

В рамках федеральной программы "Профессионалитет" в Фурмановском техническом колледже обучают операторов вязально-швейного оборудования. Сейчас это одна из самых востребованных предприятий Ивановской области профессий. Условия обучения в колледже оценил губернатор Станислав Воскресенский, посетив учебное заведение.



Фурмановский техколледж поможет швейникам решить кадровые проблемы

«Мы всё-таки уже не только текстильный, но и трикотажный край теперь, столица легкой промышленности — колоссальная нехватка кадров», — подчеркнул глава региона. Он обсудил с руководителем колледжа вопросы подготовки студентов по востребованным специальностям текстильной отрасли.

Директор колледжа Галина Мусатова рассказала, что направление подготовки "оператор вязально-швейного оборудования" открыли в 2021 году, а в 2022-м специальность включили в программу "Профессионалитет". В общей сложности этой профессии в колледже сейчас обучают около полусотни ребят. Есть здесь и еще одно направление подготовки кадров для легкой промышленности — "оператор швейного оборудования". По нему обучаются более 40 студен-

тов. Станислав Воскресенский обратил внимание, что для покрытия потребности ивановских производств этого недостаточно. «Нужно увеличивать набор, потому что это самые востребованные сейчас специальности», — поставил задачу глава региона.

Галина Мусатова рассказала, что в прошлом году в рамках нацпроекта "Образование" в колледже созданы мастерские по компетенциям "Технология моды" и "Цифровой модели". Новое учебное пространство оснащено современным вязальным и швейным оборудованием. «Линейку швейного оборудования мы согласовывали с работодателями, чтобы студенты сразу обучались работать на актуальных комплексах», — поделилась директор. Она также отметила, что колледж тесно сотрудничает с промышленными предприятиями, расположенными в Фур-

мановском районе: "Миртекс", "Фаберлик Фэшен Фэктори", "Русский дом"... Уже с первого курса студенты проходят практику на базе этих производств.

Станислав Воскресенский пообщался с преподавателями, студентами и отметил достойные условия обучения, созданные в учебном заведении...

В Фурмановском техническом колледже обучаются 560 студентов, в 2022 году в учебное заведение поступили 200 абитуриентов. Подготовка идет по двум специальностям: "техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта" и "коммерция (по отраслям)", а также по девяти профессиям: "повар, кондитер", "оператор швейного оборудования", "мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей", "мастер сухого строительства", "мастер по ремонту и обслуживанию машинно-тракторного пар-

ка", "электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования", "парикмахер", "ювелир", "продавец, контролер, кассир". Впервые открыли набор по профессии "оператор вязально-швейного оборудования".

В колледже работают 34 педагога, в том числе 17 преподавателей и 17 мастеров производственного обучения. Многие из них имеют стабильно высокие результаты по подготовке конкурсантов для чемпионата "Молодые профессионалы".

В 2020–2021 годах в соответствии с требованиями международных стандартов в колледже созданы три мастерские по компетенциям "сухое строительство и штукатурные работы", "поварское дело", "ремонт и обслуживание легковых автомобилей". С 2021 года на базе мастерских студенты проходят государственную итоговую аттестацию.



К 2025 году в регионе построят 30 межпоселковых газопроводов

ПАО "Газпром" и Ивановская область актуализировали программу развития газоснабжения и газификации региона до 2025 года. Документом предусмотрен план работ на ближайшие годы по газификации Ивановской области.

Программу, рассчитанную на пять лет, подписали в конце 2020 года губернатор Станислав Воскресенский и председатель Правления ПАО "Газпром" Алексей Миллер. Ее реализация началась в 2021 году. Важное направление работы — газификация еще четырех муниципалитетов. В 2020 году, напомнили в правительстве области, это Лухский и Пестяковский районы, где газа не было вообще; Юрьеvecкий и Верхнеландеховский районы, где на тот момент было газифицировано по одному населенному пункту.

Актуализированная программа подтверждает продолжение работы в этом направлении. Уровень обеспечения природным газом Ивановской области по итогам 2022 года составляет порядка 78%. В среднем по России этот показатель — около 73%. «У нас за пять лет газифицировано более 100 населенных пунктов в 16 муниципальных районах», — прокомментировал эти цифры Станислав Воскресенский. — Всего за счет новых газопроводов создана возможность обеспечения газом почти 12 тысяч домовладений. 2022 год, я считаю, стал знаковым в этом смысле, потому что мы подвели газ туда, где людям это обещали не одно десятилетие. Речь идет о Юрьеvecе. Пока не весь город газифицировали, конечно, но первый его район — Глазова Гора — газом обеспечен».

В общей сложности актуализированная программа развития газоснабжения и газификации региона до 2025 года предусматривает строительство 30 межпоселковых газопроводов. Будут созданы условия для газификации 188 населенных пунктов в 17 районах. Доступ к сетевому газу получат более 20 100 домовладений и 53 котельных, включая котельные более 20 социальных объектов. Также в программе — техническое перевооружение трех ГРС: "Фурманов", "Родники" и "Вичуга". Это позволит подключить новых потребителей и обеспечит возможность увеличить объемы газопотребления действующих.

В этом году вне рамок программы газификации до 2025 года продолжается реализация президентского проекта по подведению сетей к домам в уже газифицированных населенных пунктах. Речь идет о программе социальной газификации. В Ивановской области с 2022 года некоторым категориям жителей компенсируют часть затрат на покупку, установку газоиспользующего оборудования и подключение домовладения к газораспределительным сетям.

СПРАВКА

В текущем году работы по газификации будут вестись в 55 населенных пунктах Комсомольского, Гаврилово-Посадского, Тейковского, Заволжского, Палехского, Шуйского, Приволжского, Пестяковского, Кинешемского, Лежневского, Верхнеландеховского, Лухского, Юрьеvecкого, Фурмановского районов. Всего будет проложено 209,1 км межпоселковых и 293,2 км внутрипоселковых газопроводов. Также предусмотрены работы по проектированию газопроводов.

В Ивановской области стартовала посевная кампания

В ходе начавшихся весенних полевых работ сельхозорганизациям и фермерам региона предстоит провести яровой сев на площади 71 700 гектаров, что на 1700 га больше, чем в прошлом году. С учетом хозяйств населения общая посевная площадь в регионе прогнозируется на уровне 198 800 га, отмечают в правительстве области

В прогнозной структуре посевных площадей 59% занимают кормовые культуры, зерновой клин составляет 35%, на долю картофеля и овощей приходится 3%, оставшиеся 3% занимают технические культуры.

Как сообщил директор департамента сельского хозяйства и продовольствия Денис Черкесов, на сегодняшний день сельхозтоваропроизводителям региона уже направлено 260 млн рублей в виде господдержки. Общий объем перечисленных субсидий к концу апреля составит 341,2 млн рублей, или 46% от всех предусмотренных средств государственной поддержки на 2023 год. Своевременное направление этих средств аграриям руководитель ведомства охарактеризовал как хороший задел для успешной посевной. *"Эти средства позволяют хозяйствам и фермерам подготовиться к весенним полевым работам: обновить сельхозтехнику, закупить горюче-смазочные материалы, удобрения и семена"*, — пояснил Денис Черкесов.

Сейчас в организациях агропромышленного комплекса региона объем засыпанных на весенний сев семян яровых



зерновых и зернобобовых культур составляет 14 000 тонн, или 128% от потребности. Кондиционными семенами предприятия региона обеспечены в полном объеме. Семян многолетних трав насыпано 169 тонн, или 92% от потребности. Посадочного материала картофеля заготовлено 6700 тонн, или более чем в два раза выше плана.

В целом по области закуплено 2700 тонн минеральных удобрений (в действующем веществе). С учетом заключенных договоров обеспеченность минеральными удобрениями составляет 70%. Работа по заключению до-

говоров и закупке минеральных удобрений продолжается.

К нынешней посевной хозяйствами приобретено 14 тракторов, 3 зерноуборочных комбайна и 45 единиц прочей техники. По словам Дениса Черкесова, темпы приобретения техники выше, чем в прошлом году.

"По текущим экспертным данным состояние озимых культур оценивается как хорошее и удовлетворительное. Это прочная основа для будущего урожая. Теперь к ней нужно добавить и эффективное проведение весеннего сева", — отметил руководитель аграрного ведомства.

Сельскохозяйственные потребительские кооперативы могут рассчитывать на помощь

В текущем году на поддержку фермерства и кооперации в бюджете Ивановской области предусмотрено в полтора раза больше средств, чем в прошлом

Всего на это направление затратят почти 155 млн рублей, только на развитие кооперации предусмотрены средства господдержки в объеме 48,2 млн рублей. Они будут предоставлены кооперативам в форме грантов и субсидий на возмещение части затрат, понесенных в текущем году.

В настоящее время в региональном департаменте сельского хозяйства и продовольствия принимаются документы на выплату субсидий сельхозпотребкооперативам, сообщила пресс-служба аграрного ведомства.

Возмещению подлежат затраты на приобретение сельхозтехники и оборудования, которые вносятся в неделимый фонд кооператива; на закупку имущества в целях последующей его передачи в собственность членов кооператива; на уплату лизинговых платежей за оборудование, необходимое для хранения, переработки, упаковки, маркировки сельхозпродукции. Также подлежат возмещению затраты на закупку сельхозпродукции у членов кооператива и на приобретение скота в целях замены больного или инфицированного лейкозом стада.

Кроме субсидий для сельскохозяйственных потребительских кооперативов, предусмотрена грантовая поддержка.

Конкурсной комиссией уже определен один кооператив-победитель из Лухского района: за счет средств гранта в размере 4,2 млн рублей и собственных средств здесь приобретут оборудование для сушки зерновых культур. В ходе реализации проекта будут созданы новые рабочие места в сельской местности.

Оставшиеся средства на грантовую поддержку кооперации будут распределены в мае.

ДОСЛОВНО

Директор департамента сельского хозяйства и продовольствия Ивановской области Денис Черкесов:

— Развитие кооперации — важный инструмент совершенствования малых форм хозяйствования. Объединение в кооперативы позволяет фермерам не только легче реализовывать свою продукцию, но и оптимизировать затраты на современную и эффективную сельхозтехнику и оборудование.

На "Муниципальный диалог" Ивановская область направила 7000 инициатив

Всероссийская ассоциация развития местного самоуправления провела серию стратегических сессий. Ивановскую область на мероприятии представили главы муниципий: Палехского района Игорь Старкин, Родниковского района Александр Пахолков, Тейковского района Виталий Катков, Колянковского сельского поселения Ивановского района Владислав Парунов. Координатором проекта в регионе выступил Совет муниципальных образований Ивановской области.

Старт проекту "Муниципальный диалог", проинформировали в департаменте внутренней политики Ивановской области, был дан 14 февраля первым заместителем руководителя администрации президента России Сергеем Кириенко. В течение месяца через цифровую платформу Всероссийской ассоциации развития местного самоуправления представители муниципального сообщества направляли свои предложения и практики. Всего поступило свыше 81 000 инициатив, из них более 7000 — от Ивановской области. По количеству

представленных предложений Ивановская область заняла третье место по стране.

Прошедшие в апреле сессии были направлены на изучение и выработку конкретных предложений по итогам представленных инициатив.

Первая стратегическая сессия была посвящена теме "Кадровый потенциал и популяризация муниципальной службы". Именно ей было посвящено наибольшее число инициатив — более 17 000.

Участники второй сессии рассмотрели вопросы развития

муниципальной экономики, а на третьей обсудили основные направления контрольно-надзорной деятельности. Завершающей сессией стала дискуссия о пространственном развитии территорий муниципалитетов.

Участниками всех сессий выступили представители федеральных министерств, эксперты научного сообщества и главы муниципальных образований разных регионов.

Руководители муниципалитетов Ивановской области отметили важность и актуальность



ДОСЛОВНО

Министр экономического развития РФ Максим Решетников:

— Местное самоуправление — самый близкий к людям уровень власти. От того, как коллеги на местах выполняют свою работу, зависит состояние экономики, самочувствие бизнеса, благополучие людей. Поэтому все последние годы правительство целенаправленно работает над тем, чтобы у территорий было больше возможностей быть эффективными. Принят ряд важных решений по передаче полномочий, пространственному развитию, привлечению инвестиций. Всё это подкреплялось финансовой поддержкой: за последние три года только на реализацию национальных проектов территориям было выделено более 750 миллиардов рублей.

выбранных для обсуждения тем. Они также подчеркнули эффективность предложенного формата дискуссий, когда за одним

столом присутствуют представители и федеральных ведомств, и научного сообщества, и главы муниципалитетов.

В вопросах права разбираются по-взрослому

Объявлены победители и призеры заключительного этапа Всероссийской олимпиады школьников по праву. Тур проходил в Уфимском университете науки и технологий. Среди лучших – три ученицы ивановских школ.

Выпускница средней школы № 26 города Иваново Златослава Коломнина признана победителем интеллектуальных соревнований. Десятиклассница лица № 21 Дарья Волкова и учащаяся 11-го класса гимназии № 32 Мишель Гусева стали призерами. Участие в заключительном

этапе олимпиады приняли 266 школьников, отмечают в департаменте образования Ивановской области. Наш регион представляли пять человек.

Финал олимпиады включал в себя два тура. В ходе письменного этапа участники отвечали на вопросы теста и решали задачи,

анализировали исторические документы, источники, нормативные акты. Второй тур представлял собой публичное выступление на одну из предложенных тем, касающихся актуальных проблем современного права...

Лауреатами заключительного этапа Всероссийской олимпиа-



ды школьников по различным направлениям стали еще пятеро ребят из Ивановской области. Это Александра Комиссарова из областного центра – по английскому языку, Эмилия Байер из

Родников и Элизабет Баранова из Шуи – по немецкому языку, Луиза Шавинян из Иванова – по итальянскому языку и ивановский школьник Кристиан Канаан – по французскому языку.

Ивановские ученые создали отечественные аналоги целебных гелей

Исследователи из Института химии растворов имени Г.А. Крестова Российской академии наук разработали технологию получения гелей на основе метотрексата для лечения раковых заболеваний кожи. Ранее такая продукция в основном была зарубежного производства.

Перспективный метод лечения онкологических заболеваний кожи – трансдермальная доставка фармакологически активного агента, убивающего опухолевые клетки, – метотрексата. Его включают в лекарственные формы для наружного применения, прежде всего в гели, пояснила пресс-служба областного правительства. Такой способ лечения позволит предотвратить хирургическое вмешательство и устранить некоторые эстетические дефекты.

В основе разработки ученых ИХР РАН, которая выполнена при поддержке гранта Российского научного фонда в рамках конкурса малых отдельных научных групп, лежит йота-каррагинан – природный биосовместимый полимер, получаемый из красных морских водорослей. Вещество обладает хорошей загущающей способностью, что важно при создании гелей. Дополнительно специалисты Института химии растворов

включили в состав гелей еще одно особое вещество для повышения растворимости препарата. Это позволило увеличить содержание метотрексата в восемь раз, не повлияв на структурно-механические свойства лекарственной формы.

Ученые считают, что таким образом удастся не только оптимизировать концентрацию метотрексата в геле, но и достичь требуемого терапевтического эффекта при минимальном токсическом воздействии на организм. Кроме того, есть положительные

результаты по скорости высвобождения метотрексата из геля и его проницаемости через кожный покров, а также стабилизации вещества в процессе хранения лекарства.

Гели для лечения кожных патологий пока не получили широкого распространения в терапии, к тому же большинство их производится за рубежом. Ивановские ученые надеются, что их разработка станет основой для новых композиционных гелей фармацевтического назначения и замены импортных препаратов.

В настоящее время исследователи ИХР РАН ведут поиск промышленного партнера, чтобы целенаправленно провести доклинические и клинические испытания нового препарата.



В ТЕМУ

В 2022 году Институт химии и растворов вошел в научно-образовательный консорциум "Иваново", в рамках которого выстраивается принципиально новый уровень совместной научной деятельности во взаимодействии с ивановскими вузами. Часть направлений деятельности консорциума будет реализовываться на базе научно-образовательного пространства Большой Ивановской мануфактуры. В конце прошлого года наш регион вошел в число победителей на создание этой площадки, которая качественно повлияет на развитие системы высшего образования и создание современных высокотехнологичных рабочих мест за счет усиления исследовательской работы.

Ивановские компании смогут принять участие во Всероссийском конкурсе перспективных российских брендов, цель которого – поддержать их развитие в каждом регионе страны. Мероприятие проводится в рамках форума "Сильные идеи для нового времени", организованного Агентством стратегических инициатив и фондом "Росконгресс".

На заседании наблюдательного совета АСИ в феврале этого года, напомнили в правительстве Ивановской области, президент России Владимир Путин призвал выстроить систему отбора

"Сильные идеи для нового времени" – помощь в продвижении новых брендов

ДОСЛОВНО

Директор специальных проектов АСИ Михаил Хомич:

– Все мы знаем примеры, когда качественный товар не может добраться до потребителя просто потому, что не имеет достаточной узнаваемости. И наоборот: красивая обертка зачастую помогает, мягко говоря, не особо полезным товарам попасть на полку. Именно поэтому не стоит недооценивать важность бренда. А сейчас, когда на рынке появились свободные ниши, особенно важно поддержать наши отечественные бренды.

и продвижения перспективных отечественных брендов. Глава государства отметил, что это поможет российским компаниям увеличить объемы производства и сбыта продукции, а также выйти на федеральный уровень.

Заявки на участие в конкурсе принимаются на краудплатформе идея.росконгресс.рф по пяти номинациям: продовольственные товары, потребительские товары, информационные технологии, высокие

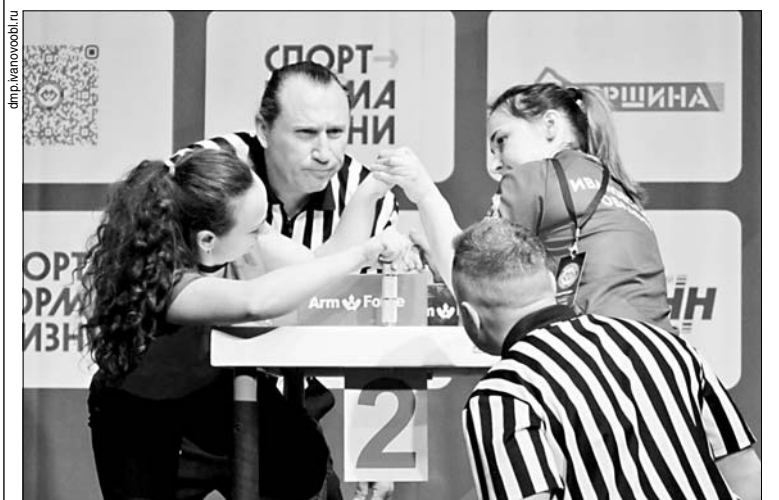
технологии, креативные индустрии.

Участниками конкурса могут стать предприниматели – представители малого и среднего бизнеса, чьи компании демонстрируют устойчивые темпы роста и высокую степень локализации производства, а также те производители, чьи товары уже высоко оценены потребителями.

От каждого региона конкурсное жюри определит до пяти брендов-победителей, кроме того, будут выбраны пять федеральных финалистов. Лучшие бренды будут отмечены

руководством страны на очном мероприятии форума в июне 2023 года. Также жюри отметит регионы с лучшими наборами мер поддержки брендов.

Бренды-победители смогут продвинуть свои товары на маркетплейсах и в торговых сетях, на телевидении и в новых медиа, а также получить поддержку и продвижение от партнеров конкурса. Среди них – фонд "Росконгресс", Wildberries, OZON, АНО "Диалог", ФЦК, "Почта России", Роскачество, АНО "Национальные приоритеты" и другие.



"Урок Цифры" и IT-конференция

В Иванове состоялись два мероприятия просветительской направленности, в которых принял участие начальник регионального департамента развития информационного общества Михаил Хохлов: "Урок Цифры" и IT-конференция для абитуриентов и желающих получить профессию.

Тема "Урока Цифры", который прошел при поддержке администрации ивановского лицея № 6, была обозначена так: "Город будущего: как квантовые технологии меняют нашу жизнь". "Тема достаточно сложная, — отметил руководитель ведомства, — она требует от педагогов понимания сути технологии, осведомленности о существующих современных разработках, умения привести примеры и обсудить их с учениками. Сегодня внедрение квантовых технологий способно качественно изменить многие сферы жизни".

В рамках "Урока Цифры", который был рассчитан на восьмиклассников, школьникам рассказали о применении квантовых технологий в технике и быту. Подростки узнали, что такое квантовые технологии и как с их помощью многие сферы

жизни становятся безопаснее и технологичнее.

Речь шла о квантовых вычислениях, криптографии, сенсорах и симуляторах. О том, как они улучшают нашу жизнь, и кто в России сейчас занимается развитием технологий будущего.

Участники IT-конференции для абитуриентов и желающих получить профессию "В IT и точка" ознакомились в сфере передовых технологий, пообщались с профессионалами крупнейших IT-компаний. Им рассказали об условиях обучения в ведущих образовательных центрах страны.

Конференция прошла одновременно более чем в 60 городах России. В ней в качестве спикеров выступили начальник департамента развития информационного общества Ивановской области Михаил Хохлов, директор ивановского филиала

И СПРАВКА

"Урок Цифры" — Всероссийский образовательный проект, направленный на развитие цифровых навыков, популяризацию передовых технологических направлений среди школьников, раннее профессиональное самоопределение. Проект реализуется в рамках федерального проекта "Кадры для цифровой экономики" и имеет просветительскую направленность.

ла "МТС" Олеся Алексеева, директор ООО "АБИТ" Алексей Костров, руководитель проектов INVOLTA Алексей Сошников, старший разработчик АО "Райффайзенбанк" Ирина Фролова и многие другие.

"Потребность в IT-специалистах, несмотря на все пессимистичные прогнозы, продолжает расти, и очень радует, что существуют компании, которые готовы объяснить и помочь с выбором направления деятельности", — прокомментировал итоги мероприятия Михаил Хохлов.

На IT-конференции активно поднимались темы развития IT в Ивановской области. Участники могли получить квалифицированные ответы на вопрос, где, как и чему учиться, узнать от признанных специалистов о важности IT-образования и об актуальности связанных с ним профессий.

Общество "Знание" принимает заявки на конкурс

Стартовал прием заявок на соискание просветительской премии Российского общества "Знание". Заявки принимаются до 5 июня на официальном сайте конкурса. Номинировать можно не только себя, но и интересные проекты, а также людей, внесших значительный вклад в просвещение в 2022–2023 годах, пояснили в правительстве Ивановской области.

"Знание. Премия" — главная просветительская награда страны, учрежденная в 2021 году для признания достижений российских педагогов, лекторов, авторов, блогеров, популяризаторов науки и других деятелей просвещения. Также ее цель — отметить просветительские проекты и компании из разных областей.

Конкурс в этом году проходит по 13 номинациям, при этом сразу четыре из них приурочены к Году педагога и наставника: "Наставник года", "За просветительскую деятельность в университете", "За просветительскую деятельность в системе среднего профессионального образования", "За просветительскую деятельность в школе".

В рамках Десятилетия науки и технологий в России выберут победителя в номинации "За вклад в просвещение в сфере науки и технологий".

Кроме того почетное жюри определит лучшего просветителя, которому вручат награду "За общий вклад в просвещение". Голосованием интернет-пользователи выберут лучших в номинациях "За общий вклад в просвещение по версии слушателей" и "Выбор первых". Отдельно отметят лучшую просветительскую компанию.

Чтобы стать лауреатом премии, номинантам традиционно предстоит пройти несколько этапов отбора, получить высокие оценки экспертов и почетного жюри, а также признание общественности в народном онлайн-голосовании. Торжественная церемония вручения наград состоится в конце года в Москве.

ДОСЛОВНО

Министр просвещения России Сергей Кравцов:

— Премия Российского общества "Знание" подчеркивает высокий статус педагога. Ее герои — люди, внесшие значительный вклад в развитие образования и просвещения. Надеюсь, в этом году мы увидим еще больше замечательных участников и проектов в разных сферах.

И КСТАТИ

В 2022 году одним из пяти финалистов конкурса в номинации "За просветительскую деятельность в вузе или ссузе" стал заместитель директора Ивановского филиала Института управления, профессор Ивановского государственного химико-технологического университета Алексей Федотов.



Цифровое телевидение на даче

С наступлением теплого сезона многие жители Ивановской области перебираются жить на дачи. Цифровое эфирное телевидение дает возможность без абонентской платы смотреть любимые передачи практически повсеместно. Но после зимы дачники могут обнаружить, что сигнал стал пропадать или вовсе отсутствует. В этой связи Ивановский филиал РТРС информирует о необходимости проверки оборудования.

За зиму могло сбиться направление наружной антенны из-за ветра или налипания снега, тогда интенсивность сигнала будет низкой. В таком случае надо плавно повернуть антенну в сторону ближайшей передающей станции. Если расположение башни неизвестно, уточнить его можно у специалистов РТРС.

Важно проверить антенный кабель и разъемы. От влажности разъемы могли окислиться, тогда их нужно очистить или заменить. Кабель может быть поврежден (в том числе грызунами), в таком случае его реко-

мендуется заменить целиком: снизится вероятность короткого замыкания, особенно на активных антеннах. Также на активной антенне стоит проверить коробку усилителя, в нее не должна попадать влага.

В Ивановской области круглосуточное теле- и радиовещание осуществляет филиал РТРС "Ивановский ОРТПЦ" (в народе — Ивановский телецентр), которому 25 апреля исполняется 92 года. Сегодня Ивановский телецентр — не только основной оператор цифрового эфирного теле- и радиовещания области:

это центр, который оказывает спектр телекоммуникационных и инженерных услуг, способствует развитию мобильной телефонной связи, обеспечивает оповещение населения при чрезвычайных ситуациях.

Вещание в Ивановской области ведется с 14 объектов связи.

Если сбились настройки, необходимо перенастроить каналы в режиме ручного поиска.

20 бесплатных каналов цифрового эфирного телевидения:

- первого мультиплекса — 59-й частотный канал (778 МГц);
- второго мультиплекса — 57-й частотный канал (762 МГц).

При настройке качество сигнала должно быть 100%-ным, интенсивность сигнала — не ниже 70%.

- ### Радиостанции в Иванове:
- "Вести FM" (100,7 МГц),

- "Маяк" (104,2 МГц),
- "Радио России" (89,1 МГц),
- "Радио Шансон" (69,29 МГц),
- "Русское радио" (107,7 МГц).

Радиостанции в Родниках:

- "Авторадико" (102,5 МГц),
- "Радио Рекорд" (102,0 МГц),
- "Радио Родники" (89,9 МГц),
- "Радио России" (106,3 МГц).

Радиостанция в Придорожном:

- "Радио России" (96,2 МГц).

Приобретая оборудование для просмотра цифрового ТВ на даче, не стоит рассчитывать на хороший сигнал от комнатной антенны. Такие антенны работают в зоне прямой видимости от телебашни, на даче они обычно бесполезны. В зависимости от рельефа местности наружные антенны без усилителя "ловят" сигнал на расстоянии до 20 км, с

усилителем — до 30–50 км. Чем выше установлена антенна, тем лучше сигнал. Металлическая крыша ухудшает сигнал, поэтому не стоит устанавливать антенну на чердаке или под козырьком, лучше поднять антенну над крышей на расстоянии не менее 10 метров от земли.

Правильная настройка приемного оборудования обеспечит вам хорошее настроение и приятное времяпрепровождение у телевизора.

Вопросы по подключению и наладке цифрового телевидения можно задать в Кабинете телезрителя на сайте РТРС.РФ и по бесплатному круглосуточному телефону горячей линии 8-800-220-20-02. Также телезрителям доступно бесплатное мобильное приложение "Телегид", в рабочие дни с 08:30 до 16:30 можно получить консультацию по телефонам в Иванове: 8 (915) 830-02-02 или 36-02-02.



Пресс-служба ГУ МЧС по Ивановской области

Условный пожар показал реальную выучку



В Иванове прошли плановые тренировочные пожарно-тактические учения по тушению условного пожара и проведению аварийно-спасательных работ в производственном учреждении



По тактическому замыслу, пояснили в пресс-службе регионального ГУ МЧС, пожар возник в помещении склада производственного сырья. Из-за высокой горючей нагрузки (на складе хранились картон, поролон, пластик и другие материалы) существовала угроза быстрого распространения огня на смежные помещения. Система противопожарной защиты здания сработала в штатном режиме, прозвучала пожарная сигнализация, но первичными средствами пожаротушения администрацией объекта пожар ликвидировать не удалось. В ходе эвакуации выяснилось, что два человека оказались в дымовой ловушке, самостоятельно покинуть помещение они не смогли.



На место пожара незамедлительно прибыли пожарно-спасательные подразделения. Руководитель тушения пожара установил связь с администрацией объекта, создал оперативный штаб пожаротушения и обозначил боевые участки на месте возгорания. Звенья газодымозащитной службы нашли и спасли двоих пострадавших. Пожар был ликвидирован на площади 40 квадратных метров.

Для устранения последствий условного возгорания были привлечены силы и средства по повышенному рангу в количестве шести единиц техники с общей численностью личного состава 36 человек.

Для взрыва газа достаточно одной искры!

Газовое оборудование в доме должно находиться в исправном состоянии и соответствовать техническим требованиям по его эксплуатации

При эксплуатации газового оборудования запрещается:

- пользоваться газовыми приборами малолетним детям и лицам, не знакомым с порядком его безопасной эксплуатации;
- оставлять газовые приборы без присмотра;
- открывать газовые краны, пока не зажжена спичка или не включен ручной запальник;
- сушить белье над газовой плитой: оно может загореться;
- устанавливать газовые плиты в проходах, на лестницах, вблизи деревянных перегородок, мебели, штор и других легко возгораемых предметов.

Если подача газа прекратилась, немедленно закройте перекрывной кран у горелки и основной на газопроводе! Применяемый для отопления и бытовых нужд газ, смешиваясь в определенной пропорции с воздухом, образует взрывоопасную концентрацию.

Газовоздушная смесь может взорваться, если из-за неисправности газопровода или беспечности жильцов газ проник в помещение. Для этого достаточно небольшого источника огня: заженной спички или искры от выключателя электроосвещения.

При появлении в доме запаха газа, запрещается:

- зажигать спички;
- курить;
- включать свет и электроприборы.

Необходимо выключить все газовые приборы, перекрыть краны, проветрить все помещения, включая подвалы.

Проверьте, плотно ли закрыты все краны газовых приборов.

Если запах газа не исчезает или, исчезнув при проветривании, появляется вновь, необходимо вызвать аварийную газовую службу по телефону 104 либо позвонить в Единую службу спасения по телефону 101 (или 112).

Перед эксплуатацией газовой печи и баллона пройдите инструктаж по технике безопасности у специалистов, получите документ на право эксплуатации газовых приборов. Обязательно запомните и выполняйте несложные правила:

- не храните газовые баллоны в гаражах, квартирах, на балконах;
- заправляйте газовые баллоны только в специализированных пунктах;
- не пытайтесь самостоятельно подключить или отключить газовую плиту в квартире;
- не используйте газовую плиту для обогрева квартиры;
- уходя из дома, не забудьте выключить газовую плиту и перекрыть вентиль на баллоне.

ОНД и ПР г. о. Иваново УНД и ПР Главного управления МЧС России по Ивановской области



Андрей ЮРЬЕВ

Семь предприятий региона пробившись в финал "Открытой промышленности"

При поддержке Министерства промышленности и торговли РФ и Агентства стратегических инициатив в Москве прошел финал проекта "Открытая промышленность". В нем участвовали 20 регионов страны, представившие лучшие практики промышленного туризма. В их число вошли проекты семи предприятий Ивановской области.

Эксперты проекта отметили Ивановскую область в номинации "Промискусство". Стратегию промышленного туризма Ивановской области участникам представила зампред правительства региона Юлия Васильева. Отметив, что "на территории нашего региона есть уникальные предприятия, которые реализуют свои проекты промышленного туризма", в качестве примеров она привела "Шуйские ситцы", "Ивановоискож", "Русский дом", "ЛидерТекс", "Завод Подъемников", "Палехский иконостас"...

Также в пленарном заседании финала проекта "Открытая промышленность" по продвижению кадрового и технологического потенциала российских производителей принимали участие представители региональной команды — компаний "Шуйские ситцы" и "Ивановоискож". Компании из Ивановской области вошли во Всероссийский путеводитель "Все на завод".

Проект "Открытая промышленность" стартовал в октябре 2022 года. В нем приняли участие 158 предприятий из 20 регионов.

ЗАМЕЩЕНИЕ ДОЛЖНОСТИ СУДЬИ

В соответствии с положениями Закона Российской Федерации «О статусе судей в Российской Федерации» Квалификационная коллегия судей Ивановской области объявляет об имеющихся вакансиях — председателя Фурмановского городского суда Ивановской области; — мирового судьи судебного участка № 2 Ленинского судебного района г. Иваново. Соответствующие заявления и документы от претендентов, указанные в п. 6 ст. 5 Закона РФ «О статусе судей в Российской Федерации», принимаются по 26 мая 2023 года включительно по адресу: г. Иваново, просп. Шереметевский, д. 98, каб. 7.

Батмановское сельское поселение Кинешемского муниципального района в соответствии с частью 4 статьи 12 Федерального закона № 101-ФЗ «Об обороте земель сельскохозяйственного назначения» сообщает о возможности приобретения доли в праве общей долевой собственности на земельный участок из земель сельскохозяйственного назначения, предназначенный для ведения сельскохозяйственного производства: — с кадастровым номером 37:07:000000:36 с местоположением: Ивановская область, Кинешемский район, в массиве бывшего колхоза имени Калинина: Размер 1 земельной доли: 126 баллогектара. Цена 1 земельной доли составляет: 9 735 руб. 00 коп. Находящейся в муниципальной собственности, сельскохозяйственным организациям или крестьянским (фермерским) хозяйствам, использующими указанный участок. С заявлением о заключении договора купли-продажи земельной доли обращаться по адресу: 155828, Ивановская область, Кинешемский район, с. Батманы, ул. Центральная, д.4, в администрацию Батмановского сельского поселения сроком до шести месяцев со дня возникновения права муниципальной собственности на земельную долю. Телефон для справок 8-910-681-0001.

ВНИМАНИЕ!

Источник повышенной опасности!

Ивановское ЛПУМГ-филиал ООО «Газпром трансгаз Нижний Новгород» уведомляет: по землям Ивановской области: Савинского, Шуйского, Лезневского, Ивановского, Комсомольского, Приволжского, Фурмановского, Южского, Палехского, Родниковского, Вичугского, Кинешемского, Тейковского, Пучежского, Юрьевоцкого районов проходят магистральные газопроводы и газопроводы-отводы высокого давления (от 55 до 75 атмосфер), обеспечивающие потребности промышленных предприятий и населения регионов в природном газе, являющиеся **объектами повышенной опасности!**

Сводом правил СП 36.13330.2012. Магистральные трубопроводы. Актуализированная редакция СНиП 2.05.06-85*, табл. №4 (утв. Приказом Госстроя от 25.12.2012 № 108/ГС) установлены **МИНИМАЛЬНЫЕ РАССТОЯНИЯ** от осей газопроводов и границ газораспределительных станций (далее — ГРС) до населенных пунктов, отдельных промышленных и сельскохозяйственных предприятий, зданий и сооружений, отдельно стоящих нежилых и подсобных строений, гаражей и открытых стоянок для автотранспорта, коллективных садов, автомобильных и железных дорог. **Минимальные расстояния от газопроводов составляют от 100 до 350 метров** в зависимости от диаметра, степени ответственности объектов, **указанных на знаках** закрепления газопроводов, и служат для **обеспечения безопасности людей и объектов.**

У собственников земельных участков, где размещены подземные объекты трубопроводного транспорта ООО «Газпром трансгаз Нижний Новгород» в пределах установленных минимальных расстояний, имеются ограничения прав в связи с установлением охранных зон таких объектов

(Земельный кодекс Российской Федерации от 25.10.2001 № 136-ФЗ, ст.90, п.8).

В соответствии с требованиями ст.32 Федерального Закона РФ от 31.03.1999 г. № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации» здания, строения и сооружения, построенные ближе установленных строительных нормами и правилами минимальных расстояний до объектов систем газоснабжения, **ПОДЛЕЖАТ СНОСУ за счет средств юридических и физических лиц, допустивших нарушение.**

Кроме того, Правилами охраны магистральных трубопроводов, утв. Минтопэнерго РФ 29.04.1992, Постановлением Госгортехнадзора РФ от 22.04.1992 № 9, Правилами охраны магистральных газопроводов, утв. Постановлением Правительства РФ от 08.09.2017 №1083, в целях исключения возможных повреждений газопроводов установлены **ОХРАННЫЕ ЗОНЫ** газопроводов в виде участков земли, примыкающих к газопроводу на всем протяжении **на расстоянии 25 метров от оси газопровода с каждой стороны и в 100 метрах от каждой стороны ограждения ГРС.**

ЛЮБЫЕ РАБОТЫ в охранных зонах без письменного разрешения Ивановского ЛПУМГ-филиала ООО «Газпром трансгаз Нижний Новгород», эксплуатирующего газопроводы и ГРС, **ЗАПРЕЩЕНЫ.**

В настоящее время существуют **СЛУЧАИ ПОВРЕЖДЕНИЯ** газопроводов строительной техникой организаций, выполняющих земляные работы в охранных зонах газопроводов без соответствующего разрешения.

Механическое повреждение газопровода высокого давления может привести к **НЕГАТИВНЫМ ПОСЛЕДСТВИЯМ: взрыв большой разрушительной силы, человеческие жертвы, материальные потери и прекращение газоснабжения потребителей.**

Виновные в нарушении Правил охраны магистральных трубопроводов и СНиП **подвергаются уголовному преследованию** по ст. 217 Уголовного кодекса РФ.

СВЕДЕНИЯ о местонахождении газопроводов и ГРС, а также размер установленной зоны минимальных расстояний и охранной зоны конкретного земельного участка заинтересованные юридические и физические лица могут получить **в органах местного самоуправления**, а также в Ивановском ЛПУМГ — филиал ООО «Газпром трансгаз Нижний Новгород».

ВНИМАНИЕ! Природный газ взрывоопасен. Составляющая часть природного газа — метан (СН₄), до 98%. Метан, транспортируемый по магистральным газопроводам и газопроводам-отводам, не имеет цвета, легче воздуха, практически не имеет запаха. Температура самовоспламенения при нормальных условиях 537 °С. На организм человека действует удушающе при недостатке кислорода. Взрывается при содержании в воздухе от 4,4 до 17%. Образующаяся при взрыве ударная волна может привести к детонации — особому виду распространению пламени. Скорость детонации очень высока — несколько тысяч метров в секунду.

При обнаружении утечек газа в охранных зонах, а также **по вопросам производства** **строительно-монтажных и других работ** в зоне прохождения газопроводов и для предупреждения нежелательных последствий **при оформлении сделок с землями**, по которым проложены газопроводы, необходимо обращаться в Ивановское ЛПУМГ-филиал ООО «Газпром трансгаз Нижний Новгород» по телефону 8 (4932) 23-42-91, 8 (4932) 31-44-50 или по адресу: 153518, Ивановская обл., Ивановский район, в 1,5 км севернее д. Пещеры, стр.1.

ОТЧЕТ

**о результатах деятельности автономного государственного учреждения
Ивановской области «Областной координационно-методический центр культуры
и творчества» (далее – Центр) за 2022 год**

Полномочия Наблюдательного совета переданы Департаменту культуры и туризма на основании пункта 7.6 Устава Центра

Общая информация: Юридический адрес: 153000, Ивановская область, г.Иваново, пр-т Шереметьевский, д.11, ИНН 3702083290 КПП 370201001 Телефон 8(4932) 93-17-73 E-mail ivanovo-okmcki@ivreg.ru
Основные виды деятельности: 90.04 Деятельность учреждений культуры и искусства

1.1. Отчет о выполнении государственного задания на оказание государственных услуг (выполнения работ)

Наименование показателя, включенного в государственное задание	Ед. измерения	Плановое значение показателя	Фактическое значение показателя	% выполнения задания
Количество клубных формирований	Единиц	7	5	71,4%
Число коллективов самодельного народного творчества Ивановской области, имеющих звание "Народный (образцовый) коллектив самодельного художественного творчества"	Коллективов	7	4	57,1%
Количество посещений занятий в коллективах самодельного народного творчества	Человек	260	247	95,0%
Удельный вес методик и координационно-учебных мероприятий по выявлению, изучению, сохранению, развитию и популяризации объектов нематериального культурного наследия Ивановской области в области традиционной народной культуры от числа запланированных	Процент	100%	100%	100%
Количество объектов	Единиц	14	14	100%
Число участников (посетителей) культурно-массовых мероприятий	Тыс.человек	15	24,8	165,3%
Количество методик, планируемых к разработке в отчетный период	Единиц	1	1	100%
Количество проведенных координационно-учебных мероприятий со специалистами сферы культуры муниципальных образований по вопросам методики народного творчества и сохранения нематериального культурного наследия	Единиц	15	15	100%
Количество получателей областных премий	Единиц	3	3	100%
Количество изданных (опубликованных) материалов, содержащих образцы или отражающих деятельность носителей нематериального культурного наследия, либо информацию о них	Единиц	3	3	100%

1.2. Перечень услуг (работ), которые оказываются потребителям за плату в случаях, предусмотренных нормативными правовыми (правовыми) актами, с указанием потребителей указанных услуг (работ)

№ п/п	Наименование услуги (работы)	Потребители услуги (работы)
1	Мастер-класс по современному танцу	Физические лица
2	Проведение искусствоведческой экспертизы (исследования)	Юридические лица
3	Посещение индивидуальные курсы по обучению технике лоскутного шитья	Физические лица

1.3. Сведения о суммах доходов, полученных государственным автономным учреждением от оказания платных услуг (работ), о ценах (тарифах) на платные услуги (работы), оказываемые (выполняемые) потребителям, об общем количестве потребителей, воспользовавшихся услугами (работами) учреждения в отчетном году

№ п/п	Наименование вида услуг (работ)	Общее количество потребителей, воспользовавшихся услугами (работами) учреждения за год, единицы	Цены (тарифы) на платные услуги (работы), рубли	Сумма доходов, полученных учреждением от оказания (выполнения) платных услуг (работ), рубли
1	Выступление эстрадного ансамбля	2	17 500,00	35 000,00
2	Посещение мероприятий (фестивалей)	28	1 142,86	32 000,00
3	Проведение платных занятий (мастер-классов)	84	1 319,96	110 877,00
4	Проведение совместных мероприятий	1	3 000,00	3 000,00
5	Проведение экспертиз	52	3 200,00	166 400,00

1.4. Сведения о суммах плановых (кассовых) поступлений (с учетом возвратов), предусмотренных планом финансово-хозяйственной деятельности государственного автономного учреждения

Наименование показателя	Код по бюджетной классификации Российской Федерации (КОСГУ)	Суммы, рубли							
		всего		в том числе:				поступления от оказания услуг (работ) на платной основе и от иной деятельности	
		план	факт	план	факт	план	факт	план	факт
Доходы от оказания платных услуг (работ)	131	31 390 722,78	31 390 722,78	31 027 445,78	31 027 445,78	-	-	363 277,00	363 277,00
Безвозмездные денежные поступления	152	10 000 000	10 000 000	-	-	10 000 000	10 000 000	-	-
Доходы от операций с активами	440	24 794,50	24 794,50	-	-	-	-	24 794,50	24 794,50

1.5. Сведения об общих суммах прибыли государственного автономного учреждения после налогообложения, образовавшихся в связи с оказанием (выполнением) им частично платных и полностью платных услуг (работ)

Наименование показателя	Суммы, рубли	
	в году, предшествующем отчетному году	в отчетном году
Прибыль после налогообложения, образовавшаяся в связи с оказанием (выполнением) учреждением частично платных или полностью платных услуг (работ)	1 038 036,00	-54 143,00

1.6. Сведения о задолженности по ущербу, недостачам, хищениям денежных средств и материальных ценностей

Наименование показателя	Остаток задолженности по возмещению ущерба на начало года	Списано	Остаток задолженности по возмещению ущерба на конец отчетного периода
Недостача, хищение денежных средств, всего	950198,98		950198,98
в связи с банкротством (отзывом лицензии) кредитной организации	950198,98		950198,98
Ущерб имуществу (за исключением денежных средств)	310000,00	310000,00	
в том числе: в связи с недостачами, включая хищения (кражи)	310000,00	310000,00	

1.7. Сведения о численности сотрудников и оплате труда

Категория персонала	Средняя численность работников за отчетный период, чел		Фонд начисленной заработной платы работников за отчетный период, тыс. руб		Фонд начисленной заработной платы работников по источникам финансирования, тыс. руб.		Средняя заработная плата списочного состава (без внешних совместителей)			
	списочного состава (без внешних совместителей)	внешних совместителей	всего	в том числе по внутреннему совместительству	из графы 3 списочного состава (без внешних совместителей)	из графы 5 внешних совместителей				
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Всего работников	31,90	1,60	12422,20	568,60	368,50	12405,40	16,80	362,60	5,90	32450,89
в том числе: руководитель учреждения	1,00		916,40			916,40				76366,67
заместители руководителя, руководители структурных подразделений и их заместители	6,00		3601,80	93,60		3593,70		8,10		50025,00
художественный персонал	1,00		477,10	74,80		477,10				39758,33
специалисты	16,00	1,60	4177,20	121,40	362,60	4168,50	8,7	362,60		21756,25
педагогические работники										
прочий персонал	7,90		3249,70	278,80	5,90	3249,70			5,90	34279,54

1.8. Сведения о счетах учреждения, открытых в кредитных организациях

Номер счета в кредитной организации	Вид счета	Реквизиты акта, в соответствии с которым открыт счет			Остаток средств на счете на начало года	Остаток средств на счете на конец отчетного периода
		вид акта	дата	номер		
Счета в кредитных организациях в валюте Российской Федерации	х	х	х	х	х	х
40603810607510000001	расчетный	договор	19.12.2019	172091	955 421,78	788 650,64

1.9. Сведения о недвижимом имуществе, используемом по договору безвозмездного пользования (договору ссуды)

Наименование объекта	Адрес	Наименование единицы измерения	Количество имущества	Ссудодатель		Срок пользования		Фактические расходы на содержание объекта недвижимого имущества (руб./год)	Направление использования объекта недвижимого имущества	
				наименование	ИНН	начала	окончания		для осуществления основной деятельности (да/нет)	для осуществления иной деятельности
Здание областной научной библиотеки	153000, г. Иваново, Шереметьевский пр-т, д.11	Квадратные метры	197,8	ГБУИО «Центральная научная библиотека пр-т, д.11»	3728000474	02.09.2021	бессрочно	492521,00	да	Проведение экспертиз
Нежилое помещение 100-108, 108а, 108б, 108в, 108г, 109, 110, 110а, 111	153000, г. Иваново, пр-т Ленина, д.43	Квадратные метры	130,1	ГБПОУ-ИО «Ивановский колледж культуры»	3728000675	27.08.2021	бессрочно	171390,60	да	нет

1.10. Сведения о расходах на содержание особо ценного движимого имущества

Наименование показателя	Всего за отчетный период	Расходы на содержание особо ценного движимого имущества (руб.)				
		в том числе:				
		на текущее обслуживание	капитальный ремонт, включая приобретение запасных частей	на уплату налогов	иные расходы	
Машины и оборудование	264333,90	240000,00	24333,90	-	-	-

1.11. Сведения об используемых транспортных средствах

Наименование вида и марка транспортного средства	всего на конец года	в том числе:		
		в оперативном управлении учреждения на конец года	по договорам аренды на конец года	по договорам безвозмездного пользования на конец года
Автобус класс В машина ГАЗ – 322132	1	1	-	-

1.12. Сведения о расходах на содержание транспортных средств

Наименование вида и марка транспортного средства	Расходы на содержание транспортных средств (руб)									
	всего за отчетный период	на обслуживание транспортных средств					содержание гаражей		заработная плата водителей	уплата транспортного налога
		расходы на горюче-смазочные материалы	приобретение (замена) колес, шин, дисков	расходы на ОСАГО и добровольное страхование	ремонт, включая приобретение запасных частей	техобслуживание сторонними организациями	аренда гаражей, парковочных мест	содержание гаражей		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Автобус класс В машина ГАЗ – 322132	690490,75	201506,74	1000,00	5040,05	35998,00	7226,88	25550,00	-	407669,08	6500,00

ОТЧЕТ О РЕЗУЛЬТАТАХ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

за 2022 год

автономное государственное учреждение Ивановской области «Кинешемский драматический театр имени А.Н.Островского»

(наименование государственного учреждения)

Департамент культуры и туризма Ивановской области

(главный распорядитель средств областного бюджета)

Общие сведения об учреждении

Общая информация

Юридический адрес	155800, Ивановская область, город Кинешма, ул. Советская, д. 12
Фактический адрес	155800, Ивановская область, город Кинешма, ул. Советская, д. 12
ИНН	3703046124
КПП	370301001
Телефон	8 (49331) 5-32-96
E-mail	kinteatr@ivreg.ru

Раздел 1. «Результат деятельности учреждения»

1.1. Отчет о выполнении государственного задания на оказание государственных услуг (выполнения работ)

Наименование показателя, включенного в государственное задание	Ед. измерения	Плановое значение показателя	Фактическое значение показателя	% выполнения задания	Причины отклонения от установленных плановых показателей
Средняя наполняемость залов при проведении мероприятий на выезде	%	65	65	100	
Средняя наполняемость залов при проведении мероприятий на стационаре	%	65	65	100	
Число зрителей на выезде	чел. (тыс.)	19,0	19,0	100	
Число зрителей на стационаре	чел. (тыс.)	26,9	26,9	100	
Количество публичных выступлений на стационаре	единиц	150	150	100	
Количество публичных выступлений на выезде	единиц	115	115	100	

1.2 Виды деятельности, которые государственное автономное учреждение вправе осуществлять в соответствии с его учредительными документами в отчетном году

N п/п	Виды деятельности
1. Основные виды деятельности	
1.1	90.01 – Деятельность в области исполнительских искусств
2. Виды деятельности, не являющиеся основными	
2.1	90.04.1 – Деятельность концертных залов, театров, оперных зданий, мюзик-холлов, включая услуги билетных касс
2.2	93.29.9 – Деятельность зрелищно-развлекательная прочая, не включенная в другие группировки

1.3. Перечень услуг (работ), которые оказываются потребителям за плату в случаях, предусмотренных нормативными правовыми (правовыми) актами, с указанием потребителей указанных услуг (работ)

N п/п	Наименование услуги (работы)	Потребители услуги (работы)
1	Показ (организация показа) спектаклей (театральных постановок)	Физические лица

1.4. Перечень разрешительных документов, на основании которых государственное автономное учреждение осуществляет деятельность

N п/п	Наименование разрешительного документа	Номер и дата выдачи	Срок действия
1	Устав автономного государственного учреждения Ивановской области «Кинешемский драматический театр имени А.Н.Островского»	14.05.2012	Бессрочно

1.5. Сведения о суммах доходов, полученных государственным автономным учреждением от оказания платных услуг (работ), о ценах (тарифах) на платные услуги (работы), оказываемые (выполняемые) потребителям, об общем количестве потребителей, воспользовавшихся услугами (работами) учреждения в отчетном году

N п/п	Наименование вида услуг (работ)	Общее количество потребителей, воспользовавшихся услугами (работами) учреждения за год, единицы	Цены (тарифы) на платные услуги (работы), руб.	Сумма доходов, полученных учреждением от оказания (выполнения) платных услуг (работ), руб.
	Показ спектаклей	45850	328,16	15046340,00
Всего:		45850	X	15046340,00

1.6. Сведения о суммах плановых (кассовых) поступлений (с учетом возвратов), предусмотренных планом финансово-хозяйственной деятельности государственного автономного учреждения

Наименование показателя	Код по бюджетной классификации Российской Федерации (КОСГУ)	Суммы, руб.							
		всего		в том числе:				в том числе:	
		план	факт	субсидия на финансовое обеспечение выполнения государственного задания		субсидии, предоставляемые на иные цели		поступления от оказания услуг (выполнения работ) на платной основе и от иной приносящей доход деятельности	
Субсидия на финансовое обеспечение выполнения государственного задания	131	52 020 111,41	52 020 111,41	52 020 111,41	52 020 111,41				
субсидии, предоставляемые на иные цели	152	9 098 007,00	9 098 007,00			9 098 007,00	9 098 007,00		
поступления от оказания услуг (выполнения работ) на платной основе и от иной приносящей доход деятельности	131	16 635 247,00	17 021 655,00					16 635 247,00	17 021 655,00

1.7. Сведения об общих суммах прибыли государственного автономного учреждения после налогообложения, образовавшихся в связи с оказанием (выполнением) им частично платных и полностью платных услуг (работ)

Наименование показателя	Суммы, руб.	
	в году, предшествующем отчетному году	в отчетном году
Прибыль после налогообложения, образовавшаяся в связи с оказанием (выполнением) учреждением частично платных или полностью платных услуг (работ)	3612104,36	4841621,41

1.11. Сведения о численности сотрудников и оплате труда

Категория персонала	Средняя численность работников за отчетный период, чел.		Фонд начисленной заработной платы работников за отчетный период, тыс. руб.		Фонд начисленной заработной платы работников по источникам финансирования, тыс. руб.				Средняя заработная плата работника (без внешних совместителей)
	списочного состава (без внешних совместителей)	внешних совместителей	всего		из графы 3 списочного состава (без внешних совместителей)		из графы 5 внешних совместителей		
			в том числе по внутреннему совместительству	внешних совместителей	за счет средств бюджетов всех уровней (субсидий)	средства от приносящей доход деятельности (субсидий)	за счет средств бюджетов всех уровней (субсидий)	средства от приносящей доход деятельности	
Всего работников	95	0,5	35008,6	980,3	114,4	33211,5	1797,1	114,4	-
в том числе: руководитель учреждения	1	-	921,9	-	-	696,2	225,7	-	-
заместители руководителя, руководители структурных подразделений и их заместители	10	-	5493,6	626,9	-	4790,4	703,2	-	-
артистический персонал	30	-	11877,4	26,5	-	11499,3	378,1	-	-
художественный персонал	5	-	2260,0	60,8	-	2202,6	57,4	-	-
специалисты	16	0,5	5512,3	85,7	114,4	5342,4	169,9	114,4	-
прочий персонал	33	-	8943,4	180,4	-	8680,6	262,8	-	-

1.12. Сведения о счетах учреждения, открытых в кредитных организациях

Номер счета в кредитной организации	Вид счета	Реквизиты акта, в соответствии с которым открыт счет			Остаток средств на счете на начало года	Остаток средств на счете на конец отчетного периода
		вид акта	дата	номер		
Счета в кредитных организациях в валюте Российской Федерации	x	x	x	x	x	x

40603810138084000001 в ОАО «Рос-сельхозбанк» г. Иваново.	расчетный счет	договор	29.05.2012	276	2716795,35	2921640,60
Всего					2716795,35	2921640,60
Итого	x	x	x	x	2716795,35	2921640,60

Раздел 2. «Об использовании имущества, закрепленного за учреждением».
2.1. Сведения о недвижимом имуществе, за исключением земельных участков, закрепленном на праве оперативного управления

Наименование объекта согласно Реестру объектов недвижимого имущества Ивановской области	Адрес	Катастрофический номер	Код по ОК-ТМО	Год постройки	наименование единичного изменения	Используется учреждением		Перелано во временное пользование сторонним организациям (индивидуальным предпринимателям)	
						всего	в том числе:	всего	в том числе:
театр	Ивановская область, г. Кинешма, ул. Советская, д. 12	37:25:0203298	24705000	1978	кв.м.	6218,1	6218,1	-	-
Итого						6218,1	6218,1		

Наименование объекта	Код строки	Не используется		Фактические расходы на содержание объекта недвижимого имущества (руб. в год)							
		всего	из них:	коммунальные услуги				услуги по содержанию имущества		налог на имущество	
				возмещается пользователями имущества	по неиспользуемому имуществу	всего	из них:	возмещается пользователями имущества	по неиспользуемому имуществу	всего	из них:
Итого			11252884,81	4945663,53	-	6184210,28	-	123011,00	-	-	

2.2. Сведения о земельных участках, предоставленных на праве постоянного (бессрочного) пользования

Наименование объекта	Адрес	Код по ОК-ТМО	Катастрофический номер	наименование единичного изменения	Всего	Используется учреждением		Не используется учреждением				Фактические расходы на содержание земельного участка (руб. в год)	
						всего	для осуществления основной деятельности в рамках государственного задания	в том числе:		передано во временное пользование сторонним организациям		в том числе:	
								для иных целей	Справочно: используется по соглашению об установлении сервитута	на основании договоров аренды	на основании договоров безвозмездного пользования	без оформления права пользования	по иным причинам
Земли населенных пунктов для размещения здания театра	Ивановская область, г. Кинешма, ул. Советская, д. 12	24705000	37:25:0203292	кам.	8876	8876	8876					509475,00	509475,00
Итого					8876	8876	8876					509475,00	509475,00

2.5. Сведения об особо ценном движимом имуществе (за исключением транспортных средств)
Раздел 1. Сведения о наличии, состоянии и использовании особо ценного движимого имущества

Наименование показателя (группа основных средств)	всего	Наличие движимого имущества на конец отчетного периода					
		используется учреждением	передано в пользование		не используется		
			в аренду	безвозмездно	требуется ремонт	физически и морально изношено, ожидается согласования, списания	
Машины и оборудование	410	410					
Прочие основные средства, всего	315	315					
Итого	725	725					

Наименование показателя (группа основных средств)	Фактический срок использования							
	от 10 лет и более	от 7 до 10 лет	от 4 до 7 лет	от 1 года до 4 лет	менее 12 месяцев			
Нежилые помещения, здания и сооружения, не отнесенные к недвижимому имуществу, всего	265	10908610,93	6	464840,00	105	6318568,60	32	5585391,60
Машины и оборудование, всего	140	1130285,73	48	369322,75	58	726938,74	58	2072712,86
Прочие основные средства, всего	405	12038896,66	54	834162,75	163	7045507,34	90	7658104,46

Раздел 2. Сведения о расходах на содержание особо ценного движимого имущества

Наименование показателя	Всего за отчетный период	Расходы на содержание особо ценного движимого имущества				
		на текущее обслуживание		расходы на капитальный ремонт, включая приобретение запасных частей	на оплату налогов	иные расходы
		расходы на периодическое техническое (профилактическое) обслуживание	расходы на текущий ремонт, включая приобретение запасных частей			
Прочие основные средства	55990,00					55990,00
Итого	55990,00					55990,00

Раздел 2. Сведения о транспортных средствах
Раздел 1. Сведения об используемых транспортных средствах

Наименование вида и марка транспортного средства	всего на конец года	Транспортные средства, ед.		
		в том числе:		
		в оперативном управлении учреждения на конец года	по договорам аренды на конец года	по договорам безвозмездного пользования на конец года
Бортовая платформа с воротами	1	1		
ГАЗ-А65R33, автобус, класс А	1	1		
легковой седан LIFAN 214813	1	1		
Итого	3	3		

Раздел 3. Сведения о расходах на содержание транспортных средств

Наименование вида и марка транспортного средства	всего за отчетный период	Расходы на содержание транспортных средств (руб.)							
		на обслуживание транспортных средств				ремонт, включая приобретение запасных частей	содержание гаражей	заработная плата водителей	уплата транспортного налога
		расходы на горючие смазочные материалы	приобретение (замена) колес, шин, дисков	расходы на ОСАГО и добровольное страхование	ремонт, включая приобретение запасных частей				
Бортовая платформа с воротами	345091,07	143245,69	5982,82	35982,27				154760,29	5120,00
ГАЗ-А65R33, автобус, класс А	603230,67	199788,47	58500,00	5415,90	81225,00			250559,30	7742,00
легковой седан LIFAN 214813	327557,29	94051,16	20000,00	5982,82	62117,79			140095,52	5310,00
Итого	1275879,03	437085,32	78500,00	17381,54	179325,06			545415,11	18172,00