

2 В финале

Представитель Рязанской области Сергей Гуртиков стал финалистом Всероссийского конкурса управленцев «Лидеры России 2020»

3 Metallургическое сердце области

В регионе реализуют крупный инвестиционный проект по промышленному туризму

ПОДПИСКА НА ГАЗЕТУ «РЯЗАНСКИЕ ВЕДОМОСТИ» НА I ПОЛУГОДИЕ 2020 г.

Подписные цены на 1 месяц

ПЯТНИЧНЫЙ ВЫПУСК
Индекс П5431
66 руб. 00 коп.

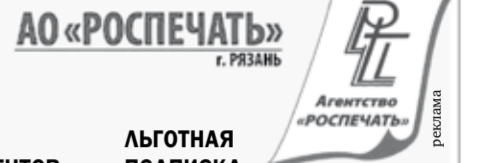
Льготная подписка
Индекс П5432
44 руб. 00 коп.

БЕЗ КОМПЛЕКТА
ОФИЦИАЛЬНЫХ ДОКУМЕНТОВ
Индекс П5419
89 руб. 10 коп.

С КОМПЛЕКТОМ
ОФИЦИАЛЬНЫХ ДОКУМЕНТОВ
Индекс П4710
214 руб. 50 коп.

Льготная подписка
Индекс П5429
60 руб. 50 коп.

ПОДПИШИСЬ В КИОСКЕ!



АЛЕКСАНДР АБРАМОВ

От сдачи до открытия

ВСЕ ФЕЛЬДШЕРСКО-АКУШЕРСКИЕ ПУНКТЫ, ПОСТРОЕННЫЕ В ПРОШЛОМ ГОДУ, ПРИСТУПАЮТ К РАБОТЕ В МАРТЕ

ФАП в селе Казачья Слобода Шацкого района должен начать прием пациентов в день выхода этого номера «РВ» в печать – 26 февраля. Остальные будут готовы приступить к оказанию медпомощи населению не позднее середины марта.

Рабочая поездка главы региона в Шацкий район вышла чрезвычайно насыщенной. Николай Любимов побывал в муниципальном «Казачьем центре». Навестил труженицу тыла в годы Великой Отечественной шатчанку Зою Федоровну Хореву. Заглянул в пока еще пустующее двухэтажное здание бывшей школы 1910 года постройки – после реконструкции оно станет частью инновационного историко-культурного комплекса города Шацка.

Фельдшерско-акушерский пункт в Казачьей Слободе из общего ряда мы выделяем потому, что еще недавно обсуждение построенных в регионе, но не открытых ФАПов стало одной из актуальных тем в медийном поле.

НА ЧТО ПОТРЕБОВАЛОСЬ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ВРЕМЯ?

Активисты-общественники озадачились резонным (по крайней мере с их точки зрения) вопросом: почему ФАПы, которые были сданы в эксплуатацию в декабре 2019 года, с началом 2020-го не начали прием пациентов?

Стали возникать разного рода домыслы: дескать, ФАПы поспешили сдать до Нового года, а на самом деле «начинку» в каждом еще предстоит доводить до ума...

Но, как выяснилось, дело совершенно в другом. Так, к примеру, фельдшерско-акушерский пункт в Казачьей Слободе, который посетил Николай Любимов, на 100% готов к приему больных.

Кабинет для приема посетителей, процедурный, прививочный, акушерский кабинеты, комната для хранения лекарств, стерилизационная комната – все пребывает в идеальном порядке. К зданию подведены водоснабжение, канализация, автономное газовое отопление, есть рабочий санузел. Полностью готовы к работе персонал и медицинское оборудование: электрокардиограф, портативный аппарат

для искусственной вентиляции легких, анализатор уровня сахара в крови...

Точно так же обстояли дела и в декабре 2019-го, когда ФАП в Казачьей Слободе и еще 14 фельдшерско-акушерских пунктов в разных районах области получили акты ввода в эксплуатацию. Однако после этого каждому из них еще предстояло получить лицензию на медицинскую деятельность с тем, чтобы иметь право приступить к оказанию медико-санитарной помощи гражданам. Вот на это и потребовалось дополнительное время.

ЛЮДЯМ НУЖНА ИНФОРМАЦИЯ

На выездном заседании регионального правительства Николай Любимов обратил внимание министра здравоохранения Рязанской области Андрея Прилуцкого на необходимость постоянного ведения разъяснительной работы с населением.

Мы должны держать людей в курсе происходящего. В данном случае следовало объяснить: сдача объекта по завершении строительства – одна дата, открытие после всех необходимых процедур – другая, – подчеркнул губернатор.

В свою очередь, руководитель министерства назвал губернатору дату, до которой все необходимые действия по лицензированию фельдшерско-акушерских пунктов, построенных в регионе в 2019 году, будут полностью завершены: это произойдет до 15 марта 2020 года.



Фото: Дмитрий Соколов

ПОКА БЬЕТСЯ СЕРДЦЕ

Участник войны из Рязани написал обращение в ООН. Его беспокоит уменьшение влияния этой организации в урегулировании конфликтов на планете

Серебристая сфера первого искусственного спутника Земли. Маленький макет на книжном шкафу – не просто симпатичная деталь интерьера. Для Валерия Ивановича Ушакова это напоминание о студенческих годах и первых серьезных шагах в науку. Начало его космической эры.

Создание бортового автоматического дешифратора для космических аппаратов было темой моей дипломной работы в Московском энергетическом институте. Позже я узнал, что наш радиотехнический факультет был своего рода филиалом КБ-1, которым руководил сам Королев. Разработка нашла применение на спутниках первой серии, – Валерий Иванович перебирает фотографии на столе. А я не перестаю удивляться: вот это были студенты! Каков масштаб исследований! И сразу взлететь на космическую высоту!

Молодой ученый, он был вовсе не мальчишкой, не знавший жизни. За плечами осталась война, на которую он ушел в 1944-м. Ему едва исполнилось семнадцать. Волевал артиллеристом на 3-м Белорусском и 1-м Дальневосточном фронтах, громил Квантунскую армию. Отступая, японцы оставили бактериологическое оружие, и вскоре оно зависло о себе.

Мы разместились в брошенных японских казармах. Спустила какое-то время у солдат поднялась температура. Мои товарищи начали умирать один за другим от неизвестной болезни. Мгновенно прибывшая военно-медицинская комиссия определила наличие вируса и быстро обеспечила вакциной. Если бы не наши врачи и химики, лежал бы я сейчас на кладбище в Порт-Артуре вместе с боевыми друзьями, не дожидавшимися спасительных прививок.

Семьдесят пять лет минуло с тех пор. Казалось бы, достаточный срок, чтобы осмыслить уроки истории и всем вместе, всеми народами включиться в мирный процесс. Но неспокойно на душе ветерана. Горько ему наблюдать, что ведущие институты мирового сообщества не выполняют свою задачу, что практика двойных стандартов прочно укоренилась на международной арене, а щедро оплаченные наемники ин-



В.И. Ушаков

формационной войны всеми силами стараются представить Россию как агрессора. Для этого они искажают историю, подтачивают факты, принимают роль СССР в борьбе с фашизмом. В своем письме в редакцию Валерий Иванович рассуждает о роли ООН в мировой политике, ведь эту организацию создавали страны-победительницы, надевшиеся на то, что все международные конфликты будут решаться без кровопролития. А теперь сами же участники, страны – члены ООН, попирают ее принципы. Искажают правду о войне. Решают, когда ее можно развязать, а когда нет, и что это якобы диктуется выбором меньшого зла.

формации войны всеми силами стараются представить Россию как агрессора.

Поднимает он и проблему присутствия на планете химического и бактериологического оружия. Ведь известно, что США по-прежнему обладают запасами боевых отравляющих веществ, в то время как Россия полностью уничтожила у себя это оружие.

В свои 92 года ветеран не сдается болезням и ранам. Каждый день по часу делает зарядку. И не проходит месяца, чтобы он не надел свой китель с медалями «За боевые заслуги», «За победу над Германией», «За победу над Японией», в котором приходит в гости к школьникам или участвует в концертах, исполняя

В ПОСЛУЖНОМ СПИСКЕ ВЕТЕРАНА ВОЙСК ПВО 26 ИЗОБРЕТЕНИЙ И 60 НАУЧНЫХ ТРУДОВ

Я направляю свое обращение в ООН, – говорит участник Великой Отечественной войны Валерий Ушаков. – Нас, ветеранов, осталось в живых немного, но мы считали своим долгом предостеречь политиков всего мира от дальнейших шагов по эскалации конфликтов. Они просто не представляют всех ужасов последствий, потому что сами не воевали, не хоронили погибших родных и товарищей.

В своем обращении Ушаков пишет о войнах в Юго-Славии, Афганистане, Ираке, Сирии, перевороте на Украине и других «цветных» революциях, непосредственными вдохновителями которых были США. Основной вопрос: почему созданная для защиты народов Организация Объединенных Наций не пытается защитить людей

народные песни и романсы. Рассказывает подрастающему поколению не только о войне, но и о работе в НИИ, где создавал оружие, предотвращающее удары из космоса. В послужном списке ветерана войск ПВО 26 изобретений и 60 научных трудов. А рядом с Валерием Ивановичем почти неотлучно находится почтительный человек Светлана Данилова, председатель первичной ветеранской организации Октябрьского района. Помогает в быту, выполняет работу по дому. Утощает конфетами и наливает чай гостям, которые приходят проводить ветерана, чтобы поговорить с ним о прошлом и будущем.



ФИНАНСЫ

Репутация налогоплательщика

К КОМУ И ПОЧЕМУ У НАЛОГОВЫХ ОРГАНОВ ВОЗНИКАЮТ ВОПРОСЫ?

Приоритетами в работе Федеральной налоговой службы были и остаются защита законных прав и интересов добросовестных налогоплательщиков и предотвращение экономических преступлений. В последние годы на помощь налогоплательщикам приходят современные технологии. Весомую роль в борьбе с нарушениями налогового законодательства играет и межведомственное взаимодействие. О нюансах современной работы налоговых органов и противодействии незаконно практикуемым схемам уклонения от уплаты налогов – наша беседа с руководителем УФНС России по Рязанской области Вячеславом Морозовым.

ПРИНЦИПЫ МОНИТОРИНГА Р.В. – Вячеслав Анатольевич, предлагаю для начала обсудить взаимосвязь прогресса и налоговой

дисциплины. Какие технологии используют сегодня рязанские налоговики в своей работе?

В.М. – В настоящее время у налоговых органов есть все необходимые инструменты, с помощью которых сотрудники УФНС выявляют налоговые риски, не создавая при этом избыточной административной нагрузки на добросовестный бизнес. Система налогового администрирования становится более прозрачной и понятной. Обмен цифровыми данными между налоговыми органами и налогоплательщиками повышает налоговую дисциплину и способствует честной конкуренции.

С нашей стороны особое внимание уделяется пресечению схем, связанных с уклонением от уплаты НДС – налога на добавленную стоимость, одного из наиболее значимых налогов для бюджета.

С помощью внедренной в 2015 году автоматизированной сис-

темы контроля (АСК) НДС-2 компании, чья прозрачность ведения бизнеса вызывает вопросы, вносятся в специальную базу данных. Мониторинг за «ненадежными» фирмами ведется на межрегиональном уровне, при этом не отвлекаются ресурсы на проверки добросовестных налогоп-

лательщиков. Информация обо всех операциях, которые проходят с НДС, обрабатывается в электронном виде. В целом эта система стала огромным подспорьем для налоговиков в предотвращении незаконных схем возмещения НДС.

/ НАЛОГИ, стр. 2



ПИЛОМАТЕРИАЛЫ

• Доска для пола • Евровагонка • Имитация бруса • Блок-хаус
• Доска обрешетная • Брус • Рейка е/в • Планкен
• Погонажные изделия • Крепеж

г. Рязань, Окружная дорога 185 км, стр.6, к.3 рынок «Стройка»



БЕСПЛАТНОЕ хранение

ПОЛНЫЙ СПИСОК ДОКУМЕНТОВ,

ОПУБЛИКОВАННЫХ В ТЕКУЩЕМ НОМЕРЕ «РЯЗАНСКИХ ВЕДОМОСТЕЙ». СМОТРИТЕ ЕЖЕДНЕВНО НА САЙТЕ ГАЗЕТЫ В РАЗДЕЛЕ «ДОКУМЕНТЫ»:
RV-RYAZAN.RU/ДОКУМЕНТЫ



Фото: Дмитрий Соколов

ЯЗЫКОВАЯ ЭКОЛОГИЯ

В Рязани откроется научно-исследовательский центр русского языка

Научно-исследовательский центр «Русский язык как элемент национальной безопасности» будет создан на базе факультета русской филологии и национальной культуры РГУ имени С.А. Есенина.

Он займется исследованием проблем, связанных с сохранением национальных языков, бытующих на территории области. Об этом сообщил декан факультета Кирилл Алексеев в ходе работы круглого стола в Доме общественных организаций, посвященного международному Дню

родного языка. Участники встречи – представители национальных диаспор, филологи, лингвисты, педагоги – поделились опытом преподавания русского языка в полиэтнических классах. Затронули тему языковой адаптации мигрантов. Обсудили проблему влияния современных языковых конструкций на ментальность людей, особенно подрастающего поколения. Ильдир Бикуев, возглавляющий Касимовскую местную татарскую национально-культурную автономию, рассказал о том, какая работа ведется по сохранению и изучению татарского языка в регионе. Проект прошел конкурсный отбор Фонда прези-

дентских грантов. Профессор РГУ Елена Архипова выступила с инициативой создать совет по русскому языку при губернаторе области, отметив, что подобный совет при Президенте уже действует. Среди основных задач – решение вопросов гармонизации языкового пространства и стабилизации межэтнических отношений. «Сегодня русский язык испытывает на себе влияние глобального мира и нуждается в защите. Это не значит, что мы игнорируем национальные языки. Во все нет. Просто русский – это государственный язык и средство межнационального общения. Необходимо создать экологически чистую языковую среду», – отметила профессор РГУ Елена Архипова.

Дмитрий Соколов



Дмитрий Соколов

ЗАМЕСТИТЕЛЬ
ГЛАВНОГО
РЕДАКТОРА



ЦЕНА НОМЕРА

Идеи молодых

В Рязанской НПК начинающих сотрудников активно вовлекают в развитие производства под кураторством опытных работников

Региональная научно-техническая конференция молодых специалистов проходит в АО «РНПК» уже в 19-й раз. Это часть корпоративной политики нефтяной компании «Роснефть», которая направлена на то, чтобы молодые сотрудники предприятий генерировали свежие и нестандартные идеи, участвовали в развитии производства.

Главный инженер предприятия Кирилл Язев, приветствуя участников НПК, отметил, что все представленные проекты будут тщательно рассмотрены и по возможности применены на практике. Основные

четыре секции, на которых презентовались проекты, представляли направления жизнедеятельности завода: технологии процесса нефтепереработки, промышленную энергетику, заботу об экологии, а также новые технологии в сфере управления персоналом, финансами и юридическими процессами. Всего представлено 34 проекта. Среди участников были не только штатные сотрудники нефтезавода, но и студенты Рязанского радиотехнического университета, обучающиеся по специальности «Химическая технология органических веществ», а также школьники из «Роснефть-класса» рязанской школы № 43. Одна из них – Юлия Агаршева, ко-

торая в этом году заканчивает 11-й класс. Ее научная работа называется «Влияние модификационных полимеров на свойства дорожного битума».

– В прошлом году я присутствовала на такой же конференции в качестве гостя, а теперь сама участвую. Мой проект направлен на сохранение экологии, а именно на более эффективное использование полимерных отходов. В исследованиях я совместила две области в органической химии, которые меня интересуют: это химия пластиков и нефтяная составляющая дорожного покрытия, – рассказывает Юлия. – Проект предполагает глубокую переработку пластика и его введение в состав битумных смесей для улучшения их свойств. Это позволит не только избавить окружающую среду от загрязнения пластиком, который разлагается сотни лет, но еще и сделать так, чтобы наши дороги стали эксплуатационно и погоднорезистентными.

В конференции свои проекты представили более сорока человек, которые имеют небольшой опыт работы, но уже горят желанием высказать свои рационализаторские предложения, идеи по доработке технологий, которые применяются на заводе. Один из них – Сергей



Журналист «РВ» и Сергей Кондрашов (слева) перед началом НПК

Кондрашов, оператор 4-го разряда установки каталитического риформинга с блоком выделения ароматических углеводородов.

– Я работаю в РНПК полтора года, а до этого закончил Российский государственный университет нефти и газа им. Губкина в Москве. У нас целая группа разработчиков, в которую входят и молодые специалисты, и опытные сотрудники, заместители начальника установки и начальник цеха. Мы предлагаем модернизировать систему блока вторичной ректификации за счет исключения из схемы одной из колонн, – рассказывает Сергей. – На данный момент такое возможно, и, по нашим расчетам, это может дать несколько миллионов рублей в год экономии затрат на паре и электричестве. Такие научно-тех-

нические конференции, я считаю, очень нужны: они дают молодежи возможность проявить себя, а руководство предприятия может получить информацию о возможностях модернизации.

На конференции определены победители и призеры, а также участники с самыми интересными проектами. Они в дальнейшем обязательно примут участие в кустовой конференции. Это следующий этап, который пройдет в мае на базе Куйбышевского нефтеперерабатывающего завода. Далее возможно участие в межрегиональной конференции, что даст молодежи нефтезавода возможность заявить о своем научном и инженерном потенциале в масштабах всей компании «Роснефть».

Михаил Скрипников



Свой проект защищают Ю. Кукушкина и И. Павлов

ЦЕНТРАЛЬНАЯ ПРЕССА О РЯЗАНИ И ОБЛАСТИ

Газеты:

«УДОК» в прил. «Московский железнодорожник» № 6: материал методиста подразделения по сохранению исторического наследия МЦНТИБ на станции Рязань В. Корковой «Дети войны» о Юрии Селене и Константине Кулешове. «УДОК» № 8: заметка В. Назарова «Поделились опытом работы» – о семинаре-обучении с общественными инспекторами по безопасности движения поездов, прошедшем в Рязанском центре организации работы железнодорожных станций. «УДОК» № 10: статья социального педагога Рязанского железнодорожного колледжа Н. Титкиной «Колледж с историей» – к 95-летию со дня основания учебного заведения. «УДОК» в прил. «Московский железнодорожник» № 11: заметка старшего воспитателя Рыбновского детского сада № 51 ОАО «РЖД» Н. Ракитиной «Терпимость с детства» – о курсе чтений «В мире, дружбе будем жить». «УДОК» № 15: очерк Т. Глыбы «Главные герои – железнодорожники» – о книге члена Союза журналистов России Е. Каревой «Живу в есенинском краю». Первая часть сборника издана в 2017 г.

Организации требуется на работу

руководитель с/х предприятия
(выращивание зерновых и многолетних трав)

Организация работы с/х предприятия

8 (920) 631-85-03

Внимание!

ООО «ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ МОСКВА» ПРЕДУПРЕЖДАЕТ!

На территории Рязанской области расположены объекты Единой системы газоснабжения, обеспечивающие бесперебойную транспортировку природного газа, газоснабжение населенных пунктов и промышленных предприятий и являющиеся объектами повышенной опасности, попадающими под действие ФЗ № 116 от 21.07.1997 «О промышленной безопасности опасных производственных объектов».

Объектами Единой системы газоснабжения являются магистральные газопроводы, газопроводы-отводы, кабельные линии связи, кабельные линии телемеханики, кабельные и воздушные линии электропередачи, средства электрохимической защиты газопроводов, крановые площадки, необслуживаемые усили-

тельные пункты (НУП), антенно-мачтовые сооружения, контрольные пункты телемеханики (КП ТМ), катодные станции с анодными заземлителями. Для обеспечения безопасности людей и имущества, связанных с указанными объектами, запрещается любой вид деятельности в охранной зоне объектов Единой системы газоснабжения без письменного разрешения уполномоченного представителя филиала ООО «Газпром трансгаз Москва» Истинское ЛПУМГ на территории Рязанской области.

Будьте внимательны и осторожны вблизи объектов магистральных газопроводов! Указанные объекты обозначены на местности специальными информационными знаками. Обнаружив утечку газа, а также в случаях необходимости проведения работ в охранной зоне и/или в пределах допустимых минимальных расстояний от оси газопровода

с целью предупреждения нежелательных последствий и предотвращения несчастных случаев просьба обращаться в филиал ООО «Газпром трансгаз Москва» Истинское ЛПУМГ.

Контактные данные для обращений:
филиал ООО «Газпром трансгаз Москва» Истинское ЛПУМГ (391191, Рязанская область, Старожилковский район, село Истье, телефон (49151) 2-14-30).



Коллектив министерства промышленности и экономического развития Рязанской области скорбит по поводу безвременного ухода из жизни своей бывшей коллеги

ЛОГИНОВОЙ Светланы Вячеславовны и выражает глубокие соболезнования семье покойной и лично Логинову Игорю Николаевичу, аудиту Контрольно-счетной палаты Рязанской области, в связи с невозможностью тяжелой утратой.

Коллектив ООО «Чистые воды» извещает о смерти директора

СИДОРОВА Виктора Ивановича и выражает глубокие соболезнования родным и близким покойного.