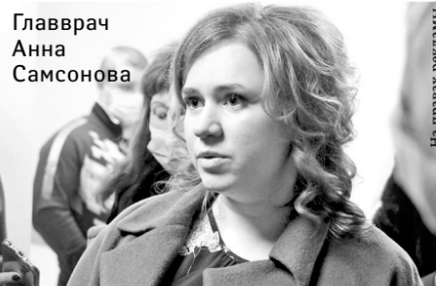
ВЧЕРА И СЕГОДНЯ

Инфраструктура Усть-Кутского района успешно развивается. Так, на правом берегу реки Лены в Усть-Куте Иркутская нефтяная компания планирует построить новый жилой микрорайон.

Медицинские услуги населению Усть-Кута и района оказывает Усть-Кутская районная больница. Это учреждение здравоохранения со старейшей историей – самое первое упоминание о нем относится к 1926 году. Но официальной датой рождения Усть-Кутской РБ считается 1955 год.

Сегодня она включает в себя круглосуточный стационар на 225 коек, в ее структуре четыре амбулатории, одна участковая больница и 10 фельдшерско-акушерских пунктов. С 2014 года работает травматологический центр II уровня: по Усть-Кутскому району проходит федеральная трасса «Виллюй», связывающая Иркутскую область с Республикой Саха (Якутия). В

Усть-Кутская РБ: север ждет медиков



Главврач Анна Самсонова

На правах рекламы

рамках федеральной программы его оснастили современным оборудованием, в том числе приобрели мультиспиральный компьютерный томограф. Новые времена – новые вызовы. В этом году при больнице строится инфекционный госпиталь на 60 коек при поддержке ООО «ИНК».

Материально-техническая база больницы пополняется современным оборудованием, здесь внедряются новые стандарты и методы лечения. На 2022 год запланирован ремонт главного корпуса.

ВЫПЛАТЫ И ОРДИНАТУРА

Усть-Кутская РБ десятки лет надежно стоит на страже здоровья и жизни северян. В ней работает высокопрофессиональный коллектив. Как и все российское здравоохранение, клиника испытывает кадро-

вый голод – ей требуются специалисты самых разных направлений.

Средняя зарплата медиков в 2020 году составила 116,7 тыс. рублей. Приехавшим на работу молодым специалистам выплачиваются подъемные в размере 100 тыс. рублей. Кроме того, идет выплата 15 тыс. рублей в месяц за наем жилья. Врачи могут рассчитывать на предоставление служебных квартир, им положена социальная выплата на приобретение жилья в размере 300 тыс. рублей.

– Усть-Кутская РБ имеет возможность оплатить обучение в клинической ординатуре по специальностям: эндокринология, офтальмология, анестезиология-реаниматология, неонатология, фтизиатрия, оториноларингология, акушерство-гинекология, педиатрия, терапия, рентгенология,

БОЛЬНИЦЕ ТРЕБУЮТСЯ

Хирург, онколог, инфекционист, неонатолог, оториноларинголог, эпидемиолог, врач скорой медицинской помощи, травматолог, дерматовенеролог, психиатр, врач общей практики диагностики, врач УЗИ, терапевты, педиатры, стоматологи, акушеры-гинекологи, анестезиологи-реаниматологи, офтальмологи, рентгенологи, фтизиатры, врачи клинической лабораторной диагностики.

ЗАПИШИТЕ ТЕЛЕФОН

Тел: 8 (39565) 5-77-35, 5-79-02.

Факс (39565) 5-84-88
e-mail: ukcrbid@irmail.ru,
сайт www.ukcrb.ru

– перечисляет главный врач больницы Анна Самсонова. – Клиническим ординаторам, обучающимся на бюджетной основе, предлагается ежеквартальная социальная выплата в размере 39600 рублей. Есть и такие меры поддержки, как оплата профессиональной переподготовки, стипендия в ординатуре, предоставление мест в детсадах.

✍ Людмила ШАГУНОВА

ДОМ, ГДЕ РОЖДАЕТСЯ ЖИЗНЬ

МЕДИЦИНА

В этом году Братский перинатальный центр (БПЦ), одно из ведущих родовспомогательных учреждений Иркутской области, отметил 50-летний юбилей. Каждый второй братчанин появился здесь на свет, а всего за эти годы в центре родилось свыше 150 тыс. детей.



На правах рекламы

Межмуниципальный Братский перинатальный центр оказывает квалифицированную амбулаторно-поликлиническую, стационарную медицинскую помощь беременным женщинам, роженицам и новорожденным, в том числе с низкой массой тела, женщинам с гинекологическими заболеваниями, при планировании семьи. Услугами центра пользуются жительницы города Братска, Братского района и прикреплённых северных территорий. Здесь предупреждают различные осложнения беременности и бережно подходят к сохранению здоровья матери и ребенка.

Центр имеет на вооружении акушерский стационар, женскую консультацию и гинекологическое отделение. Здесь ежегодно рождается порядка 2800 малышей.

В отделениях перинатального центра применяется современное оборудование, используются инновационные методики и технологии. В настоящее время проводятся подготовительные работы по строительству нового здания и капитальному ремонту корпусов с увеличени-

ем площадей и модернизацией материально-технической базы.

Сегодня в стационар и женскую консультацию центра требуются акушеры-гинекологи, анестезиологи-реаниматологи, неонатологи и врач лаборатории клинической диагностики. Зарплата врачей при одной ставке – от 70 тыс. рублей. Зарплата среднего медперсонала – от 30 тыс. рублей. При поддержке администрации Братска врачам выплачиваются так называемые подъемные в размере 150 тыс. рублей, компенсируется аренда жилья. Медикам помогают и в приобретении квартир – в прошлом году такая мера поддержки (свыше 400 тыс. рублей) была предоставлена двум врачам. Детям медицинских работников помогают устроиться в детские сады без очереди.

– У нас более 200 квалифицированных сотрудников, и нам еще нужны врачебные кадры. Становитесь членами нашей дружной команды! Ждем вас! – говорит главный врач БПЦ Марина Костюшко.

✍ Людмила ШАГУНОВА

НИЖНЕИЛИМСКОМУ РАЙОНУ НУЖНЫ ВРАЧИ

■ **РАБОТА** В Нижнеилимском районе проживает более 46,5 тыс. человек. Медицинскую помощь населению оказывает Железногорская районная больница. В ее состав входят два филиала – Ново-Игирменский и Рудногорский, а также Березняковская и Речушинская участковые больницы, стационар круглосуточного пребывания на 370 коек, поликлиника на 1486 посещений в смену, три врачебные амбулатории, 14 ФАПов.

Больнице нужны: врач-статистик ОМК, трансфузиолог, анестезиолог-реаниматолог, кардиолог поликлиники, инфекционист, офтальмолог, терапевт участковый, невролог детский, невролог терапевтического отделения, акушер-гинеколог, патологоанатом, врач клинико-диагностической лаборатории. Зарплата указанных специалистов – около 100 тыс. рублей.

Кроме того, больница нуждается в таких врачах, как бактериолог, рентгенолог,

эпидемиолог, педиатр, врач ультразвуковой диагностики, врач скорой медицинской помощи, заведующий поликлиникой – врач-терапевт, стоматолог, эндоскопист, хирург. Средняя зарплата медиков – 80–100 тыс. рублей.

Работникам с высшим образованием здесь предоставляется единовременная выплата в размере 250 тыс. рублей. Также предусмотрена выплата среднему медицинскому персоналу в сумме 50 тыс. рублей. Возмещаются расходы по найму жилых помещений в течение первых пяти лет работы в больнице. Помогают решить вопрос о внеочередном предоставлении места в детсаду или школе.

При трудоустройстве прибывших из других территорий сотрудников предусмотрена материальная помощь, частичное возмещение средств на ремонт жилого помещения, компенсация расходов на переезд.

Больница участвует в программе «Земский доктор». По вопросам трудоустройства звоните главному врачу Скориковой Любови Анатольевне по телефону 89041270727.

✍ Людмила ШАГУНОВА



На правах рекламы

Детской больнице нужны кадры

■ МЕДИЦИНА

Иркутская государственная областная детская клиническая больница – крупнейшее медучреждение региона. Ежегодно здесь оказывают помощь тысячам детей Приангарья. Для маленьких пациентов работают более 120 врачей и около 200 человек среднего медперсонала.

Больше половины врачей ИГОДКБ – специалисты высшей категории, многие из них имеют ученые степени кандидатов и докторов медицинских наук.

– Мы гордимся и молодыми нашими сотрудниками – это будущее медицины. Пятая часть врачей больницы как раз молодые специалисты, – отметил главный врач, доктор медицинских наук Юрий Козлов.

Без среднего и младшего медицинского персонала полноценная работа такого крупного учреждения была бы невозможна. Опытный «костяк» среднего звена больницы объединен в Совет по сестринскому делу, который занимается непрерывным повышением квалификации молодых специалистов, развивает наставничество.

Заработная плата врачей больницы – 80–85 тыс. рублей, средний медперсонал получает 41–44 тыс. рублей. Специалисты, владеющие новыми современными методиками и оказывающие сложную технологичную медпомощь, зарабатывают больше.

– Для молодых специалистов мы предусмотрели дополнительные меры материальной поддержки: единовременные денежные выплаты по 50 тыс. рублей – для новых сотрудников со средним медицинским образованием и 100 тыс. рублей – для врачей, – сообщил Юрий Козлов.



Существуют такие меры поддержки, как ежемесячная компенсация в размере 50% оплаты расходов за наем одного жилого помещения, расположенного на территории Иркутска. А для сотрудников, проживающих за пределами областного центра (в Усолье-Сибирском, Черемхово, Ангарске, поселке Усть-Ордынский), действует ежемесячная компенсация расходов на оплату проезда к месту работы и обратно.

Еще один бонус для молодых медиков областной детской больницы – это возможность учиться профессии у лучших врачей области. Почти все заведующие отделениями имеют ученую степень доктора или кандидата медицинских наук, высшую категорию. Они успешно совмещают практическую и научно-преподавательскую деятельность.

Профессиональному росту поможет и стажировка в лечебных учреждениях других стран. С 2016 года при поддержке министерства здравоохранения развивается программа международного сотрудничества с больницами КНР, Республики Корея. Врачи наблюдают за работой коллег, изучают организацию медицин-

ской деятельности в зарубежных клиниках. Для специалистов это огромный опыт взаимодействия, для больницы – возможность внедрения новых методик и технологий.

Иркутская областная детская клиническая больница, как многие лечебные учреждения, испытывает нехватку кадров и с нетерпением ждет новых сотрудников. На работу здесь готовы принять палатных (постовых) медсестер, медсестер-анестезистов, медсестер в операционные, медицинских лабораторных техников, фельдшеров-лаборантов, медицинских статистиков, инструктора по лечебной физкультуре. Требования для таких специалистов – среднее профессиональное образование и наличие сертификата. Рады будут видеть в больнице врачей педиатров, детских психиатров, анестезиологов-реаниматологов, эндоскопистов, нефрологов, нейрохирургов, гематологов, ревматологов, врачей функциональной и лабораторной диагностики, рентгенологов, детских онкологов, кардиологов, хирургов.

✍ Анна СОКОЛОВА
Фото: архив ИГОДКБ

БОЛЬШЕ, ЧЕМ ВРАЧ

◀ стр. 1

Долго она была единственным педиатром на весь Жигаловский район. А проживает здесь две с половиной тысячи детей. Потом ей на подмогу приехали два врача, но через пару лет уехали обратно. Позже еще двое отважились на работу в сельской местности. Пока в строю.

Каждый день на прием приходят по 40 человек. Еще примерно 20 вызывают врача на дом. Осмотрев всех пациентов, заполнив амбулаторные карты, истории болезней и прочую документацию, она идет в роддом, где в качестве неонатолога присутствует при родах, оценивает состояние ребенка по шкале Апгар... И только потом – домой. Ночные звонки обеспокоенных родителей – привычное дело. Со своими пациентами доктор всегда на связи.

– У нас напротив больницы стоит храм. Это символично. Есть два места, куда человек может прийти и пожаловаться на здоровье: в храм и к доктору, – говорит наша героиня. – Когда болен ребенок, нельзя оставаться равнодушным. Наша задача – объяснить маме, когда надо волноваться, а когда нет.

Со временем Эльвира Неволлина полюбила свои жигаловские будни, привыкла к врачебной нагрузке настолько, что, если за сутки никто не позвонил, начинает беспокоиться:

– Если врач долго в профессии, он уже не может без пациентов.

В Жигаловском районе трудно найти ребенка, с которым педиатр была бы не знакома:



– Когда живешь в сельской местности, какая-то семейственность появляется. Могу подойти к ребенку на улице и спросить: почему не пришел на прививку? Дети у нас, можно сказать, на глазах вырастают, и с врачебной точки зрения

это хорошо. Ценны те доктора, которые не бегут с территории на территорию, а работают на одном месте. Ты знаешь население, владеешь полной историей болезни.

Своим примером Эльвира Неволлина показывает, что врач на селе – больше, чем врач. Он и соцработник, и психолог. Человек, который поможет в тяжелой ситуации.

– Иногда видишь, что мамочка, которая водила к тебе детей на прием, плохо выглядит, худеет. Начинаешь копать... Выясняешь, что и места жительства у нее определенного нет, и побои терпит от мужа-наркомана. Казалось бы, что в этой ситуации может сделать врач? На самом деле очень многое. Начиная с обычного разговора, моральной поддержки. Если надо, обеспечим питанием ребенка, отправим на бесплатное кодирование папу. У нас прекрасное межведомственное взаимодействие с центрами реабилитации семей, КДН, полицией. Главное – вовремя выявить проблему, когда ее еще можно решить.

✍ Матрена БИЗИКОВА
Фото автора

В ИРКУТСКОМ РАЙОНЕ ОТКРЫЛИ ФАП

■ ХОРОШАЯ НОВОСТЬ

Фельдшерско-акушерский пункт в селе Хомутово «Западный» начал прием пациентов. Здание под размещение ФАПа и поста скорой медицинской помощи приобрели за счет областного бюджета. Для учреждения закупили медоборудование на сумму 1,6 млн рублей.

ФАП находится в подведомственности Хомутовской участковой больницы. Он будет обслуживать почти 3,5 тыс. человек взрослого населения и более 2 тыс. детей.

– Микрорайон Западный активно застраивается, поэтому возникла необходимость в собственном объекте здравоохранения. В течение месяца в ФАПе нужно организовать вакцинацию населения от коронавируса. Здесь есть возможность прививать до ста человек в день. В перспективе все фельд-

шерско-акушерские пункты должны быть привлечены к данной работе. Кроме того, продолжим работу по оснащению таких учреждений оборудованием, которое позволит использовать возможности телемедицины, – сказал губернатор Игорь Кобзев.

Также он поручил в ближайшее время решить вопрос с благоустройством территории и организацией парковки для автомобильного транспорта пациентов. В этом году в Иркутском районе будет построено еще шесть ФАПов.

✍ Юрий ЮДИН



■ ТЕХНОЛОГИИ

Впервые об Игоре Шелехове я услышал лет десять назад, когда попал в технопарк ИРНИТУ. На выставке технических новинок была представлена электрическая плитка, которая потребляла электроэнергии на 20% меньше, чем обычная. Ее разработчик – кандидат технических наук Игорь Шелехов.

■ ЧУДО-ПЛИТКА

У него более сотни изобретений, и каждое доведено до серийного производства. Игорь Шелехов в одном лице и генератор идей, и проектировщик, и конструктор. При случае может выточить нужную деталь на любом станке.

В 90-е годы, когда рушились промышленные связи и товарный рынок опустел, он пришел в «Востоксибэлектромонтаж», где его разнообразные таланты высоко оценили. Дорос от сотрудника техотдела до главного инженера. Все разработки, начиная от люстр до бытовых и промышленных тепловых завес и воздуходувок, на которые он получил патенты, без всяких проволочек воплощались в жизнь. Продукцию гнали вагонами по всей России.

Но потом объединение, не выдержав экономический потрясенный, развалилось как картонный домик.

– А мне оставалось одно – идти в науку, – шутит Шелехов. – Тогда как раз носились с нанотехнологиями. Передовой край. Ну, давайте пойдем на передовую, чего киснуть в окопах.

В итоге явилась на свет чудо-плитка. Патент содержит описание, но главная изюминка засекречена. Южнокорейцы попытались взломать этот секрет – безуспешно. Прослышали о плитке американцы. Заинтересовались. Но как люди недоверчивые и не любящие пускать деньги на ветер, заказали независимую экспертизу. Та подтвердила: русская плитка на 22% экономичнее американских по энергопотреблению. Довод силь-

«Меня трудно чем-то удивить»

На счету иркутского ученого – более сотни внедренных изобретений



Теплые потолки для монгольских юрт и экономичные электроплитки изготовлены на основе планарных наноструктурированных нагревательных элементов, которые разработал доцент ИРНИТУ Игорь Шелехов

ный. Три стороны: США, Беларусь и иркутский ученый подписали соглашение о партнерстве. Американцы давали деньги, Шелехов – свое ноу-хау, а Беларусь строила завод по производству электроплиток. Когда вся документация была готова, американцы внезапно без объяснения причин вышли из проекта.

А вот монголы за новую технологию ухватились обеими руками. Правда, им были нужны не плитки, а сделанные на этой основе обогреватели для юрт. Так в Монголию отправили заказанной продукции где-то на полтора миллиона долларов. Обогреватели показали себя с лучшей стороны, и начались переговоры о их поставке уже на 20 млн долларов.

– Но вдруг монгольское правительство было отправлено в отставку. И вся договоренность, естественно, лопнула. Тогда мы предложили установить обогреватели только в Эрдэнэте. Губернатор дал свое согласие и самолично приехал в Иркутск заключать кон-

тракт. Не успел он подпись поставить, как и его сняли с поста. Так что мы пока опасаемся иметь дело с Монголией, уж больно быстро там власть меняется.

■ ЦЕЛЕБНЫЕ КАРТИНЫ

Игорь Шелехов по специальности технолог по производству интегральных микросхем, а преподает в ИРНИТУ на строительном факультете, на кафедре городского строительства и хозяйства. Совместил две эти области, и весьма успешно:

– Специалисты, работающие в микроэлектронике, говорили: «Бытовуха» – не наш уровень, мы выше. А я взял да спустился. И мне понравилось.

Он изобрел массу способов сохранить тепло в доме с минимумом затрат энергоресурсов. Написал целую монографию по теплomu полу. Зная, что основные теплопотери происходят через окна, придумал шторы-нагреватели. Приспособил под отопление даже картины. Перенес на пленку рисунки

знакомой художницы, а с задней стороны – методом трафаретной печати – нагревательную систему.

– Они у меня дома уже пять лет висят вместо русской печи. В печи кирпичи, как и картины, нагреваются до 50–70 градусов, а это самая благоприятная температура для человеческого организма.

Его последнее увлечение – совместить эстетику с врачеванием. Рисовать на металлическом листе, служащем электронагревательным прибором, картины не обычными красками, а растертыми в порошок кристаллами трех минералов: нефрита, лазурита и турмалина. Их целебные свойства известны еще с древних времен. Они служат как естественный фильтр. Если их нагреть и приложить к телу, то они пропускают только тепловые волны, которые благоприятны для организма, а остальные отсекает. Даже официальная медицина признает их полезность. В Китае, например, с помощью нефрита лечат почки. Там в любом городе можно найти сауны и ванны, выложенные нефритом. А турмалин широко используется в Южной Корее.

Самое подходящее сырье для производства картин – нефрит. У него целая палитра оттенков: зеленый, красный, черный. К тому же его в Иркутской области море разлитое. Вешаешь картину на стену, и круглый год струится на тебя целебное тепло.

■ САМАЯ ЭКОНОМНАЯ КОТЛЕТТА

Я попал в лабораторию, когда заканчивались испытания последней новинки – духового шкафа, в котором время приготовления продуктов сокращается как минимум до двух раз.

- Очередная ваша идея?
- Не моя, – дочери.
- Она тоже инженер?

ПОЧЕМУ ИДЕИ ДО ПРОИЗВОДСТВА НЕ ДОХОДЯТ

Беда российской науки в том, считает Игорь Шелехов, что идеи до производства не доходят. Рассказал поучительную историю. В свое время один японский предприниматель взял подшивку советского журнала «Умелые руки», внедрил ноу-хау на своем производстве и стал миллионером.

– Все мои знакомые, кто занимался микроэлектроникой: программисты, системщики, давно уже работают на Западе. Самое скверное, что люди уезжают за границу со своими идеями и там их воплощают. Мой хороший друг Леонид Духовный разработал технологию производства диэлектри-

ческого покрытия с хорошим коэффициентом теплопроводности, так называемые подложки. На этих подложках стоит вся мировая микроэлектроника. Бился во все двери – никому не нужно. Уехал в Израиль. Был я у него. В Иркутске он жил в какой-то деревянной халупе, мотался на старом разбитом «Москвиче», а там у него двухэтажный коттедж, у каждого в семье по дорогой машине. А на основе его изобретения израильтяне развернули целое производство, которое наше «Рос-



нано» благополучно закупило и построило по этой технологии завод во Владимире.

Сегодня, по словам Шелехова, система производства в России кривобокая. Есть разработчики, причем талантливые, и есть торгаши, целая армия менеджеров различного уровня. А мостика между ними – производителя – нет. На всю Россию не осталось и десяти заводов, где можно заказать печатную плату, электронику. Раньше любой штамп или пресс-форму спокойно делали в Иркутске, а сейчас надо мотаться за ними в Китай.

– Я много поездил по свету, побывал, наверное, в тридцати

странах, участвовал как разработчик в различных проектах, видел разные производства. Меня трудно чем-то удивить. Но китайской предприимчивостью я просто восхищен. Они буквально на лету хватают идеи и тут же воплощают их в жизнь. Как-то довелось мне побывать на промышленной выставке в Гуанчжоу. Стоит установка, которая выпускает конфеты. Я ради шутки говорю: «Можете изготовить «Ромашку» Бабаевской фабрики?». Китаец кивает головой, ноу проблем, сел за компьютер, набрал нужную рецептуру и через десять минут протягивает мне готовую конфету, уже завернутую в знакомый фантик. Попробовал – точно как Бабаевская. Фантастика.

– Оканчивает школу. Как-то на даче жарили шашлыки. Дочь спрашивает: папа, почему мы так долго шашлыки готовим? Ну, я объясняю: если сразу готовить на большом огне, то снаружи обжарится, а внутри мясо будет сырое. Поэтому начинать надо на медленном огне, а потом уж разгонять угли. «А разве нельзя одновременно воздействовать?» – говорит она. Действительно, думаю, а почему нельзя? Говорю сыну Максиму, он у меня на последнем курсе политеха учится: помозгуйте с сестренкой, может, чего придумаете. Вот они и придумали. Я им помог с оформлением патента.

В конструкции духового шкафа системы юных ученых использованы сразу три нагревательных элемента. Один при температуре 230 градусов прожаривает сердцевину куска мяса, а два других поднимают температуру до 400–700 градусов, создавая аппетитную корочку. Преимущество этого способа не только в скорости приготовления, но и в экономии продукта. Если жарить котлету на обычной сковороде, то степень у жарки составляет примерно 30%, то есть от ста граммов мяса останется не больше 70–75 граммов. В микроволновке и того меньше – 60%. Причем в микроволновке сочность меньше. А в духовом шкафу сохранность исходного куска мяса достигает 82–83%.

– Мои аспиранты целый год проводили испытания, кучу мяса изжарили, – смеется Игорь Юрьевич. – А программа, в которую мы вошли, не предусматривает затраты на продукты. Пришлось выкладывать на полуфабрикаты свои денежки. На обычной сковороде жарили одну котлету, вторую – на микроволновке, третью – в духовом шкафу. Потом взвешивали на электронных весах и съедали, так сказать, проверяя еще и органолептическим методом. Сейчас заканчиваем научный отчет по этой теме.

Сравнительный анализ, проведенный фирмой «Рациональ», показал, что иркутский образец печи превосходит по техническим показателям все имеющееся в мире оборудование. Имея такую солидную рекомендацию, они рискнули сделать свое предложение представительствам, через которые закупают жарочное оборудование такие знаменитые фирмы быстрого питания, как McDonald's, Burger King, KFC, Subway.

– Как-то на одной конференции подняли вопрос: почему в России мало открывается точек быстрого питания. Ответ: не хватает оборудования. Очередь большая. Нужно как минимум полгода ждать. Казалось бы, коль спрос есть, можно запускать и в серию. Пока не получается. Мы подготовили бизнес-проект по организации данного производства, передала в областное министерство экономического развития. После проведения экспертизы он был одобрен и рекомендован Корпорации развития Иркутской области. Стоимость проекта больше миллиарда рублей, из которых 20% я должен выложить из своего кармана. А где я их возьму? Так все и распалось.

Олег ГУЛЕВСКИЙ
Фото: архив Игоря ШЕЛЕХОВА

■ МЕДИЦИНА **Шанс на жизнь. Лучевая терапия – один из ведущих методов противоопухолевого лечения. В Иркутск съехались врачи из городов Сибири и Дальнего Востока, чтобы поделиться опытом – как лечить рак с помощью высокотехнологичного оборудования.**

Два года назад 48-летняя иркутянка Наталья Новоселова проходила обычный профосмотр. Внимательный молодой онколог направил женщину на дальнейшее обследование. Диагноз «рак молочной железы» прозвучал как гром среди ясного неба. Лечащий врач разъяснил пациентке, что ей показана мастэктомия – хирургическая операция по удалению молочной железы. Затем последовала лучевая терапия. С помощью нее, объяснил онколог, можно уничтожить метастазы, разрушить раковые клетки, которые могли остаться после оперативного лечения. Слова «лучевая терапия» позволяет справиться с опухолями, которые раньше считались неоперабельными», – запали Наталье в душу.

По завершении лучевой терапии она чувствовала себя неважно. Беспокоили слабость, отеки, однако показатели крови были в норме. Сегодня Наташа вернулась к своей обычной работе и наблюдается у онколога по месту жительства.

Лучевая терапия – одно из распространенных направлений в онкологии. Ее применяют как основной метод лечения, а также в сочетании с хирургическими методами и химиотерапией.

В 2020 году в Иркутске началось строительство современного радиологического центра с пятью линейными ускорителями, гамма-камерами, сцинтиграфией и другим современным оборудованием. Медицинский объект позволит оказывать полноценную помощь онкобольным.

КОМПЬЮТЕР КАК ДОСТУПНАЯ СРЕДА

■ **ХОРОШАЯ НОВОСТЬ**
Современная техника людям с ограниченными возможностями нужна для работы и общения. Иркутская региональная организация Всероссийского общества инвалидов передала своим подразделениям новые компьютеры с мультимедийным оборудованием.

– Пандемия подтолкнула всех к работе в онлайн-режиме. К тому же в районах у наших коллег неважная техническая оснащенность – компьютеры слабые, нет камер и микрофонов. Чтобы нам не прекращать работу, вовремя доводить до сотрудников изменения в законодательстве, нужна современная техника. Районные отделения общества ВОИ будут оборудованы веб-камерами, и мы сможем нормально общаться в он-

Радиация, которая лечит



Пока же облучение пациентов проводят в Ангарском отделении областного онкоцентра, где внедряются высокотехнологичные методы лучевой терапии. Здесь работает уникальный линейный ускоритель, который позволяет облучать пораженный участок организма пациента практически при всех локализациях новообразований.

– Ангарск – один из передовых городов России, где появились аппараты Halcyon нового туннельного типа. Для Иркутской области оборудование уникально. Это абсолютно новые машины, которые позволяют идеально монтировать их в уже устаревшие материально-технические бункеры от поколения аппаратов советского периода без каких-либо глобальных затрат, – отметил заведующий отделением радиотерапии № 2 Иркутского областного онкологического диспансера Максим Куренной.

В Иркутск съехались ведущие радиотерапевты, медицинские физики из Сибири и Дальнего Востока, чтобы увидеть на практике новые возможности радиотерапии, получить бесценный опыт. Онлайн к площадке в Иркутске подключились коллеги из специализированной клинки кантона Люцерн (Швейцария).

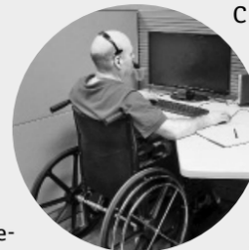
В Ангарском отделении онкоцентра гости ознакомились с особенностями подготовки пациента к лечению, проведением МСКТ-

разметки, изучили физические и клинические аспекты работы с системой Halcyon.

– Сам факт того, что такое оборудование производится в России, – большая удача. Порой мы сталкиваемся с тем, что для работы со сложным оборудованием не хватает специалистов. Сейчас ситуация меняется – приходят молодые кадры с горящими глазами. Мы видим свою задачу в том, чтобы содействовать появлению таких образовательных площадок. Иркутский онкодиспансер – самый крупный в Сибири, обладающий продвинутыми кадрами, опыт которых может распространиться по всей стране, – отметил представитель компании-производителя радиотерапевтической техники Дмитрий Райский.

– Мы не стоим на месте, активно развиваемся, нарабатываем обширные компетенции, создаем мощную онкологическую службу Сибири и Дальнего Востока. Приобретение нового современного оборудования дает возможность облучить опухоль окончательно и бесповоротно. Мы благодарны гостям, которые приехали из Магадана, Бурятии и Читы, будем и дальше обмениваться опытом, – прокомментировала главный внештатный онколог Иркутской области Виктория Дворниченко.

Людмила ШАГУНОВА
Фото: irkood.ru



С мультимедийным оборудованием члены районных организаций смогут показывать свои достижения в адаптивной физкультуре, рукоделии и других направлениях. Кроме того, они смогут посещать различные курсы и вебинары, участвовать в мастер-классах. А еще можно будет подключаться к официальным онлайн-совещаниям, касающимся проблем людей с ограниченными возможностями.

– Новый компьютер – долгожданный и нужный подарок для нашего общества. Теперь у нас появятся дополнительные возможности для обучения компьютерной грамотности членов правления, – прокомментировал председатель Бодайбинской городской организации ВОИ Герман Наумов.

Людмила ШАГУНОВА

■ **КАДРЫ** Городу Бодайбо, золотой столице Сибири, требуются учителя. Для действующих педагогов и будущих специалистов есть ряд выгодных предложений. О них рассказывает Светлана Наумова, начальник Управления образования администрации МО города Бодайбо и района.

Ежегодно тысячи выпускников колледжей и университетов ломают голову в поисках работы. А вот за будущими педагогами и воспитателями работодатели сами выстраиваются в очередь. Например, в Бодайбинском районе открыто 42 вакансии.

– У нас девять школ, девять детских садов и три учреждения дополнительного образования. И везде мы испытываем дефицит кадров, – говорит Светлана Наумова. – Нужны учителя математики, химии и биологии, истории и обществознания, английского языка, логопеды, психологи, воспитатели, дефектологи, педагоги начальных классов и допобразования. В срочном порядке ищем хореографа. Руководитель танцевального коллектива по семейным обстоятельствам переезжает в другой город, без учителя танцев наши дети не смогут заниматься и радовать нас своим творчеством.

Бодайбинский район приравнен к территории Крайнего Севера. Самая дальняя школа находится в поселке Перевоз на расстоянии 360 км от Бодайбо. Но географическая удаленность – не недостаток, а скорее преимущество. Столько бонусов, сколько здесь может получить молодой учитель, мало где предлагают.

Во всех северных территориях действуют федеральные льготы. Заработная плата включает районный коэффициент в размере 70%, а также северные надбавки – 50%

Приезжайте в Бодайбо, работу гарантируем!



Вместе с тем есть и муниципальные меры поддержки.

– У нас разработана подпрограмма «Кадровое обеспечение учреждений образования, культуры, здравоохранения на 2020–2025 годы». В течение трех лет педагоги с высшим образованием получают единовременную выплату – по 150 тыс. рублей за каждый год. Сотрудники со средне-специальным образованием – 75 тыс. рублей в год, – сообщила Светлана Наумова. – Другая мера поддержки предусматривает доплаты к заработной плате молодым специалистам. В первый год это 11500 рублей, второй год – 9196 рублей, третий год – 5748 рублей.

Местные власти поощряют стремление молодых специалистов повышать уровень образования. Если педагог решит продолжить обучение в вузе, то муниципалитет готов ему компенсировать половину расходов.

– Наши выпускники школ знают про целевые наборы. Мы можем оплатить им 80% обучения в ссузах, – сказала Светлана Наумова. – На всем протяжении учебы поддерживаем студентов-целевиков,

доплачивая к стипендии по 1 тыс. рублей.

Несмотря на то что в район приезжают участники федеральной программы «Земский учитель», бодайбинцы работают над формированием своего кадрового резерва. Будущих учителей они растят прямо со школьной скамьи. На базе школы № 3 открыт профильный педагогический класс. Сотрудничество по этому направлению ведется с Братским педагогическим колледжем.

– Всем педагогам, приезжающим в Бодайбо, оплачивается стоимость проезда и провоза багажа. В индивидуальном порядке решаем жилищный вопрос. Муниципалитет предоставляет служебное жилье, есть общежитие. В случае аренды будет выплачена компенсация в размере 15 тыс. рублей. В рабочих поселках полностью возмещаются затраты за коммунальные услуги. Также семьи учителей пользуются льготой в 30% при оплате за детский сад, – уточнила Светлана Наумова.

Повышенное внимание уделяется здоровью педагогов. При посещении бассейна, тренажерного за-

ла и физкультурно-оздоровительного комплекса действуют скидки. Также в администрации Бодайбо действует свой кешбэк по санаторно-курортным путевкам. При поездке в здравницы России возвращается до 20 тыс. рублей.

Большое значение для молодых учителей имеет и материально-техническая база школ. Каждый год в районе ремонтируют здания, закупают новую мебель и оборудование. Еще в прошлом году на базе СОШ № 1 открылась первая «Точка роста». Школьники с интересом осваивают робототехнику и квадрокоптеры. В этом году еще в трех школах района откроется «Точка роста». Отдельного внимания заслуживает Станция юных натуралистов, оснащенная современными лабораторными комплексами и микроскопами с цифровыми камерами.

– Бодайбинцы известны своим гостеприимством. Наши учителя старшего поколения всегда готовы прийти на помощь молодым коллегам. Уважаемые студенты, получайте дипломы и приезжайте к нам. Работу гарантируем! – отметила Светлана Наумова.

✍ Наталья МУСТАФИНА

КАК ЗАКРЕПИТЬ УЧИТЕЛЕЙ НА МЕСТАХ

■ МНЕНИЕ

Привлечь кадры в сельские и отдаленные территории – это не единственная задача, которую необходимо решить органам власти. Важно закрепить молодых специалистов на местах. Для этого необходимо, прежде всего, решить вопросы обеспечения жильем и заработной платы. В этом убеждена Валентина Федосеева, руководитель Иркутского областного профсоюза работников образования и науки РФ.

В большинстве муниципалитетов Приангарья ставка педагога равна 7 тыс. 983 рубля. На протяжении последних трех лет оклады не индексировались. При этом минимальный размер оплаты труда составляет 12 тыс. 793 рубля. Разница покрывается за счет компенсационных и стимулирующих выплат.

– Много примеров, когда выпускники колледжей или вузов, отработав два-три года в школе, разочаровываются в про-

фессии и уходят из образования. В большинстве случаев не устраивает низкий уровень заработной платы. К этому добавляются жалобы на неразвитую инфраструктуру северных и сельских территорий, отсутствие ведомственного жилья для педагогов и льготной ипотеки, – говорит Валентина Федосеева.

Доплаты до МРОТ получают социальные педагоги, педагоги-психологи, у ко-

торых одна ставка и нет компенсационных выплат, также учителя в небольших школах, где мало уроков. С другой стороны – чтобы прокормить семью, педагоги вынуждены работать на 1,7 ставки, что равно 27–30 часам в неделю. Прибавьте к этому содержание кабинета в порядке, проверку тетрадей, классное руководство.

– Статистика же по региону показывает увеличение заработной платы педагогов. Вместе с тем дефицит кадров в системе образования у нас составляет уже более 4 тыс. учителей и воспитателей. Почему? Статистика удерживается за счет увеличенной нагрузки, что в перспективе приводит к скорому профессиональному выгоранию, эмоциональной

и физической усталости, – отмечает Валентина Федосеева.

Профсоюз педагогического сообщества на федеральном уровне выступает активным сторонником изменения подхода к начислению оплаты труда педагогам. В настоящее время прорабатывается вариант определения отраслевого принципа.

– Речь о том, чтобы на всей территории страны установить единые базовые ставки по должностям педагогических работников. При этом ожидается, что оклад должен быть равен или больше МРОТ. Субъекты РФ, исходя из своих возможностей, смогут добавлять выплаты педагогам. В случае закрепления этого принципа на законодательном уровне молодые учителя смогут получить достойную оплату труда, что позволит школам активнее решать кадровые вопросы, – отметила Валентина Федосеева.

✍ Наталья МУСТАФИНА



Учителя повысят профмастерство

КСТАТИ

В Иркутской области всего **24 309** педагогических работников, из них женщин – **22 016**, мужчин – **2293**. Старше 60 лет – **3756** человек, младше 30 лет – **3236**.

■ **ШКОЛА** Больше 1500 вакансий для педагогов сегодня предлагает рынок труда Иркутской области. Особенно востребованы учителя математики, русского и иностранного языков, логопеды и дефектологи. Об этом сообщили в министерстве образования региона.



Дефицит учителей – это уже хроническая проблема, причем федерального масштаба. Для обеспечения кадрами школ, расположенных в селах, рабочих поселках, поселках городского типа, городах с населением до 50 тыс. человек, в стране была запущена программа «Земский учитель».

Наш регион присоединился к ней в 2020 году.

Ее участниками могут стать далеко не все. Одно из условий – возраст не старше 55 лет. Кроме того, необходимо осуществить переезд на расстояние не менее 200 км от места жительства или места работы на день подачи заявления. В

выбранной школе следует проработать пять лет непрерывно. При соблюдении всех условий земский учитель получит единовременную компенсационную выплату в размере 1 млн рублей. В 2020 году по программе в школы региона приехало 97 учителей, из них трое не справились с требованиями.

Много вопросов от педагогического сообщества поступает по поводу отсутствия качественного жилья, хотя для врачей в регионе уже строятся ведомственные многоквартирные дома. Губернатор Игорь Кобзев дал поручение изучить практику муниципальных образований по выделению земельных участков под строительство муниципального жилья для педагогов. Теме кадрового потенциала в образовании глава региона уделяет повышенное внимание. В своем ежегодном Послании он отметил, что в этом году будет открыт Центр непрерывного повышения профессионального мастерства педагогических работников. Планируется, что новая структура будет способствовать решению вопроса дефицита кадров за счет программ повышения квалификации с использованием индивидуальных образовательных маршрутов. Центр будет работать в форме площадки обмена инновациями, наставничества и менторства. Губернатор поручил министерству образования подключить все ведущие вузы Приангарья для выполнения этой задачи.

Наталья МУСТАФИНА
Фото Матрены БИЗИКОВОЙ

За карьерным ростом надо ехать в Киренск

■ **ПЕРСПЕКТИВЫ** Для талантливой и креативной молодежи у Киренского района есть специальное предложение. Тем, кто мечтает попасть в кресло директора школы и попробовать себя в качестве управленца, здесь готовы предоставить такую возможность. О том, какие условия нужно выполнить, рассказала Оксана Звягинцева, начальник Управления образования администрации Киренского района.



Киренск – уникальный город. И не только потому, что он находится на острове. Его учреждения образования одними из первых в регионе активно включились в национальный проект «Образование». Город участвует во многих его направлениях, в том числе «Современная школа», «Успех каждого ребенка», «Цифровая образовательная среда», «Учитель будущего», «Новые возможности для каждого».

– В трех наших сельских школах работает «Точка роста». Благодаря этому дети осваивают цифровые технологии, в их числе 3D-принтер, очки виртуальной реальности, различные интерактивные комплексы. Педагоги получили доступ к онлайн-курсам, что помогает им повысить уровень профессиональ-

ного мастерства. Вы бы видели, как горят глаза у школьников и учителей, когда они вместе работают над проектами по робототехнике или ведут свой YouTube-канал, – говорит Оксана Звягинцева.

На территории Киренского района работает 29 образовательных учреждений. Сегодня есть потребность в учителях информатики, английского языка, биологии, нужны логопеды.

– Для молодых педагогов у нас предусмотрены все федеральные и областные меры поддержки, действующие в территориях, приравненных к Крайнему Северу. Мы один из первых районов, в котором начала действовать программа по обеспечению мест в дошкольных

образовательных учреждениях. Два года работает группа для детей с трех месяцев. Поэтому мамы и будущие мамы могут быть спокойны за своих детей, – отметила Оксана Звягинцева.

Несмотря на суровые условия Сибири, в учительских квартирах и домах всегда уютно и комфортно. Молодых педагогов поддерживает районная администрация. Тем, у кого высшее образование, выплачиваются подъемные в размере 500 тыс. рублей. Выпускники среднеспециальных учебных заведений могут получить диплом вуза, для них предусмотрена поддержка в объеме 250 тыс. рублей.

– Один раз в два года учителям компенсируется проезд к месту

отдыха и обратно. Администрация готова оплатить расходы по любому виду транспорта в любую точку страны. Также всем приезжающим к нам педагогам мы возмещаем затраты на переезд и провоз багажа, – уточнила Оксана Звягинцева.

В качестве дополнительного бонуса – современный кинозал, где северянам доступны новинки отечественной и зарубежной киноиндустрии. Актерским талантом можно блеснуть на сцене народного театра «Пересвет». Для поддержания хорошей физической формы работают тренажерные залы.

Киренский район известен своими перспективными проектами. По его территории проходит маршрут газопровода «Сила Сибири». Здесь реализуется проект по комфортной городской среде, ставший победителем в федеральном конкурсе. А еще это уникальная стартовая площадка для большого путешествия под названием трудовая педагогическая деятельность.

– Больше десяти лет у нас работает клуб молодых педагогов «Вертикаль». Из его участников мы формируем кадровый резерв. Авторы лучших инициатив и работ могут стать директорами школ или получить должность заместителя руководителя образовательного учреждения. В любом случае, это реальный шанс для молодежи сделать карьеру, – сказала Оксана Звягинцева.

Наталья МУСТАФИНА

В регионе откроют казачий кадетский корпус

КАЗАЧЬИ ВЕСТИ



Казачья община Приангарья сегодня насчитывает более 18 тыс. человек. Как они живут, чем занимаются и какие проблемы решают? Об этом – совместный проект газеты «Областная» и Иркутского войскового казачьего общества.



■ ПЛАНЫ Казачий кадетский корпус и школьные казачьи классы откроются в Приангарье с 1 сентября. Об этом стало известно на заседании Совета атаманов Иркутского войскового казачьего общества.

Казачий кадетский корпус создадут на базе одной из школ Иркутской области. Это будет элитное образовательное учреждение интернатного типа с круглосуточным пребыванием детей. Сейчас идет поиск помещения, а также определяются школы, где будут преподаваться история и традиции иркутского казачества.

Напомним, Всероссийское казачье общество разработало концепцию непрерывного казачьего образования. Предполагается, что обучение должно начинаться с детского сада. Как напомнил за-

меститель атамана Константин Перенижко, в августе президент России утвердил новую стратегию развития казачества до 2030 года:

– Ряд предложений по казачьему образованию сейчас находится в Министерстве просвещения РФ. В апреле документы пойдут в регионы. Казачьи классы должны открыться с сентября 2021 года.

В Приангарье готовится учебная программа с учетом истории, культуры, обычаев, традиций иркутского казачества. За казачьим классом должен быть закреплен казак-наставник. Такие специ-

алисты будут иметь возможность переобучаться и повышать квалификацию. Педагогическое образование в этом случае не обязательно.

Стратегия развития казачества затрагивает не только образовательную сферу. По словам атамана Иркутского казачьего общества Анатолия Никитина, впервые прописаны обязательства казачьих войск:

– Казачьи войска берут на себя обязанности по несению государственной службы. Прописывается создание экономической основы казачества. Казакам нужны не деньги, а удочка, чтобы они могли организовывать свою жизнь на той земле, где исторически проживали их предки. В новой стратегии прописывается

возможность грантовой поддержки. Мы начали обучение казачьих обществ в этом направлении, восемь из них уже подали заявки на гранты. Кроме того, казаки могли бы создать строительные фирмы, ведь сегодня в регионе не хватает рабочих рук.

В Управлении губернатора и правительства по связям с общественностью и национальным отношениям создан отдел по делам казачества. Эта структура образовалась в Приангарье впервые.

– Отдел будет работать на выполнение государственных задач, помогая войсковому атаману, казачьему обществу решать проблемы по приведению в соответствие уставов, – отмечает начальник управления Ольга Куриленкова. – В связи с принятием новой стратегии перед главами районов, профильными министерствами ставятся новые задачи: развитие непрерывного казачьего образования, оздоровление детей из казачьих классов, привлечение казачьих обществ к охране порядка, защите лесов от пожаров.

✍ Анна СОКОЛОВА
Фото Алексея ГОЛОВЩИКОВА

СЧЕТЧИК ПРЕТКНОВЕНИЯ

■ НАРОДНАЯ ПОЧТА Ангарчане оспаривают законность оснащения их дома дорогостоящим общедомовым прибором учета тепловой энергии со стороны ООО «Иркутскэнергосбыт».

От имени жильцов 8-квартирного дома № 3 в 55-м квартале в газету «Областная» обратилась Вероника Фуса.

? Год назад, в январе, наш дом подал заявку для участия в программе по льготной установке теплосчетчиков, – рассказала женщина. – Ответа мы не дождалась, и «Иркутскэнергосбыт» решил установить прибор учета за полную стоимость. Директор управляющей компании ООО «ТРЭК» Алексей Плотников уведомления от «Иркутскэнергосбыта» получил, а нас, собственников квартир, не уведомил. В ноябре прошлого года в нашем подвале был установлен теплосчетчик общей стоимостью 221 769 рублей. В декабре мы получили счета за установку общедомового прибора учета теплоэнергии. Например, мне вышла сумма 26476 рублей. Нам предоставили рассрочку оплаты под проценты. Мы, жильцы, уверены, что сумма за счетчик и установку значительно завышена, «Иркутскэнергосбыт» превысил свои полномочия. И не понимаем, почему не попали в льготную программу.

На вопрос отвечает директор ООО «Иркутскэнергосбыт» Андрей Харитонов:



– В соответствии с Федеральным законом № 261 собственники объектов, максимальный объем потребления тепловой энергии которых составляет менее чем 0,2 Гкал/ч, обязаны оснастить такие объекты приборами учета до 1 января 2019 года. В случае неисполнения это обязана сделать ресурсоснабжающая организация в срок до 1 января 2021 года. Вся информация направлялась в адрес управляющей компании, размещалась на информационных стендах многоквартирных домов (МКД) в 2018 году.

Для минимизации затрат собственников МКД на установку приборов учета в 2020 году ПАО «Иркутскэнергосбыт» в областное министерство жилищной политики, энергетики и транспорта была подана заявка на предоставление субсидирования для 67 многоквартирных домов, в том числе и на дом № 3 в 55-м квартале города Ангарска.

В связи с неблагоприятной эпидемиологической обстановкой в регионе финансирование программы в значительной степени было урезано. А выделенного финансирования оказалось недостаточно для всех домов, собственники которых изъявили желание оснастить их приборами учета по программе субсидирования.

Во исполнение федерального закона после обследования технических возможностей теплоснабжающей организацией ООО «Байкальская энергетическая компания» был выполнен монтаж коллективного общедомового узла учета тепловой энергии и теплоносителя в МКД № 3.

В присутствии представителя обслуживающей компании ООО «ТРЭК», отвечающей за надлежащее содержание общедомового имущества МКД, на основании договора обслуживания узел учета тепловой энергии был введен в эксплуатацию, составлен соответствующий акт ввода. Передача оборудования была произведена на основании акта приема-передачи. Таким образом, монтаж коллективного общедомового узла учета тепловой энергии теплоносителя на внутридомовых инженерных сетях в доме № 3 в 55-м квартале Ангарска был выполнен в строгом соответствии с действующим законодательством.

Поскольку монтаж узла учета теплоэнергии проводился во исполнение требований федерального закона № 261 от 23 ноября 2009 года, согласование на выполнение данных работ собственниками помещений в МКД не требуется.

✍ Людмила ШАГУНОВА
Фото Андрея ФЕДОРОВА

■ ФЕСТИВАЛЬ

Презентация новой книги известного писателя Дины Рубиной «Одинокий пишущий человек» состоялась на фестивале «КНИГАМАРТ» в онлайн-формате. Автор ответила на вопросы читателей и рассказала об идее посвятить произведения байкальской Сибири.

→ Ваша новая книга получилась автобиографичная, местами очень откровенная.

– Я много поведала о семье, и поэтому кажется, что она откровенная. На самом деле, в каждой семье есть и чудак, про которого хочется рассказывать анекдоты, и праведник, которого грех не поставить в пример. Это очень веселая книга, хотя и кошмарная.

→ Как восстанавливаете свои ресурсы после писательского труда?

– Я все время себе говорю: старая кляча, поезжай куда-нибудь, хотя бы на берег моря. Благо я живу в Израиле – стране, где четыре моря. Но для меня это не отдых, это какая-то другая работа. А восстанавливаюсь я, когда начинаю писать новую вещь, для меня это новый вызов, новые вопросы, новая бездна. Меня это очень успокаивает. На самом деле любой писатель – сплошной парадокс. Все писатели – безумцы, а мой вид безумия – бесконечная работа.

→ То есть вы уже работаете над новой книгой?

– Я начала работу над новой книгой на следующий день после того, как отослала рукопись книги «Одинокий пишущий человек» в издательство. Есть такой жилет

Дина Рубина: Все писатели – безумцы



туриста, на котором множество карманов, у писателя тоже есть такая одежда, в метафорическом смысле. В одном кармане – воспоминания про соседку тетю Машу, в другом – про деда. Потом приходит письмо, в котором читательница пишет, что ее бабушка казанская татарка – голубоглазая блондинка – была выдана в 12 лет за ташкентского муллу. Конечно, читательница потом не узнает свою бабушку. Но из всего этого обычно и складывается новая книга.

→ Случалось ли вам печалиться, когда ваш герой умирал?

– Любая человеческая жизнь имеет грустный финал. Хотя иногда хочется оставить героя в живых, чтобы он существовал без меня. Например, сейчас я пишу повесть под названием «Маньяк Гуревич» и как раз оставлю главного героя в полном расцвете сил, сидящим на террасе кафе-мороженого.

→ Кто первый читатель ваших произведений?

– Это мой многострадальный муж – художник Борис Карафелов, чьи картины часто украшают обложки моих книг. Он первый слушает куски будущего произведения, еще не сшитые в сюжет. Второй раз он это слушает, когда я сама уже начитала текст на диск. Обычно он включает его в мастерской, когда работает над картинами. Иногда он мне делает замечания. Я, конечно, кричу и напоминаю, кто в этом доме писатель. Но потом, как правило, вымарываю этот эпизод, потому что я доверяю чувству композиции художника.

→ Что вы сами любите читать?

– Это разброс совершенно разных книг. Он зависит от того, над чем я в данный момент работаю. Сейчас я много читаю о Ленинграде советского времени, потому что мой герой родился именно там. Но если я хочу отдохнуть душой, то перечитываю классиков. Сейчас это Уильям Сомерсет Моэм, книги которого в последний раз брала в руки в девятом классе. Еще я часто читаю книги своих коллег, некоторые просят меня написать несколько слов на обложку. Кроме того, я люблю современную британскую и американскую литературу. Там есть немало хороших писательниц от 40 до 60 лет, которые при этом считаются молодыми авторами. Еще люблю британские детективы, потому что они – как хорошая шахматная партия.

→ Какие этапы работы над книгой для вас самые сложные?

– Они все сложные. Первый самый страшный этап – выдавить из себя мысли о том, что ты ничего не сможешь написать, и что талант твой закончился. Потом, когда втягиваешься в работу, отойти

от компьютера тоже очень сложно. Два-три часа ночи, а ты сидишь и меняешь одно слово на другое. Еще сложнее – этап сборки, когда нужно сконструировать все части, как пазл, чтобы все сюжетные линии сошлись. Дальше начинается следующий сложный этап – наполнение вещи художественной тканью. Самый сладостный момент, это когда ты поставил точку и думаешь: а если «он сказал» заменить на «он заметил». Ты меняешь, а потом возвращаешься к первоначальному варианту.

→ Есть экранизации ваших книг, которые вам кажутся удачными?

– Это фильмы «Любка» Станислава Митина и «На Верхней Масловке» Константина Худякова, к которым я сама писала сценарии.

→ Ваши родственники – из Сибири, а вы бывали в Иркутске, и нет ли у вас желания написать об этом крае?

– Конечно, я бывала в Иркутске, там живет моя троюродная сестра с семьей, и я сама некоторое время жила у дяди в Ангарске. Бывала на Байкале, и я влюблена в эту природу. Это невероятный край, который не может сравниться ни с чем. Может быть, поэтому я, которая с 14 лет видела Байкал и Ангару, совсем не впечатлилась красотой швейцарских озер. Если говорить о произведениях, посвященных сибирским местам, то у меня есть рассказ «Баргузин». Конечно, хотелось бы написать о Сибири и ее людях, но я понимаю, что тут должна быть большая и серьезная работа.

✍ Елена ОРЛОВА
Фото: www.culture.ru

ХУДОЖНИК ДЕТСКОЙ КНИГИ



■ ВЫСТАВКА

Ростовая фигура легендарного милиционера дяди Степы встречает читателей Молчановки на выставке «Единица измерения – Лемкуль». Она открылась в рамках фестиваля «КНИГАМАРТ». Здесь можно увидеть акварели художника Федора Лемкуля, написанные им для произведений Сергея Михалкова и Сергея Баруздина.

– Для меня это самый яркий иллюстратор XX века, – говорит искусствовед Ирина Великодная. – Название выставки не случайно, ведь по сути работы этого автора являются единицей измерения качества детской иллюстрации предыдущей эпохи.

На двух этажах Молчановки представлено около 200 акварелей из частной коллекции.

– У Лемкуля не было наследников, поэтому его акварели сохранил скульптор

Всеволод Чумаков-Миллер, который пришел работать в его мастерскую после смерти автора. На самом деле у произведений художников-иллюстраторов несчастная судьба, потому что их не особо принимают в музеи и не жалуют коллекционеры. Эти подлинные работы сохранились чудом, – подчеркнула искусствовед.

Открывает выставку на пятом этаже библиотеки сюита – полный комплект иллюстраций – к книге Сергея Баруздина «Страна, где мы живем» 1972 года

выпуска. Книга рассказывает об СССР и написана в жанре путешествия. На обложке две фигуры – мальчик спрашивает мужчину: «А что за страна, в которой мы живем?». Они садятся в самолет, чтобы увидеть все своими глазами. В одной книге говорится о природе, производстве, культурных ценностях и истории Советского Союза. Мы видим яблоневый сад в Молдавии, грузовики в Белоруссии, траулеры в Балтике, Летний сад и «Аврору» в Ленинграде, электростанцию на Волге и так далее. Текст автора полностью укладывается в образную структуру, которую придумал Федор Лемкуль.

– Некоторые его акварели можно рассматривать как гравюры Дюрера, настолько они детализированные. Там нет карандаша, художник рисует кисточкой, сразу выкладывает цвет. Очень тонко прописаны мелкие детали, вплоть до выражения лиц, – отметила Ирина Великодная.

Федор Лемкуль родился в 1914 году. У его отца немецкие корни, у матери – английские. Художественное образование получил в Московском государственном полиграфическом техникуме. В 1938 году начал работать в различных московских издательствах и детских журналах. Потом ушел на фронт, а после



Победы продолжил работу как иллюстратор. Всего Лемкуль оформил более 130 детских книг таких авторов, как Корней Чуковский, Агния Барто, Даниил Хармс, Сергей Михалков.

Кстати, иллюстрации к книге «Сергей Михалков детям» можно увидеть на шестом этаже библиотеки. Интересно, что образ самого известного героя – дяди Степы-милиционера – представлен здесь в двух вариантах: для Советского Союза и для иностранных изданий. В последней версии легендарный великан предстает в образе стилиста.

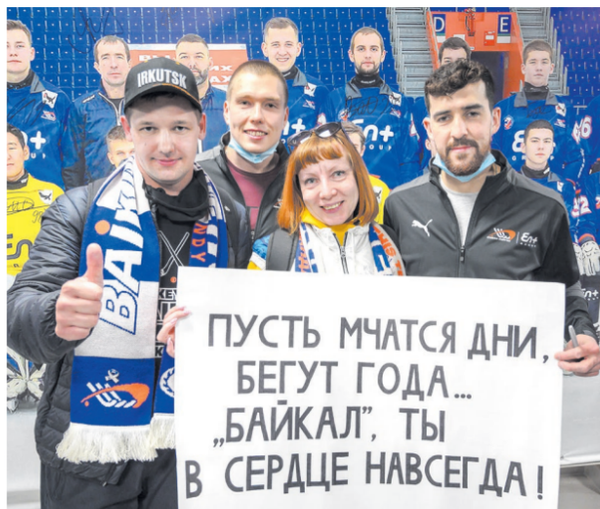
Выставка будет работать до конца апреля.

✍ Елена ОРЛОВА
Фото Алексея ГОЛОВЩИКОВА

Хоккей, который хочется смотреть



■ ИТОГИ Новое руководство клуба и тренерский состав, первый легионер из Швеции, переезд в ледовый дворец «Байкал», матчи при пустых трибунах, спортивные успехи и поражения. Иркутский хоккейный клуб «Байкал-Энергия» подвел итоги игрового сезона и рассказал о планах.



ЛЕГИОНЕР ИЗ ШВЕЦИИ УЕХАЛ

В сезоне 2020/2021 обновился состав руководства клуба «Байкал-Энергия». Директором стал заслуженный работник физической культуры РФ, мастер спорта Леонид Князьков, а главным тренером – Евгений Хвалько, работавший до этого в красноярском «Енисее».

Событием стал приход в команду Мартина Ландстрема, который в двух сезонах подряд признавался лучшим юниором в чемпионате Швеции. 24-летний спортсмен стал первым легионером в истории иркутского хоккея. В 28 матчах он отметился 25 забитыми мячами и 20 голевыми передачами, признан лучшим игроком команды по версии болельщиков. Однако нападающий принял решение продолжить свою карьеру в шведском клубе «Вестерос».

Что касается состава команды в новом сезоне, то кардинальных изменений не будет. Главный тренер

сообщил, что сейчас задача – минимизировать уход игроков. Работу по формированию состава команды суперлиги «Байкал-Энергия» планируют завершить до 1 июля.

ЛЕДОВЫЙ ДВОРЕЦ «БАЙКАЛ» СТАЛ ДОМАШНИМ

В сентябре клуб «Байкал-Энергия» обрел новый дом – ледовый дворец «Байкал», где команда тренировалась, а также провела все домашние матчи.

– Спасибо коллективу ледового дворца, его руководителю Владимиру Матиенко, нам было предоставлено все, что нужно для плодотворной подготовки к сезону. Это и раздевалки, и комната отдыха, и тренировочные залы, – подчеркнул Леонид Князьков.

ОЛЕЖКА И СИМБА – НОВЫЕ ТАЛИСМАНЫ

В межсезонье у хоккейного клуба появились два новых талисмана: белая и серая нерпы в узнаваемых шапочках и шарфиках

«Байкал-Энергии». Новые маскоты – идея болельщиков, поддержанная генеральным спонсором клуба. Серая нерпа – символ команды мастеров, ее назвали в честь выдающегося игрока Олега Катина. Белая нерпа Симба – символ команды Высшей лиги. Имя придумал болельщик.

НАХОДЧИВЫЕ БОЛЕЛЬЩИКИ

В декабре болельщики «Байкал-Энергии» прославились на всю страну. Карантинные ограничения запрещали болеть за команду на трибунах, однако зрители придумали способ увидеть игру вживую – при помощи автокрана. В Первоуральске они наблюдали матч с высоты 15 метров, несмотря на холод и ветер. На выездных матчах в Новосибирске, Красногорске, Мурманске, Димитровграде, Хабаровске они тоже были рядом с любимой командой.

Хоккеисты считают, что во многом благодаря инициативности болельщиков в январе удалось добиться

внесения поправок в указ губернатора Иркутской области, после чего разрешили проводить матчи в помещениях с заполняемостью трибун не более 25%. Билеты на первый домашний матч 2021 года раскупили за три дня.

СПОРТИВНЫЕ УСПЕХИ И ПОРАЖЕНИЯ

– Сезон был неоднозначный. Были игры хорошие, были отличные, были провальные. Но это хоккей, который хочется смотреть, – сказал Леонид Князьков.

– Этот сезон ставил новые барьеры, которые мы командой преодолевали. Сложности нас только закаляли, объединили. Считаю, что мы хорошо подготовились, показывали интересный скоростной хоккей. Главной задачей было формирование стиля игры. Многие игры проходили с сильными соперниками. В Красноярске мы выиграли один из лучших матчей в сезоне. Он показал, что команда может бороться с соперниками, претенду-

ющими на чемпионство, и бороться, не уповая на какие-то точечные атаки, а играя в активный хоккей, создавая давление на ворота соперников, – сказал главный тренер.

В конце итоговой пресс-конференции игроки ответили на вопросы болельщиков. Самый волнующий касался 1/4 финала на выезде в Архангельске, где иркутская команда со счетом 2:3 уступила местному «Воднику». Болельщики, недовольные судейством, спросили, что думает по поводу итогового счета руководство клуба. Руководитель энергетического бизнеса En+ Group Михаил Хардинов ответил, что не считает судейство предвзятым:

– У определенной категории болельщиков складывается ощущение, что где-то были судейские ошибки, но почему-то выхватываются из контекста отдельные матчи. Когда команда побеждает, наши болельщики не называют судейство спорным. Всегда будут разные точки зрения. Наша позиция очень простая: мы должны на поле показывать результат.

Также болельщики заинтересовались у главного тренера, чего не хватило команде для победы в 1/4 финала. По словам Евгения Хвалько, одной из причин стала тяжелая акклиматизация. Команда не успевала восстанавливаться после постоянных перелетов. Также сказались эмоциональная истощенность под конец сезона.

«Байкал-Энергия» уже начала подготовку к следующему сезону, она продлится до конца мая. 4 апреля команда улетела на двухнедельные сборы в Турцию. Хоккеисты сейчас делают упор на проработку базы двигательных навыков, координации, а также аэробной части. В начале июня игроки планируют взять тайм-аут, затем вернуться к тренировкам. С июля в ледовом дворце будут готовиться к первому этапу Кубка России по хоккею с мячом.

Матрена БИЗИКОВА
Фото Татьяны ГЛЮК