

Колледжи должны готовить профессионалов

Скорректировать обучающие программы в учреждениях профобразования с учетом потребностей конкретных предприятий до 1 сентября текущего года – такую задачу поставил губернатор Станислав Воскресенский в ходе совещания по вопросам кадрового обеспечения организаций региона



ДОСЛОВНО

Станислав Воскресенский:

– У нас, по официальным данным, 60% выпускников колледжей трудоустраиваются по специальности. Нас не может это радовать, цифра должна быть гораздо выше. И для этого все колледжи – я уже неоднократно об этом говорил, мы с рядом присутствующих компаний именно так стараемся работать – должны прямую связь иметь с будущим работодателем. Чтобы программы, где надо – скорректировать, чтобы работодателям не приходилось тратить время и деньги на переучивание, и ребята сразу, что называется, с колес приходили на работу подготовленными... Не только в Ивановской области, у нас по всей стране предприятия жалуются, что ребята приходят из колледжей зачастую неподготовленными. Как это исправить? Только одним способом – чтобы обучающие программы сразу были ориентированы на потребности ведущих предприятий. Если технологии меняются, ребята должны об этих технологиях знать и ими владеть.

Работа по адаптации образовательных программ в организациях профобразования под потребности предприятий начата в регионе полтора года назад. На примере завода "ИМЗ Автокран" о результатах проведенной работы в сфере машиностроения рассказал руководитель машиностроительного кластера Ивановской области Игорь Кульган.

У завода заключено четыре соглашения с профильными колледжами, шесть колледжей направляют студентов на практику на "ИМЗ Автокран", кроме того, предприятие готово проинвестировать 500 000 рублей в организацию специализированной площадки для прохождения практики. Только в прошлом году практику прошли порядка ста студентов, однако по окончании колледжа прийти на работу на предприятие решили всего десять человек, пять из них не смог-

ли пройти собеседование. Уровень подготовки был низкий, считает Игорь Кульган.

По его мнению, это проблема не только образовательной организации, но и недостаток работы по профориентации, которая должна начинаться со школы. *"Наверное, еще недостаточно времени прошло, чтобы говорить о качественных изменениях, но работу надо продолжать. В том числе более активное участие должно быть самих предприятий – с посещением школ, колледжей, с объяснением того, какие профессии предлагаются, сколько зарабатывать могут люди"*, – сказал Игорь Кульган. Еще одна задача – согласование и оперативное внесение изменений в образовательные программы.

"С 1 сентября все программы колледжей, которые связаны с нашими предприятиями, должны быть согласованы с предприятиями", – поставил задачу Станислав Воскресенский. *"Давайте это сделаем. Мы начали эту работу, но пока не довольны результатами. Надо менять программы оперативно. Каждый год происходят технологические изменения, появляется другое оборудование. Надо постоянно реагировать"*, – отметил глава региона. *"Мы это делаем ради того, чтобы ребята, которые сейчас учатся, приходили на предприятия подготовленными, получали сразу нормальные зарплаты и не приходилось их переучивать. Это же в интересах наших ребят, больше 20 000 человек учатся в колледжах. Они должны понимать, где они будут работать и сколько получать, должны быть уверены, что владеют для этого всеми необходимыми навыками. Технологии постоянно меняются, колледжи должны руку на пульсе держать, а помогать им в этом должны наши предприятия"*, – подытожил Станислав Воскресенский.

Губернатор сообщил, что два колледжа региона стали победителями конкурса Минпросвещения России. *"В этом году два наших колледжа – Шуйский*

многопрофильный колледж и колледж политехнического университета получат гранты по 100 миллионов рублей. Они участвуют в федеральном проекте "Профессионалитет" и смогут обновить материально-техническую базу", – рассказал Станислав Воскресенский. Федеральные гранты направлены на развитие образовательно-производственных центров (кластеров) на основе интеграции образовательных организаций среднего профессионального образования и организаций реального сектора экономики.

Одна из задач проекта "Профессионалитет" – сократить сроки обучения, поскольку работодатели заинтересованы в том, чтобы как можно быстрее получить специалистов. Вторая составляющая – изменить содержание программ. Эти задачи планируется отработать в кластере легкой промышленности на базе двух колледжей и далее транслировать этот опыт на другие отрасли и на другие образовательные организации.

Как сообщил директор политехнического колледжа ИвГПУ Андрей Никонов, в проект будут вовлечены другие колледжи Ивановской области, школы, а также промышленные

партнеры. *"Уже в этом году мы планируем начать адресную подготовку кадров для наших промышленных партнеров, которые вошли в проект и гарантировали его софинансирование в размере более 21 миллиона рублей"*, – отметил он. Руководитель колледжа рассказал, что в новом учебном году планируется набрать 390 абитуриентов, 210 из них – в рамках нового проекта "Профессионалитет". Молодежь будут готовить по самым востребованным профессиям: швея, конструктор-технолог швейного производства, отделочник текстильного производства и другим.

Основная особенность проекта – участие бизнеса в управлении колледжем, будет создана управляющая компания на правах коллегиального органа, обновлена материально-техническая база колледжей – участников проекта в Иванове и Шуе. Планируется направить не менее 110 млн рублей на капитальные ремонты площадок, не менее 110 миллионов инвестировать в их оснащение. Все образовательные программы ориентированы на запросы и стандарты работодателей, студентам гарантируется трудоустройство в регионе...

В ходе совещания поднимались вопросы трудоустройства

выпускников. Как сообщила начальник департамента образования региона Ольга Антонова, выпуск студентов профессиональных образовательных организаций Ивановской области в прошлом году составил 4758 человек, из которых 2831, или 59,5%, трудоустроились по полученной профессии, в том числе 2463 выпускника (87%) работают на территории региона. 1261 человек (26,5%) после окончания учебного заведения проходят службу в Вооруженных Силах РФ.

Как отметила Ольга Антонова, доля выпускников, которые трудоустроились по полученной профессии, в Ивановской области чуть ниже среднероссийского показателя. Однако есть образовательные организации, в которых этот показатель гораздо выше. Так, в Ивановском железнодорожном колледже он составляет 73%. *"Это тот случай, когда запросы работодателей удовлетворяются почти полностью не только в количестве, но и именно в качестве, потому что учебная база позволяет уже готового специалиста направлять на работу места"*, – констатировала Ольга Антонова.

Пресс-служба правительства Ивановской области



В ТЕМУ

Совещание по вопросу кадрового обеспечения предприятий прошло на базе Ивановского железнодорожного колледжа, где обучаются более 600 студентов по десяти профессиям и специальностям. В 2020–2021 годах в колледже созданы две мастерских в соответствии с требованиями WorldSkills Russia по компетенции "Управление локомотивом". Приобретено два тренажера по управлению локомотивом и автоматическими тормозами локомотива, закуплено оборудование для организации площадки по компетенции "Обслуживание и ремонт устройств железнодорожной автоматики и телемеханики". В текущем году от РЖД колледжу передан в безвозмездное пользование тренажерный комплекс. Заключены договоры о долгосрочном сотрудничестве образовательного учреждения с предприятиями системы ОАО "РЖД", в том числе задействованными в организации движения поездов "Орлан" и "Ласточка".

Новые очистные "Водоканала" гарантируют надежность и качество

Завершившаяся масштабная реконструкция очистных сооружений города Иваново – большой вклад в улучшение экологии в регионе. Об этом заявил губернатор Stanisлав Воскресенский, побывав на объекте в Богданых и оценив преобразования.

"Несколько лет проект реализовывался в том числе с привлечением международных финансовых институтов. Наконец-то его завершили в прошлом году, всё введено в эксплуатацию. Результат следующий: мы ожидаем, что экология изменится в лучшую сторону в Иваново, Ивановском районе и Кохме, потому что всё, что сбрасывается, теперь очищается, и вода в водоемах должна стать чище. Главное, чтобы мы добились такого результата, которого хотели, теперь надо это все на контроле держать", – цитирует Stanisлава Воскресенского пресс-служба областного правительства.

Вместе с генеральным директором АО "Водоканал" Александром Морозовым губернатор ознакомился с технологическим процессом на заключительном этапе обработки стоков, куда входят доочистка на дисковых микрофильтрах и ультрафиолетовое обеззараживание. Дисковые микрофильтры предназначены для удаления взвешенных твердых частиц, снижения концентрации органических соединений. Система обеззараживания ультрафиолетовым излучением улучшает качество сточных вод по микробиологическим показателям перед выпуском в реку.

"Применяется самая современная технология, которой могут похвастаться немногие

города. Кроме Москвы и Санкт-Петербурга в большинстве городов система доочистки вообще не представлена", – пояснил Александр Морозов. Он добавил, что инфраструктурный объект оборудован с учетом самых последних требований законодательства, которое вступит в действие в 2024 году: установленная станция мониторинга будет в автоматическом режиме транслировать все параметры стоков, в том числе в контролирующие органы. Паводковый период – самый сложный для очистных сооружений, однако сегодня, даже в условиях возросшей нагрузки, всё оборудование работает надежно, в штатном режиме, отметил Александр Морозов.

Руководитель предприятия сообщил также, что дополнительным эффектом стало использование скапливающегося в результате технологического процесса биогаза. Биогаз не сжигается, а идет в переработку, обеспечивая собственные потребности очистных сооружений канализации в тепловой энергии на 100% и на 40–50% – в электрической энергии.

Новый комплекс очистных сооружений канализации позволяет повысить надежность системы водоотведения для почти 500 000 жителей Иваново, Кохмы и Ивановского района.



Stanisлав Воскресенский порекомендовал активнее рассказывать о проведенных преобразованиях жителям. "У нас много неравнодушных активистов в сфере экологии, позовите, расскажите им об этом проекте, сделайте их своими помощниками, чтобы, если будут какие-то проблемные точки, они оперативно вам сигналили. Это важно – добиться реального результата, чтобы все эти вложенные деньги работали на благо жителей нашего региона", – подчеркнул он.

Созданный комплекс имеет важное экологическое значение для Ивановской области. Здесь осуществляется очистка стоков, поступающих со всего города Иваново, Ивановского района и города Кохмы. Ежегодно через комплекс очистных сооружений проходит около 40 млн кубометров сточных вод, что составляет 60% от всего объема,

СПРАВКА

Работы на очистных сооружениях канализации областного центра проводились с 2012 года в рамках федерального проекта Минстроя "Реформа жилищно-коммунального хозяйства в РФ". Проект профинансирован Минстроем РФ с помощью средств Международного банка реконструкции и развития. Для участия в программе было отобрано 10 городов, в число которых вошло Иваново. Общий объем инвестиций за весь период составил около 5,5 млрд рублей. Это средства невозвратного гранта, поэтому реализация масштабных проектов не повлечет дополнительной тарифной нагрузки на жителей.

отводимого с территории всей Ивановской области.

Реконструкция сооружений велась поэтапно, начиная со строительства нового блока метантенков, создания автоматизированной системы управления технологическими процессами комплекса очистных сооружений, реконструкции аэротенков. Итогом всех этапов реконструкции стало создание современного высокотехнологичного комплек-

са очистных сооружений канализации, способных производить глубокую очистку сточных вод. Качество стоков после прохождения полного цикла очистки соответствует всем действующим требованиям российского законодательства. Повысилась надежность работы системы водоотведения города, значительно сократилось загрязнение сточными водами реки Уводь, являющейся частью бассейна Волги.



Принимают депутаты Ивановской областной думы

19 апреля с 10:00 до 12:00 – Тимохин Анатолий Васильевич, депутат от ИРО КПрФ, зампред комитета по жилищной политике и ЖКХ, член комитетов по социальной политике, по труду, занятости и делам ветеранов.

19 апреля с 14:00 до 16:00 – Астафьев Евгений Геннадьевич, депутат от ИРО партии "Единая Россия", член комитетов по экономике, промышленности и сельскому хозяйству, по труду, занятости и делам ветеранов.

20 апреля с 14:00 до 16:00 – Мальшкіна Анна Ивановна, депутат от ИРО партии "Единая Россия", председа-

тель комитета по социальной политике, член комитетов по бюджету, по труду, занятости и делам ветеранов.

21 апреля с 14:00 до 16:00 – Шестухин Сергей Анатольевич, депутат по избирательному округу № 13, член комитетов по экономике, промышленности и сельскому хозяйству, по государственному строительству, законности и местному самоуправлению.

25 апреля с 10:00 до 12:00 – Шелякин Дмитрий Викторович, депутат от ИРО ЛДПР, зампред областной думы, член комитетов по бюджету, по социальной политике, по труду, занятости и делам ветеранов.

26 апреля с 10:00 до 12:00 – Бойков Александр Дмитриевич, депутат от ИРО КПрФ, член комитетов по со-

циальной политике, по жилищной политике и ЖКХ, по труду, занятости и делам ветеранов.

27 апреля с 14:00 до 16:00 – Корчагин Николай Юрьевич, депутат по избирательному округу № 5, зампред комитета по государственному строительству, законности и местному самоуправлению, член комитетов по экономике, промышленности и сельскому хозяйству, по жилищной политике и ЖКХ.

28 апреля с 12:00 до 14:00 – Арбузов Вячеслав Петрович, депутат от ИРО КПрФ, зампред областной думы, член комитетов по бюджету, по экономике, промышленности и сельскому хозяйству.

Телефон: 93-77-54.

Что, как и где благоустроить, решат жители

В Ивановской области 21 муниципалитет принимает участие в общероссийском голосовании по выбору общественных пространств для будущего благоустройства на федеральном портале "Комфортная городская среда". Как и в прошлом году, именно жители региона определяют, какие территории преобразить, а если они уже отобраны, – какие работы провести.

Определиться с объектами помогут волонтеры

Всероссийское онлайн-голосование во всех регионах страны началось 15 апреля и завершится 30 мая, напоминает пресс-служба областного правительства. В Ивановской области в нем принимают участие Комсомольск, Вичуга, Кинешма, Кохма, Тейково, Шуя, Каменка, Наволоки, Плесь, Приволжск, Савино, Фурманов, Колобово, Южа, Юрвец, а также поселки Петровский, Ильинское, Лух, Пестяки, Верхний Ландех, Писцово (Комсомольский район). При этом жителям Шуи, Плёса, Колобова и Комсомольска предстоит выбрать дизайн-проекты общественных территорий, победивших в голосовании годом ранее.

Каждый житель региона старше 14 лет сможет высказать мнение по поводу того, какие территории нужно привести в порядок в первую очередь, а если они уже выбраны – что именно

на них сделать. Чтобы принять участие в онлайн-голосовании, нужно зарегистрироваться на портале "Комфортная городская среда", указав Ф.И.О., дату рождения, место проживания, адрес электронной почты и подтвердив номер телефона. Также можно авторизоваться на сайте через "Госуслуги". Каждый житель области сможет проголосовать только за одну территорию. Итоги голосования опубликуют на портале.

Губернатор Станислав Воскресенский неоднократно подчеркивал, что ключевой принцип благоустройства малых городов в Ивановской области – участие жителей на всех этапах. "Ключ к успеху при создании комфортной городской среды – советовать с людьми. Мы такую закономерность выявили: там, где мы с жителями по максимуму посоветовались, где проекты продуманы вместе, там у нас есть успешные проекты, в том числе несколько были отмечены разными премиями", – сказал он и призвал жителей ре-

гиона принять участие в обсуждении и реализации проектов и в этом году.

В Ивановской области для голосования за объекты благоустройства задействованы волонтеры. Ребята рассказывают жителям о всероссийском отборе и помогают проголосовать. В этом году добровольцев набралось около 300, хотя изначально планировалось привлечь 120 ребят. В период голосования волонтеры будут дежурить на улицах, в торговых центрах, кинотеатрах и других общественных местах.

Мемориал Героям фронта и тыла будет смотреться по-новому

Голосование по выбору общественных пространств для будущего благоустройства на федеральном портале проводится уже второй год подряд. По итогам отбора в 2021 году уже этой весной начнется реконструкция 12 общественных пространств.

Например, в Вичуге по реше-

нию горожан продолжится благоустройство Коноваловского пруда. В Наволоках и Юрвце приступят к преобразованию городских парков – "Комсомольского" и "Городского сада". В Кинешме займется созданием общественного пространства "Порт культуры и отдыха" и продолжат благоустройство парка культуры и отдыха имени 35-летия Победы в части обустройства лыжероллерной трассы и строительства спортивной площадки. Также в числе проектов этого года, отобранных жителями, – парк в Заволжье.

В Тейкове жители проголосовали за продолжение благоустройства микрорайона Красные сосенки, работы здесь начнут, как только позволит погода. Долгожданное для жителей поселка Савино благоустройство площади перед Домом культуры – также в планах на ближайшее время, объект выбрали на голосовании в прошлом году. Общественные про-



странства появятся в Каменке (Вичугский район), в Петровском (Гаврилово-Посадский район) и в Фурманове.

В Иванове жители определили один из вариантов дизайн-проекта благоустройства территории мемориала Героям фронта и тыла. Это составная территория, которая включает площадку за мемориалом и пространство напротив – сквер за кинотеатром "Современник". К преобразованию этих двух территорий приступят в этом году.

Еще 17 проектов инициативных граждан реализуют в рамках программы "Местные инициативы" в Иванове, Кохмее, в Фурмановском, Ивановском, Приволжском, Тейковском, Палехском, Ильинском, Лухском и Пестяковском районах.

"Литая" смесь на время укрепит дороги

В межсезонный период на региональных дорогах уложено более 700 тонн "литой" асфальтобетонной смеси. Это делается, чтобы оперативно устранять повреждения дорожного покрытия до начала основного ремонта и для поддержания нормативного состояния дорог, ремонты которых отнесены на более поздний период. Ход работ на участке обхода Шуи проинспектировали представители департамента дорожного хозяйства и транспорта.

Как проинформировал заместитель начальника ведомства Алексей Гадалов, в межсезонный период с ноября по конец апреля ямочный ремонт "литой" асфальтобетонной смесью производится на всех региональных дорогах, в первую очередь – на трассах с высокой интенсивностью движения. Для обеспечения необходимого объема материала работают четыре асфальтобетонных завода. Алексей Гадалов еще раз подчеркнул, что выполнение ремонта "литой" асфальтобетонной смесью позволяет поддерживать покрытие проезжей части дорог в нормативном состоянии при низких температурах и повышенной влажности воздуха до начала основного дорожно-строительного сезона.

"На следующем этапе работ запланированы работы с применением горячей асфальтобетонной смеси. Для этого будут запущены все девять асфальтобетонных заводов, функционирующих в регионе. При наступлении

благоприятных погодных условий, когда окончательно стабилизируется основание дорожной одежды после зимы, на региональных дорогах начнутся основные ремонтные работы", – сообщил замглавы дорожно-транспортного ведомства.

Параллельно региональная служба инспекции дорог проводит обследование состояния участков региональных трасс, на которых ранее были выполнены ремонтные работы. Уже проинспектировано состояние 50% ранее отремонтированных участков. Все они находятся на гарантии, в случае выявления повреждений они будут устраняться за счет средств подрядных организаций.

В 2020–2021 гг. основной упор был сделан на ремонт региональной опорной сети, которая в настоящее время на 95,1% приведена в нормативное состояние. В текущем году начи-

наются ремонты отдаленных объектов, а также дорог к малым населенным пунктам, о которых просили жители.

В БЛИЖАЙШИХ ПЛАНАХ

В текущем году дорожники обещают завершить капитальный ремонт последнего участка дороги Комсомольск – Тейково протяженностью 1 км, что обеспечит прямое сообщение между Комсомольским и Тейковским районами, минуя Иваново (в прошлом году отремонтировано 15,4 км этой дороги). Завершат начатые в 2021 году работы на дорогах

Шуя – Котюрево – Реньково (21,1 км), Фурманов – Каминский (13,2 км), Ростов – Иваново – Нижний Новгород по территории Ильинского района (11 км), отремонтируют дороги Шуя – Клетино – Понькино (6,4 км) и Иваново – Рожново – Иванково (3,1 км). Также начнется реализация двух социально значимых объектов в Заволжском и Южском районах: капитальный ремонт дороги Южа – Талицы – Мугреевский (16,2 км) и ремонт дороги Заволжск – Кострома (31,3 км). Будет продолжено строительство дороги Жажлево – Ильинское, где в прошлом году построен первый этап протяженностью 6 км, путепровода рядом с м. Горино на дороге Иваново – Кинешма по нацпроекту "Безопасные качественные дороги" протяженностью 1,3 км с учетом подходов, нового моста через Тезу в селе Холуй протяженностью 456 метров с учетом подходов.

Кроме того, в 2022 году по нацпроекту "Безопасные качественные дороги" запланирован ремонт пяти мостовых сооружений: капитальные ремонты двух мостов в Кинешме, путепроводов в Иванове и Фурманове, а также ремонт вантового моста через реку Тезу на обходе Шуи.



"Самое главное – это, конечно, кадры..."

Вопросы результативности введенных мер поддержки для молодых медиков в Ивановской области губернатор Станислав Воскресенский обсудил вместе с молодыми врачами разных специальностей, которые трудоустроились в медучреждения региона в прошлом году.

В области остается всё больше выпускников

Встреча состоялась в Ивановской государственной медицинской академии. В ней в очном и дистанционном форматах приняли участие более ста молодых медиков, работающих в учреждениях здравоохранения в разных районах области.

"Мы стараемся делать всё, чтобы выпускники медакадемии оставались работать у нас в Ивановской области. Вместе со студентами разработали меры поддержки, и результаты есть. Если в 2017 году у нас всего лишь, к сожалению, 40 выпускников остались работать в Ивановской области, в 2018 году – 47 человек, то в 2020-м – уже 116 человек, в 2021-м – 126. Я надеюсь, что дальше эта цифра будет только расти", – сказал Станислав Воскресенский.

Губернатор подчеркнул, что тем не менее проблема с кадрами в сфере здравоохранения сейчас стоит очень остро. "Я вообще считаю, что сейчас это самая главная проблема. Конечно, мы и ФАПы построим, и больницы отремонтируем – есть на это решение президента нашей страны, и деньги на это есть. Но самое главное – это, конечно, кадры, условия труда, оплата труда", – сказал глава региона. Он подчеркнул, что уже наметилась тенденция: всё больше выпускников остается работать в области.

Вместе с тем более 350 врачей в период пандемии коронавируса ушли из профессии, в основном по возрасту или состоянию здоровья, но порядка 140 человек затем вернулись в медучреждения. "Объективно создан дефицит кадров, и во многих районах области очень остро проблема стоит. Я о ней знаю, естественно, люди мне об этом часто пишут. И мы будем ее планомерно решать. Надеюсь, мы дальше

только наращивать будем поддержку наших студентов, чтобы они оставались. Мне очень важно, чтобы вы все приходили в профессию и работали", – отметил губернатор.

На встрече молодые врачи рассказали об эффективности принятых мер поддержки на собственных примерах. Они поблагодарили за поддержку, поделились своими историями, а также обозначили проблемные вопросы.

Так, врач-терапевт поликлиники № 3 города Иваново Светлана Рогозина рассказала, что в 2021 году окончила Ивановскую медакадемию. Воспользовалась мерой поддержки – выплатой на ипотеку, смогла приобрести собственное жильё. Она поблагодарила региональные власти за помощь и поддержку молодых специалистов. Станислав Воскресенский напомнил, что помимо региональной меры – единовременной социальной выплаты медицинским работникам на оплату первоначального взноса или его части по ипотечным жилищным кредитам, которая с сентября 2021 года увеличена до 400 000 рублей, есть федеральные меры поддержки. В частности, приняты программы "Земский доктор" и "Земский фельдшер". Условия участия в программах изменились, теперь все муниципалитеты, кроме городов Иваново, Шуя и Кинешма, подпадают под действие этих мер поддержки.

Участковый врач Ивановской клинической больницы им. Куваевых Елена Бандурко рассказала, что раньше работала в стационаре медсестрой, после окончания вуза устроилась участковым терапевтом. На учебу она приехала из Владимирской области, однако приняла решение остаться работать в Иванове не в последнюю очередь благодаря социальным мерам поддержки, которые сыграли свою роль. Станислав



Воскресенский расспросил молодого доктора о нагрузке, Елена Бандурко рассказала о вопросах, с которыми пациенты обращаются наиболее часто.

Молодые врачи разных специальностей из областных клиник и районных ЦРБ также подняли вопросы устройства детей в дошкольные учреждения, развития инфраструктуры в сельской местности, развития института наставничества в медицине, возможности выделения служебного жилья для медиков. Часть прозвучавших вопросов Станислав Воскресенский поручил проработать профильному департаменту.

Меры поддержки – в действии

В Ивановской области действует такая мера поддержки, как предоставление единовременной социальной выплаты медицинским работникам (врачам) на оплату первоначального взноса или его части по ипотечным жилищным кредитам. На эти цели в 2020 г. из областного бюджета направлено 6,75 млн рублей, что позволило предоставить помощь 30 врачам. В сентябре 2021 г. по поручению губернатора сумма выплаты увеличена с 225 000 до 400 000 рублей, в бюджете предусмотрено 12 млн рублей, мера поддержки предоставлена 30 врачам. На 2022 год также

выделено 12 млн рублей для привлечения 30 специалистов.

Реализуется мера поддержки – единовременная выплата врачам, принятым на работу в государственные учреждения здравоохранения Ивановской области после окончания обучения в медицинском высшем учебном заведении. В 2020 г. на эти цели из областного бюджета направлено 3 млн рублей, что позволило привлечь на работу 30 врачей. В сентябре 2021 г. по поручению губернатора сумма выплаты увеличена со 100 000 до 300 000 рублей. На финансирование этой меры в 2021 году из областного бюджета выделено 9 млн рублей, что позволило привлечь 30 врачей. На 2022 год также выделено 9 млн рублей для привлечения 30 специалистов.

В 2021 году выделено дополнительное финансирование на осуществление единовременных выплат фельдшерам скорой медицинской помощи, принятым на работу в государственные учреждения здравоохранения Ивановской области после окончания обучения в медицинском учебном заведении, в размере 100 000 рублей для 20 специалистов. На 2022 год также выделено 2 млн рублей для привлечения 20 специалистов.

В рамках реализации программ "Земский доктор" и "Земский фельдшер" утвержден перечень удаленных и труднодоступных территорий, на которых располо-

жены сельские населенные пункты либо рабочие поселки, либо поселки городского типа, где по приезду (переезде) и устройству на работу предоставляется единовременная компенсационная выплата в повышенном размере – 1,5 млн руб. для врачей и 0,75 млн руб. – для фельдшеров, акушерок и медицинских сестер ФАПов. На единовременные выплаты в 2020 году направили 52 млн рублей, из них 48,4 млн – субсидия из федерального бюджета. По двум программам привлечено на работу в 2020 году 46 человек, в том числе 26 врачей и 20 фельдшеров, из них 11 врачей и 9 фельдшеров приехали работать в сельскую местность и поселки городского типа. В 2021 году средства также получили 46 человек, в том числе 25 врачей и 21 специалист со средним медицинским образованием; общий объем господдержки составил 51 млн рублей, в том числе 47,4 млн рублей – субсидия из федерального бюджета. Такие же параметры сохранены в 2022 году.

В 2021 году после окончания обучения трудоустроены в государственные учреждения здравоохранения Ивановской области 126 врачей (в 2020-м – 116 человек, в 2019-м – 113) и 118 человек – средний медицинский персонал (в 2020 – 172 человека, в 2019 – 97 человек).

Пресс-служба правительства
Ивановской области

Прилегающие к новым ФАПам территории благоустроят



На очередном совещании с главами муниципальных образований губернатор Станислав Воскресенский обсудил вопрос благоустройства территорий, прилегающих к новым фельдшерско-акушерским пунктам

Ранее, напоминает пресс-служба областного правительства, Станислав Воскресенский поручил главам муниципалитетов с учетом мнения жителей определить, где расположить новые ФАПы, а также провести все подготовительные работы и предусмотреть благоустройство прилегающих территорий. "Рекордные 98 ФАПов в этом году с вами вводим. Никогда такого не было. Это очень важно для жителей нашего региона", – подчеркнул губернатор, обращаясь к участникам совещания.

Как сообщил директор департамента здравоохранения Артур Фокин, преобразование прилегающих территорий объектов, построенных в прошлом году, должно завершиться в июне. При

этом, например, в Вичугском и Палехском районах благоустройство уже закончили.

Станислав Воскресенский поручил главам муниципалитетов проконтролировать, чтобы все работы были завершены в срок.

Артур Фокин также доложил о ходе строительства фельдшерско-акушерских пунктов, запланированного на 2022 год. Всего их должны возвести 48. По поручению губернатора перед началом работ проводят общественные обсуждения с жителями. В настоящее время приступили к строительству 25 пунктов, еще по 17 проходят конкурсные процедуры. В проектную документацию остальных шести объектов сейчас вносятся корректировки, принятые по итогам общественных обсуждений.

Центр для одаренных детей выходит на второй этап ремонта

Спикер Ивановской областной думы Марина Дмитриева и председатель комитета по социальной политике Анна Малышкина проверили ход ремонтных работ, ведущихся в здании областного Центра выявления и подготовки одаренных детей. Совместно с директором регионального Университета непрерывного образования и инноваций Еленой Юферовой они обсудили направления и особенности предстоящей работы учреждения.

В прошлом году, напоминая пресс-служба регионального парламента, центр получил отдельное здание площадью более 4000 квадратных метров (ранее здесь размещался ДК железнодорожников), начат капитальный ремонт. Кроме того, область получила средства из федерального бюджета в размере 200 млн рублей на приобретение современного оборудования для реализации дополнительных общеобразовательных программ по направлениям "Наука", "Искусство" и "Спорт" (шахматы).

В обновленном Центре выявления и подготовки одаренных детей будут реализовываться программы студии моды "Шить — это просто!", программы по хореографии, живописи, вокалу, театральному мастерству и цирковому искусству.

По словам Елены Юферовой, отличительной особенностью работы учреждения будет проектная и исследовательская де-

ятельность, организация профильных смен для одаренных детей, создание конкурсного пространства для выявления и самореализации высокомотивированных и одаренных школьников.

Парламентарии оценили масштаб задач по перепрофилированию и модернизации здания для работы центра. В ходе первого этапа вся прежняя отделка была демонтирована, часть помещений прошла перепланировку. Здесь стало просторнее, за счет больших панорамных окон увеличилась естественная освещенность. В настоящее время выполнена черновая отделка всех помещений, смонтирована электропроводка, системы отопления и вентиляции.

На прошлом заседании Ивановской областной думы депутаты выделили в региональном бюджете дополнительно 150 млн рублей на завершение модернизации объекта. В апреле-мае текущего года по резуль-

татам конкурса будет заключен контракт на проведение второго этапа работ. Его задачами являются чистовая внутренняя отделка, ремонт зрительного зала, облицовка фасада здания, благоустройство прилегающей территории.

Марина Дмитриева обсудила с Еленой Юферовой кадровые вопросы — в частности, каким образом и на каких условиях будут приглашаться преподаватели и наставники для работы с талантливой молодежью. По словам спикера думы, работа центра в современных условиях должна стать мощным импульсом к достижению нового качества дополнительного образования детей. *"Важно, чтобы наши дети имели все возможности для интеллектуального и творческого роста. Хотелось бы надеяться, что большинство из них по завершении учебы останется в регионе и найдет здесь достойное применение своим талантам"*, — подчеркнула председатель областной думы.



Октябрьский ДК впервые отремонтируют "от крыши до пола"

В рамках национального проекта "Культура" продолжается капитальный ремонт Дома культуры села Октябрьский Комсомольского района. Директор департамента культуры и туризма Наталья Трофимова вместе с представителями местной администрации осмотрела ход выполнения работ.

По информации пресс-службы профильного департамента, сейчас в здании завершаются демонтажные работы. В планах — замена окон, обновление фасада, внутренних помещений, зрительного зала, фойе, санитарной комнаты. На эти цели в текущем году в рамках регионального проекта "Культурная среда" национального проекта "Культура" из федерального и областного бюджетов направлено 8,9 млн рублей. Планируется, что все строительные-монтажные работы будут завершены в июле.

"До этого в Доме культуры проводились только небольшие плановые ремонтные работы. Сейчас капитально делается всё — от крыши до пола. Будет много нового, в том числе и новый зрительный зал. Такого масштабного ремонта в нашем учреждении не было никогда", — отметила директор учреждения Ирина Мясникова.

"Важно, что реконструкция Октябрьского сельского клуба даст возможность использова-

ния новых форм и методов в работе учреждения, расширит спектр услуг, что в свою очередь повлечет увеличение количества посетителей. Напомню, в рамках нацпроекта в этом году в регионе отремонтируем еще три сельских дома культуры: в деревне Шестуниха Савинского района, селе Липовая Рожа Гаврилово-Посадского района и селе Красный Октябрь Вичугского района", — сказала Наталья Трофимова.

И СПРАВКА

Двухэтажное здание Дома культуры в Октябрьском построено в 1978 году. На базе клуба ежегодно проводится множество культурно-массовых мероприятий, функционируют клубные направления для групп разной социально-возрастной направленности. Здесь проходят занятия вокальной группы "Подружки", существующей более 11 лет; ветераны занимаются в клубах по интересам "Наливное яблочко" и "Музыкальный киоск"; активно работает поэтический клуб имени Михаила Сизова "Лири".



О реализации в 2022 году дополнительных мер поддержки рынка труда

В целях сохранения занятости работников, находящихся под риском увольнения, в текущем году органами службы занятости будут реализованы дополнительные меры по поддержке рынка труда.

В числе этих мер организация оплачиваемых и временных работ, профессиональное обучение работников промышленных предприятий (постановление Правительства РФ № 409 от 18.03.2022).

Соответствующие соглашения между правительством Ивановской области и Федеральной службой по труду и занятости о предоставлении иных межбюджетных трансфертов из резервного фонда Правительства Российской Федерации с целью реализации в 2022 году этих мероприятий уже подписаны.

В соответствии с ними в течение года:

— более 1059 человек из числа граждан, зарегистрированных в органах службы занятости в целях поиска подходящей работы, станут участниками оплачиваемых общественных работ;

— для 1700 работников организаций, находящихся под риском увольнения (включая введение режима неполного рабочего времени, простой, временную приостановку работ, предоставление отпусков без сохранения заработной платы, проведение мероприятий по высвобождению работников), будет организована временная занятость;

— свыше 880 работников промышленных предприятий, находящихся под риском увольнения, смогут получить новые компетенции и знания в целях продолжения трудовой деятельности.

Реализация данных мер позволит сохранить стабильность на региональном рынке труда.

Комитет Ивановской области по труду, содействию занятости населения и трудовой миграции



"Ивановские" манеры стали национальными

Решением Экспертного совета по реализации программы продвижения туристских маршрутов в сфере внутреннего и въездного туризма при Федеральном агентстве по туризму маршрут "Ивановские манеры" включен в реестр национальных туристических маршрутов

Маршрут знакомит туристов с тремя населенными пунктами Ивановской области – Ивановом, Шуей и Палехом. Как сообщает пресс-служба регионального департамента культуры и туризма, в "Ивановские манеры" входит посещение музеев, мастер-классы, знакомство с текстильным производством. Так, в музее ситца туристам предлагается самостоятельно попробовать набить

рисунок на ситцы, как это делали ивановские мастерицы.

Этот необычный маршрут разработан туроператором "Виадук Тур". В 2018 году он вошел в федеральный проект "Золотое кольцо. Перегрузка", а также был протестирован и утвержден экспертами Комитета по импортозамещению в туризме при Минкультуры России со статусом "брендовый маршрут".

Присвоение маршруту ста-

туса "национальный" позволит в дальнейшем участвовать в конкурсе Федерального агентства по туризму на грантовую поддержку, а также продвигать маршрут на федеральных туристских порталах и информационных ресурсах.

На сегодняшний день Реестр национальных туристических маршрутов Российской Федерации состоит из 23 популярных туристических направлений.

"Урок цифры" научит профессиональному программированию

Новый "Урок цифры" в рамках одноименной всероссийской акции расскажет школьникам о быстрой разработке и low-code платформах. Ребята узнают, как легко, качественно и в то же время быстро разрабатывать прикладные программные продукты.

Урок по теме "Быстрая разработка приложений" будет проходить до 30 апреля. Как поясняет пресс-служба регионального департамента развития цифрового общества, он доступен на сайте урокцифры.рф. "Урок цифры" наглядно показывает школьникам и их родителям, что в реальности программирование и ИТ могут быть доступнее, чем кажутся на первый взгляд. Вместе с тем урок не снижает ценности ИТ-образования и подчеркивает, что чем лучше специалист овладевает программированием, тем глубже осваивает конкретные технологии, тем больше будут его возможности.

Задачами проекта являются развитие у школьников цифровых компетенций и ранняя профориентация: уроки помогают детям сориентироваться в мире профессий, связанных с компьютерными технологиями и программированием.

"Для специалиста по автоматизации критично важно понимать предметную специфику той деятельности, которую он автоматизирует. В этот раз ребята смогут пройти тренажер несколько раз, выбирая разные отрасли, и почувствовать необычайный интерес цифровой трансформации в различных сферах человеческой деятельности – образовании, медицине, сельском хозяйстве, строительстве и так далее", – отметил директор фирмы "1С" Борис Нуралиев.

Инициаторы проведения "Урока цифры" – Министерство просвещения Российской Федерации, Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации и АНО "Цифровая экономика". Партнерами проекта в 2021/2022 учебном году выступают фирма "1С", компании "Яндекс", VK, "Лаборатория Касперского", Благотворительный фонд Сбербанка "Вклад в будущее" и корпорация "Росатом". Проект ориентирован на школьников 1–11-х классов.

За всё время проекта онлайн-тренажеры "Уроков цифры" были использованы более 50 миллионов раз.

В период с 11 по 30 апреля 2022 года в рамках Всероссийской акции «Урок цифры» для школьников пройдет урок, посвященный теме: «Быстрая разработка приложений».

В Иванове появился еще один объект культурного наследия

В Единый госреестр памятников истории и культуры приказом регионального комитета по государственной охране объектов культурного наследия внесен так называемый "Дом Бабанина", расположенный по адресу г. Иваново, ул. Советская, 54

Как рассказала пресс-служба ведомства, участок между современными улицами 10 Августа, Бубнова и Советской в 1860-е гг. принадлежал владельцам ситцевого производства Сусловым. Сохранился каменный двухэтажный дом, оформленный в стиле классицизма, с простым оштукатуренным фасадом, завершенный фризом и сильно вынесенным вперед карнизом (ул. 10 Августа, 79/21). Сзади сохранился двухэтажный набойный корпус, приспособленный под жильё (Советская ул., 54а).

Производство было основано Григорием Семеновичем Сусловым совместно с сыновьями Асафом и Прокофием в середине XIX в. Известность этой фамилии принесли две дочери П. Г. Сулова – Аполлинария и Надежда. Аполлина-

рия известна как гражданская жена Фёдора Достоевского, а Надежда стала первой в России женщиной-врачом... В 1908 г. владение купил крупный торговец галантереей М. М. Бабанин. В 1910 г. он получил разрешение на основе одноэтажного бывшего производственного корпуса выстроить новый обширный дом для сдачи в аренду. В 1911-м на здании надстроили второй этаж, оно было значительно расширено и архитектурно переформлено.

После революции дом был муниципализирован. В доме М. М. Бабанина поочередно размещались землемерно-техническое училище (позже – землеустроительный техникум) и медицинский институт с общежитием и библиотекой... Сейчас Дом Бабанина занимают воен-

ная комендатура и военная прокуратура.

Объект представляет ценность с точки зрения истории архитектуры и градостроительства. Он отражает изменение художественных вкусов заказчиков и архитекторов, особенности архитектурной стилистики и строительной культуры при возведении жилых зданий в Иванове в первой трети XIX в. и в 1910-е гг.

Старый дом Сусловых (ул. 10 Августа, 79/21) (входит в состав достопримечательного места "Кокуй и Покровская улицы"), перешедший в 1908 г. вместе со всей усадьбой к М. М. Бабанину, выстроен в формах позднего классицизма еще в 1830-е гг., то есть до образования Иваново-Вознесенска. К этому же времени относится примыкающий к новому дому М. М. Бабанина



набойный корпус, сохранившийся от мануфактуры Суловых (ул. Советская, 54а), который, как и дом М. М. Бабанина (ул. Советская, 54), входит в состав достопримечательного места "Негорелая улица".

Здание представляет значительный интерес как памятник

истории города. Здесь состоялось открытие одного из ивановских вузов – медицинского института (ныне – академия) и прошли подготовку первые врачи, получившие распределение в медицинские учреждения Ивановской промышленной области.

Условный пожар в доме тушили с катера

В Шуе прошел завершающий этап командно-штабного учения с органами управления, силами и средствами Ивановской областной подсистемы единой государственной системы по предупреждению и ликвидации ЧС

В учениях приняли участие зам-пред правительства Ивановской области Сергей Зобнин, начальник регионального ГУ МЧС Алексей Клушин, Главный федеральный инспектор по Ивановской области Михаил Калашников. По замыслу учений, сообщает пресс-служба областного правительства, в результате резкого потепления вскрылись реки. На гидроузле № 1 Тезинской шлюзованной системы отказала си-

стема сработки шандор. На место прибыли оперативные группы местного пожарно-спасательного гарнизона и специалисты регионального ГУ МЧС, а также вертолет Ми-8 авиационного спасательного центра МЧС "Жуковский". Муниципальные службы Шуи и аэромобильная группировка Ивановской пожарно-спасательной академии провели экстренные работы по возведению насыпной дамбы.

Водолазы и пожарно-спасательные части города извлекли из-под воды провалившийся, по легенде учений, под лед автомобиль и спасли находившихся в нем людей. Кроме того, спасатели на пожарном катере провели тушение "горящего" дома, используя плавающую мотопомпу и оборудование, которое на моторных лодках доставили курсанты пожарно-спасательной академии.



ивановский

СЛУЖБА ВЕТЕРИНАРИИ ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

от 8 апреля 2022 г.

г. Иваново

№ 26-од

О внесении изменений в приказ службы ветеринарии Ивановской области от 15.11.2017 № 118-од «Об утверждении Порядка проведения аттестации специалистов в области ветеринарии»

В связи с кадровыми изменениями в службе ветеринарии Ивановской области **п р и к а з ы в а ю:**

Внести в приказ службы ветеринарии Ивановской области от 15.11.2017 № 118-од «Об утверждении Порядка проведения аттестации специалистов в области ветеринарии» следующее изменение:

1. Приложение № 1 к приказу изложить в следующей редакции:

«Приложение 1 к приказу службы ветеринарии Ивановской области от 15.11.2017 № 118-од

Состав комиссии по аттестации специалистов в области ветеринарии

Ф.И.О.	Должность
Иванов Иван Владимирович	Начальник БГУ Ивановской области "Ивановская городская СБЖ"
Курочкин Евгений Валерьевич	Начальник службы ветеринарии Ивановской области
Горбунова Екатерина Геннадьевна	Ведущий специалист-эксперт сектора организации противоэпизоотических мероприятий и ветсанэкспертизы службы ветеринарии Ивановской области
Федорова Наталья Александровна	Заведующий сектором организации противоэпизоотических мероприятий и ветсанэкспертизы службы ветеринарии Ивановской области
По согласованию	Представитель общественного совета при службе ветеринарии Ивановской области
По согласованию	Представители Управления Россельхознадзора по Костромской и Ивановской областям (не менее 3 человек)
По согласованию	Представитель ФГБОУ ВО "Ивановская сельскохозяйственная академия имени Д.К. Беляева"

Начальник службы ветеринарии Ивановской области

Е.В. Курочкин

ИНФОРМАЦИЯ

Администрация Дмитриевского сельского поселения информирует о возможности приобретения в аренду или собственность земельного участка, выделенного в счет земельных долей, принадлежащего на праве собственности муниципальному образованию Дмитриевское сельское поселение Заволжского муниципального района Ивановской области, по адресу: Ивановская область, Заволжский район, СПК «Возрождение», с кадастровым номером 37:04:000000:1360, площадью 2457992+37363 кв.м., с разрешенным использованием: для ведения сельскохозяйственного производства.

Сельскохозяйственные организации или крестьянские (фермерские) хозяйства, использующие земельный участок, вправе приобрести его в аренду или собственность без проведения торгов. Заявления принимаются по адресу: Ивановская область, Заволжский район, с. Колшево, ул. Центральная, д.23, в течение 6 месяцев с момента опубликования объявления.

ИЗВЕЩЕНИЕ О СОГЛАСОВАНИИ ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА

Сведения о заказчиках работ по подготовке проекта межевания земельного участка: Сокоушина Любовь Геннадьевна (в лице Сокоушина Павла Николаевича) (Ивановская область, Заволжский район, д.Фоминское, д.11, тел. +7(927)3728711, e-mail: Q9040@ya.ru), действующая как участник общей долевой собственности.

Сведения о кадастровом инженеру: Ступин Владислав Валерьевич, номер квалификационного аттестата 58-16-414, Пензенская область, г. Пенза, ул. Бакунина, д. 80а, офис 24, 440000, e-mail: Q9040@yandex.ru, снилс 031-021-586 82, член СРО КИ АСРО "БОКИ" (номер в реестре 2580 от 21.12.2021), реестровый номер 37416. Исходный земельный участок: кадастровый номер 37:04:000000:23, адрес расположения: Ивановская область, Заволжский район, СПК "Русь".

Ознакомиться с проектом межевания земельного участка можно в рабочие дни, с 9 до 18 часов, по адресу: 155430, Ивановская область, Заволжский район, с. Воздвиженье, ул.Центральная, д.16, в течение тридцати дней со дня опубликования настоящего извещения. Заинтересованные лица могут вручить с 9 до 18 часов в рабочие дни или направить обоснованные возражения относительно размера и местоположения границ выделяемого в счет земельных долей земельного участка по адресу: 440000, г. Пенза, ул. Бакунина, д. 80а, офис 24; 155430, Ивановская область, Заволжский район, с. Воздвиженье, ул.Центральная, д.16, а также в адрес кадастровой палаты: 153032, г. Иваново, ул. Ташкентская, д. 104а, в течении тридцати дней со дня опубликования настоящего извещения.

ДЕПАРТАМЕНТ УПРАВЛЕНИЯ ИМУЩЕСТВОМ ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 14.04.2022

№ 62

г. Иваново

Об установлении зоны с особыми условиями использования территории

В соответствии со статьями 57.1, 106 Земельного кодекса Российской Федерации, статьей 28 Федерального закона от 31.03.1999 № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации», статьей 32 Федерального закона от 13.07.2015 № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости», Положением о Департаменте управления имуществом Ивановской области, утвержденным постановлением Правительства Ивановской области от 08.02.2013 № 31-п, на основании обращения АО «Газпром газораспределение Иваново» от 13.09.2021 № ДШ-10-09/2111, являющегося правообладателем объекта недвижимости с кадастровым номером 37:09:020142:83:

1. Установить зону с особыми условиями использования территории (охранную зону газораспределительной сети) в отношении объекта: «Газопровод», назначение: «газификация жилых домов», протяженность 2935 м., кадастровый номер 37:09:020142:83; местоположение: Ивановская область, Лежневский район, д. Симониха, д. Шашмурка (далее – Объект).

2. Границы зоны с особыми условиями использования территории устанавливаются на основании описания местоположения границ зоны с особыми условиями использования территории Объекта, выполненного кадастровым инженером Хурчак Е.В. (прилагается).

3. На земельные участки в границах зоны с особыми условиями использования территории наложить ограничения (обременения), предусмотренные пунктами 14, 15, 16 Правил охраны газораспределительных сетей, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878.

4. Зона с особыми условиями использования территории устанавливается на период эксплуатации Объекта.

5. Обязанность акционерного общества «Газпром газораспределение Иваново» (ИНН 3730006498; ОГРН 1023700530611; КПП 370201001; место нахождения юридического лица: 153020, Ивановская область, г. Иваново, ул. Окуловой, 59), по возмещению убытков лицам, указанным в статье 57.1 Земельного кодекса Российской Федерации, наступает со дня внесения сведений о зоне с особыми условиями использования территории Объекта в Единый государственный реестр недвижимости.

6. Отделу земельной политики управления земельно-имущественных отношений:

- направить настоящее распоряжение в Администрацию Лежневского сельского поселения Лежневского муниципального района Ивановской области в срок не позднее пяти рабочих дней с даты подписания настоящего распоряжения;

- обеспечить официальное опубликование в печатном средстве массовой информации «Ивановская газета» настоящего распоряжения в течение 10 дней с даты подписания настоящего распоряжения;

- направить настоящее распоряжение в Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Ивановской области в срок не позднее пяти рабочих дней с даты подписания настоящего распоряжения.

7. Настоящее распоряжение вступает в силу с даты официального опубликования.

Начальник Департамента управления имуществом Ивановской области

С.Ю. Рошин

(Полная версия распоряжения с приложением – на сайте ivgazeta.ru)

ДЕПАРТАМЕНТ УПРАВЛЕНИЯ ИМУЩЕСТВОМ ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 14.04.2022

№ 63

г. Иваново

Об установлении зоны с особыми условиями использования территории

В соответствии со статьями 57.1, 106 Земельного кодекса Российской Федерации, статьей 28 Федерального закона от 31.03.1999 № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации», статьей 32 Федерального закона от 13.07.2015 № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости», Положением о Департаменте управления имуществом Ивановской области, утвержденным постановлением Правительства Ивановской области от 08.02.2013 № 31-п, на основании обращения АО «Газпром газораспределение Иваново» от 07.07.2021 № ДШ-10-09/1589, являющегося правообладателем объекта недвижимости с кадастровым номером 37:05:031601:1222:

1. Установить зону с особыми условиями использования территории (охранную зону газораспределительной сети) в отношении объекта: «Распределительный газопровод для газификации индивидуального жилого дома по адресу: Ивановская область, Ивановский муниципальный район, д. Игнатово, ул. Деревенская, д. 116», назначение: «10) Сооружения коммунального хозяйства», протяженность 236 м., кадастровый номер 37:05:031601:1222; местоположение: Ивановская область, Ивановский район, д. Игнатово, ул. Деревенская, д. 116 (далее – Объект).

2. Границы зоны с особыми условиями использования территории устанавливаются на основании описания местоположения границ зоны с особыми условиями использования территории Объекта, выполненного кадастровым инженером Хурчак Е.В. (прилагается).

3. На земельные участки в границах зоны с особыми условиями использования территории наложить ограничения (обременения), предусмотренные пунктами 14, 15, 16 Правил охраны газораспределительных сетей, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878.

4. Зона с особыми условиями использования территории устанавливается на период эксплуатации Объекта.

5. Обязанность акционерного общества «Газпром газораспределение Иваново» (ИНН 3730006498; ОГРН 1023700530611; КПП 370201001; место нахождения юридического лица: 153020, Ивановская область, г. Иваново, ул. Окуловой, 59), по возмещению убытков лицам, указанным в статье 57.1 Земельного кодекса Российской Федерации, наступает со дня внесения сведений о зоне с особыми условиями использования территории Объекта в Единый государственный реестр недвижимости.

6. Отделу земельной политики управления земельно-имущественных отношений:

- направить настоящее распоряжение в Администрацию Коляновского сельского поселения Ивановского муниципального района Ивановской области в срок не позднее пяти рабочих дней с даты подписания настоящего распоряжения;

- обеспечить официальное опубликование в печатном средстве массовой информации «Ивановская газета» настоящего распоряжения в течение 10 дней с даты подписания настоящего распоряжения;

- направить настоящее распоряжение в Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Ивановской области в срок не позднее пяти рабочих дней с даты подписания настоящего распоряжения.

7. Настоящее распоряжение вступает в силу с даты официального опубликования.

Начальник Департамента управления имуществом Ивановской области

С.Ю. Рошин

(Полная версия распоряжения с приложением – на сайте ivgazeta.ru)

**КОМИТЕТ
ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ ПО ТРУДУ,
СОДЕЙСТВИЮ ЗАНЯТОСТИ
НАСЕЛЕНИЯ И ТРУДОВОЙ МИГРАЦИИ**

ПРИКАЗ

13.04.2022

г. Иваново

№ 7

О внесении изменения в приказ комитета Ивановской области по труду, содействию занятости населения и трудовой миграции от 30.09.2010 № 81 «О комиссии по соблюдению требований к служебному поведению государственных гражданских служащих Ивановской области, замещающих должности государственной гражданской службы Ивановской области в комитете Ивановской области по труду, содействию занятости населения и трудовой миграции, и урегулированию конфликта интересов»

В связи с кадровыми изменениями **приказываю:**
Внести в приказ комитета Ивановской области по труду, содействию занятости населения и трудовой миграции от 30.09.2010 № 81 «О комиссии по соблюдению требований к служебному поведению государственных гражданских служащих Ивановской области, замещающих должности государственной гражданской службы Ивановской области в комитете Ивановской области по труду, содействию занятости населения и трудовой миграции, и урегулированию конфликта интересов» следующее изменение:
в приложении к приказу:
слова «Сатина Екатерина Викторовна» заменить словами «Скрябин Дмитрий Геннадьевич».

**Председатель комитета
Ивановской области по труду,
содействию занятости населения
и трудовой миграции**
Р.А. Соловьев

**КОМИТЕТ ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ
ПО ЛЕСНОМУ ХОЗЯЙСТВУ**

ПРИКАЗ

11 апреля 2022 г.

г. Иваново

№ 35

О внесении изменений в приказ от 28.12.2021 № 101 «Об утверждении лимитов заготовки гражданами древесины для собственных нужд, используемой для строительства жилых домов, на 2022 год»

В соответствии со статьей 30 Лесного кодекса Российской Федерации и пунктом 3 статьи 1 Закона Ивановской области от 19.10.2007 № 157-ОЗ «О порядке и нормативах заготовки гражданами древесины для собственных нужд», с целью удовлетворения потребности населения в деловой древесине в 2022 году, с учетом предложений подведомственных комитету Ивановской области по лесному хозяйству областных государственных казенных учреждений – лесничества (далее – Лесничества), а также исходя из установленной расчетной лесосеки на лесных участках, свободных от прав третьих лиц на заготовку древесины, **приказываю:**

Внести в приказ комитета Ивановской области по лесному хозяйству от 28.12.2021 № 101 «Об утверждении лимитов заготовки гражданами древесины для собственных нужд, используемой для строительства жилых домов, на 2022 год» следующие изменения:
В приложении к приказу:
в строке «ОГКУ «Заволжское лесничество» цифры «2000» заменить цифрами «2500»;
в строке «ИТОГО» цифры «19400» заменить цифрами «19900».

Председатель комитета
М.Ю. Яковлев

**ИЗВЕЩЕНИЕ О НЕОБХОДИМОСТИ
СОГЛАСОВАНИЯ ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ
ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА**

Кадастровый инженер Мельникова Марина Борисовна, квалификационный аттестат № 37-11-13, почтовый адрес: 155620, Ивановская область, п. Палех, ул. Демьяна Бедного, д. 28, оф. 1, тел. +7980-689-15-51, e-mail: melnikovageo@mail.ru, извещает заинтересованных лиц о необходимости согласования проекта межевания земельного участка, образуемого в счет выдела земельной доли из земельного участка с кадастровым номером 37:11:000000:97 находящегося по адресу Ивановская область, Палехский район, СПК «Колхоз Лужки».

Заказчиком кадастровых работ является: Костина Вера Константиновна, адрес проживания: г. Иваново, ул. Шубиных, д.33, кв. 18 тел. +7915-841-10-77. С проектом межевания земельного участка можно ознакомиться в течение тридцати дней со дня опубликования настоящего извещения по адресу: Ивановская область, п. Палех, ул. Демьяна Бедного, д. 28, кв. 1, ежедневно за исключением выходных (суббота и воскресенье) с 9.00 до 12.00.

Обоснованные возражения относительно размера и местоположения границ выделяемого в счет земельной доли или земельных долей земельного участка принимаются в течение тридцати дней с момента опубликования настоящего извещения по адресу: 155620, Ивановская область, п. Палех, ул. Демьяна Бедного, д. 28, кв. 1
Возражения относительно размера и местоположения границ выделяемого в счет земельной доли или земельных долей земельного участка должны содержать фамилию, имя и отчество лица, выдвинувшего эти возражения, реквизиты документа, удостоверяющего его личность, обоснование причин его несогласия с предложенным размером и местоположением границ выделяемого в счет земельной доли или земельных долей земельного участка, кадастровый номер исходного земельного участка. К этим возражениям должны быть приложены копии документов, подтверждающих право лица, выдвинувшего эти возражения, на земельную долю в исходном земельном участке.

**ДЕПАРТАМЕНТ ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФОВ
ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 1 апреля 2022 г.

№ 11-к/1

О признании утратившими силу отдельных положений постановлений Департамента энергетики и тарифов Ивановской области

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения» Департамент энергетики и тарифов Ивановской области постановляет:

- Признать утратившими силу:
пункты 1.1., 1.1.1. таблицы приложения 1 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 30.11.2018 № 234-к/8;
пункты 1.1., 1.1.1. таблицы приложения 2 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 15.10.2021 № 44-к/8.
- Приложение 2 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 30.11.2018 № 234-к/8 изложить в новой редакции согласно приложению 1.
- Приложение 1 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 30.11.2018 № 234-к/9 изложить в новой редакции согласно приложению 2.
- Приложение 4 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 15.10.2021 № 44-к/9 признать утратившим силу.
- Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Начальник Департамента

Е.Н. Морев

Приложение 1 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 01.04.2022 № 11-к/1

Приложение 2 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 30.11.2018 № 234-к/8

Долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов в сфере водоотведения с использованием метода индексации установленных тарифов для ОАО «Аньковское», оказывающего услуги потребителям Ильинского муниципального района

№ п/п	Наименование организаций	Год	Базовый уровень операционных расходов		Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности
			руб.	%			
1.	ОАО «Аньковское» (тариф на водоотведение)	2019	582 467	-	-	-	1,79
		2020	-	5	-	-	1,79
		2021	-	5	-	-	1,79
		2022	-	5	-	-	1,79
2023	-	5	-	-	1,79		

Приложение 2 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 01.04.2022 № 11-к/1

Приложение 1 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 30.11.2018 № 234-к/9

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
В СФЕРЕ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ВОДООТВЕДЕНИЯ
ОАО «Аньковское»
на 2019-2023 годы**

1. Паспорт производственной программы

1.	Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	ОАО «Аньковское», 155070, Ивановская область, Ильинский район, с. Аньково, ул. Советская, д.101
2.	Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Департамент энергетики и тарифов Ивановской области, Иваново, ул. Велижская, д.8
3.	Период реализации программы	С 01.01.2019 по 31.12.2023

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды и (или) качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке, а также перечень мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятий производственной программы	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы, руб.	
			2019 год	2020 год
1.	Текущий ремонт объектов водоотведения	в течение года	67 263,00	66 839,24
			67 263,00	66 839,24
1.	Текущий ремонт объектов водоотведения	в течение года	64 902,72	65 926,16
			64 902,72	65 926,16
1.	Текущий ремонт объектов водоотведения	в течение года	65 135,04	65 135,04
			65 135,04	65 135,04

3. Планируемый объем подачи воды (принимаемых сточных вод)

№ п/п	Показатели производственной программы (водоснабжения)	Единица измерения	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1.	Подано воды, всего	куб. м	65 569	65 569	65 249	-	-
в том числе:							
1.1.	Населению	куб. м	-	-	-	-	-
1.2.	Бюджетным потребителям	куб. м	378	378	378	-	-
1.3.	Прочим потребителям	куб. м	-	-	-	-	-
1.4.	Другим организациям, осуществляющим водоснабжение	куб. м	2 900	2 900	2 580	-	-
1.5.	Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности	куб. м	62 291	62 291	62 291	-	-

№ п/п	Показатели производственной программы (водоотведения)	Единица измерения	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1.	Принято сточных вод, всего	куб. м	46 278	46 278	45 958	46 396	46 396
в том числе:							
1.1.	От других организаций, осуществляющих водоотведение	куб. м	2900	2900	2580	3018	3018
1.2.	От населения	куб. м	-	-	-	-	-
1.3.	От бюджетных потребителей	куб. м	378	378	378	378	378
1.4.	От прочих потребителей	куб. м	-	-	-	-	-
1.5.	Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности	куб. м	43 000	43 000	43 000	43 000	43 000

4. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения (водоотведения), расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Значение				
		2019 г.	2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.
1. Показатели качества воды (в отношении питьевой воды)						
1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	-	-	-	-	-
1.1.1.	Динамика изменения показателя (в процентах)	-	-	-	-	-
1.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	-	-	-	-	-
1.2.1.	Динамика изменения показателя (в процентах)	-	-	-	-	-
2. Показатель надежности и бесперебойности						
2.1.	Для централизованных систем холодного водоснабжения: количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	-	-	-	-	-
2.1.1.	Динамика изменения показателя (в процентах)	-	-	-	-	-
2.2.	Для централизованных систем водоотведения: удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год (ед./км)	-	-	-	-	-
2.2.1.	Динамика изменения показателя (в процентах)	-	-	-	-	-
3. Показатели качества очистки сточных вод						
3.1.	Доля сточных вод, не подвергавшихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения (в процентах)	-	-	-	-	-
3.1.1.	Динамика изменения показателя (в процентах)	-	-	-	-	-
3.2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергавшихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения (в процентах)	-	-	-	-	-
3.2.1.	Динамика изменения показателя (в процентах)	-	-	-	-	-
3.3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанным применительно к видам централизованных систем водоотведения, разделенно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения (в процентах)	-	-	-	-	-
3.3.1.	Динамика изменения показателя (в процентах)	-	-	-	-	-
4. Показатели энергетической эффективности						
4.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (в процентах)	0,98	0,98	0,98	-	-
4.1.1.	Динамика изменения показателя (в процентах)	100%	100%	100%	-	-
4.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть (кВт*ч/куб. м)	1,79	1,79	1,79	-	-
4.2.1.	Динамика изменения показателя (в процентах)	100%	100%	100%	-	-
4.3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт*ч/куб. м)	-	-	-	-	-
4.3.1.	Динамика изменения показателя (в процентах)	-	-	-	-	-
4.4.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)	1,79	1,79	1,79	1,79	1,79
4.4.1.	Динамика изменения показателя (в процентах)	100%	100%	100%	100%	100%
4.5.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)	-	-	-	-	-
4.5.1.	Динамика изменения показателя (в процентах)	-	-	-	-	-

5. Отчет об исполнении производственной программы
Отчеты об исполнении производственной программы в сфере холодного водоснабжения и водоотведения за истекшие периоды регулирования отсутствуют.