



2021

**ПРОМЫШЛЕННЫЕ** *вести*



Дорогие друзья!

В Год науки и технологий правительство Воронежской области в 19й раз провело ежегодный областной конкурс «Инженер года», ставший первым этапом Всероссийского состязания инженеров.

Конкурс является крупнейшим социальным проектом в регионе, нацеленным на выявление и распространение передового опыта и достижений инженерных кадров — лучших в своей сфере деятельности.

В этом году в конкурсе приняли участие 33 предприятия, организации, вузы, представленные 71 специалистом. В категории конкурса «Инженерное искусство молодых» участвовали 28 человек, в категории «Профессиональные инженеры» — 43.

Среди участников 1 доктор физикоматематических наук, профессор; 8 кандидатов наук и доцентов; семь конкурсантов, работая, учатся в аспирантуре. 24 человека с отличием окончили вузы, почти все участники повысили квалификацию на различных курсах.

Конкурсанты выполнили свыше 1 тысячи НИОКР, в ходе которых создали 155 объектов интеллектуальной собственности. Ими подано 215 рационализаторских предложений и идей, от использования которых ежегодно экономится 155,6 млн рублей и ожидается увеличение экономического эффекта ещё на 108 млн рублей.

Конкурс в очередной раз подтвердил высокий научно-технический потенциал Воронежской области.

Заместитель председателя правительства  
Воронежской области  
**Артем ВЕРХОВЦЕВ**

I РАЗДЕЛ

# Инженерное ИСКУССТВО МОЛОДЫХ

**авиация и космонавтика****БАШАРИНА** Татьяна Александровна

старший научный сотрудник  
ООО НПП «ИНТЕРПОЛЯРИС»  
26 лет

На предприятии около 3-х лет. Одновременно работает ассистентом кафедры ракетных двигателей ВГТУ и руководителем Студенческого конструкторского бюро ракетно-космической техники. Работая, с отличием окончила ВГТУ. Соавтор 20 научных публикаций, 1 патента РФ на изобретение. 3 патента РФ на полезную модель, 1 заявка на патент РФ. Победитель 18 научных конкурсов, выставок, фестивалей. Победитель и исполнитель 5 грантов. Является соисполнителем контрактов в рамках Федеральных целевых программ, а также по Постановлению Правительства РФ от 09.04.2010 №218 Министерства науки и высшего образования.

**информатика, информационные сети,  
вычислительная техника****НИКИТЕНКОВ** Александр Витальевич

инженер-программист 3 категории  
АО «ВНИИ «ВЕГА»  
30 лет

На предприятии 4 года, повышен в должности. Разработал программное обеспечение радиосредства дистанционного управления стрелочным переходом железной дороги, а также узлов системы управления и диагностирования серийно выпускаемых радиостанций. Является разработчиком программного обеспечения для ряда изделий. Участвовал в шести ОКР и трёх НИР. Награждён Почётной грамотой АО «Концерн «Автоматика».

**машиностроение и металлообработка****МАЗАЕВ** Алексей Вячеславович

младший научный сотрудник  
ФГБОУ ВО «ВГТУ»  
27 лет

С отличием окончил ВГТУ, учится в аспирантуре. Одновременно работает младшим научным сотрудником Международного научного центра по фундаментальным исследованиям в области естественных и строительных наук им. проф. Ю.А. Россихина ВГТУ и инженером-исследователем в НИИ строительной физики Российской академии архитектуры и строительных наук. Победитель региональных конкурсов по профилю подготовки. Неоднократный участник всероссийских и международных конкурсов, победитель Стипендиальной программы Владимира Потанина (2018 г.), победитель конкурса РФФИ «Аспиранты» (2020 г.). Соавтор 16 опубликованных научных работ, в том числе 1 патента РФ на изобретение, 1 патента РФ на полезную модель, 7 свидетельств на программы для ЭВМ. Повысил квалификацию.

**нефтяная и газовая промышленность****ГРИДНЕВ** Андрей Александрович

инженер 2 категории  
АО «ГАЗПРОЕКТИНЖИНИРИНГ»  
26 лет

Работает в электротехническом отделе 4 года. Повышен в должности. Активно участвует в проектировании газопроводов и административных зданий. Исполнитель, инициативен, трудолюбив, самостоятелен. Перспективный специалист.



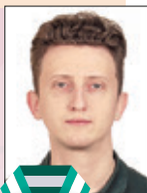
организация производства, труда и управления  
и т.п.

**ВИНОКУРОВ** Виталий Андреевич

инженер  
АО «ВОРОНЕЖСИНТЕЗКАУЧУК»  
29 лет

На заводе 5 лет: слесарь, электромонтер, инженер по автоматизированным системам управления технологическими процессами. На производстве полимеров полибутадиеновых каучуков внедрение системы АСУТП дало экономию 2 млн рублей. Повысил квалификацию. Является корпоративным тренером СИБУРИНТЕХ.

строительство и стройиндустрия



**СТРИЖАКОВ** Роман Валерьевич

инженер 1 категории  
ООО «ТРАНСПРОЕКТ»  
27 лет

Окончил в 2018 году ВГАСУ по специальности «Строительство уникальных зданий и сооружений», совмещая завершение обучения с работой в ООО «ТРАНСПРОЕКТ». За 3,5 года работы в дорожном отделе дважды повышен в должности. Состоит в кадровом резерве. Для автоматизации процессов проектирования создал и модернизирует базу динамических блоков AutoCAD, шаблонов Robur, в том числе позволяющих автоматизировать подсчёт объёмов работ, и контролировать появление ошибок. Отличные теоретические знания и практические навыки применил при разработке проектной документации по значимым объектам дорожной инфраструктуры, в том числе «Обход г. Боброва», М-4 «Дон» (Тульская область) и других.



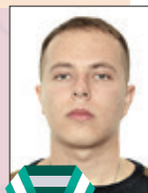
техника военного и специального назначения

**ДМИТРИЕВ** Денис Сергеевич

инженер-конструктор 3 категории  
АО ВЦКБ «ПОЛЮС»  
27 лет

На предприятии два с половиной года в конструкторском отделе, где повышен в должности. Занимается трёхмерным моделированием металлоконструкций и блоков аппаратуры, размещением оборудования на специальной технике, сопровождением изготовления металлоконструкций и аппаратных машин. Награжден руководством за существенный вклад в развитие предприятия.

техника военного и специального назначения



**БУНИН** Игорь Михайлович

инженер 3 категории  
АО ВЦКБ «ПОЛЮС»  
24 года

Работает на предприятии 2 года в научно-тематическом отделе, где принимает активное участие в разработке и освоении техники военного и специального назначения. Повышен в должности. Работая, окончил ВГТУ. Постоянно повышает свой технический уровень, активно интересуется новыми решениями, внедряет их в свои разработки.



## транспорт

### **СИДЯКИН** Сергей Александрович

электромеханик  
ВОРОНЕЖСКИЙ РЕГ. ЦЕНТР СВЯЗИ — СТРУКТ. ПОДРАЗД.  
ВОРОНЕЖСКОЙ ДИРЕКЦИИ СВЯЗИ — СТРУКТ. ПОДРАЗД.  
ЦЕНТР. СТАНЦИЙ СВЯЗИ — ФИЛИАЛА ОАО «РЖД»  
28 лет

Стаж работы на железнодорожном транспорте 5 лет и 3 месяца. Грамотный, исполнительный, целеустремленный и ответственный специалист. Принимает активное участие во внедрении новой техники и рационализаторской деятельности. Обладает высокими организаторскими способностями и умением принимать эффективные рациональные решения. В 2020–2021 годах разработал и внедрил 13 рационализаторских предложений, в том числе направленных на повышение надежности работы устройств электросвязи, с экономическим эффектом 228,7 тыс. рублей.



## ХИМИЯ

### **КАРМАНОВ** Андрей Викторович

ведущий инженер  
АО «ГАЗПРОЕКТИНЖИНИРИНГ»  
28 лет

На предприятии за 3 года 2 раза повышен в должности в отделе технологических разработок. Успешно выполнил ряд работ для Сахалинского индустриального парка. В настоящий момент успешно выполняет работы по рамочным договорам с ООО «ЗапСибНефтехим» и АО «Воронежсинтезкаучук» в составе комплексного отдела технологических разработок. С отличием окончил два вуза и аспирантуру, рекомендован к защите диссертации. Повысил квалификацию. Соавтор 42 научных публикаций, 1 свидетельства о государственной регистрации базы данных (2018 г.).



## ХИМИЯ

### **БОЙКО** Иван Иванович

ведущий инженер-технолог  
АО «ВОРОНЕЖСИНТЕЗКАУЧУК»  
28 лет

На заводе 2 года: инженер-технолог производства ППБК, эксперт технического отдела, ведущий инженер-технолог службы главного технолога. Соавтор 17 рацпредложений с общим экономическим эффектом 108 млн рублей. Окончил ВУЗ (бакалавриат, магистратуру) с отличием.



## ХИМИЯ

### **ГУСТЯКОВА** Светлана Игоревна

специалист  
АО «ВОРОНЕЖСИНТЕЗКАУЧУК»  
27 лет

На предприятии 2,5 года в лабораторном центре. Учится в аспирантуре. Участвовала в ряде научных работ. В том числе в разработке 7 марок антипирена и 1 марки винной кислоты. Соавтор 5 международных заявок на получение патентов, 9 научных публикаций.



электроника и приборостроение, электро- и радиотехника

**ДМИТРИЕВ Роман Юрьевич**

инженер-конструктор 1 категории  
АО «ВНИИ «ВЕГА»  
30 лет



С отличием окончил ВГУ без отрыва от производства. За 7 лет работы два раза повышен в должности. Разработал и внедрил в производство усилитель мощности УВЧ диапазона, что позволило заменить дорогостоящий импортный усилитель в серийно выпускаемых радиостанциях. Разработал узлы системы управления и диагностирования радиостанций для подвижных комплексов. Соучастник четырех научных работ. Награждён Почётными грамотами АО «ВНИИ «Вега» и АО «Концерн «Автоматика».



электроника и приборостроение, электро- и радиотехника

**ХОДЕЕВА Виктория Михайловна**

инженер-технолог 3 категории  
АО «ВЗПП-С»  
26 лет



На заводе 3 года. Освоила технологию производства кремниевых структур с диэлектрической изоляцией. Разработала технологию изготовления шариков из припоя ПОС10, это улучшило характеристики изделий. Разработала технологию изготовления полосы припоя толщиной 100мкм, что позволило заменить импортные полосы. Участвовала в работах по снижению расходов материалов на 30%.



электроника и приборостроение, электро- и радиотехника

**ПОПОВ Иван Иванович**

инженер-исследователь кафедры физики твердого тела  
ФГБОУ ВО «ВГТУ»  
26 лет



С отличием окончил ВГТУ и поступил в аспирантуру, где основным направлением научной деятельности является синтез и исследование кристаллической структуры, электрических и магнитных свойств композитных мультиферроиков. Ведёт научно-педагогическую работу. В 2020 году одержал победу в рамках конкурса на лучшие проекты фундаментальных научных исследований, выполняемых молодыми учеными (грант РФФИ «Аспиранты»). Участник внутривузовских и региональных конкурсов молодых ученых. Награждён грамотами и дипломами ВГТУ. Соавтор 21 опубликованной научной работы.



электроника и приборостроение, электро- и радиотехника

**ГОРЛОВ Александр Николаевич**

инженер-технолог 3 категории  
АО «ВЗПП-С»  
26 лет



На заводе 5 лет. Участвовал в освоении более 100 типономеров диодов, выпрямительных мостов, стабилизаторов напряжения, контроллеров и других изделий. Владеет несколькими языками программирования.



электро- и теплоэнергетика

**ВИСЛОВ** Вячеслав Владимирович  
инженер  
АО «ВОРОНЕЖСИНТЕЗКАУЧУК»  
27 лет

На заводе 7 лет: слесарь, инженер производства энергообеспечения. Автор более 60 идей программы «Улучшение малыми шагами», реализация которых повысила энергоэффективность отдельных производственных процессов и производительность труда слесарей, улучшила условия труда и промышленную энергобезопасность, дало экономию 3,2 млн рублей. Является наставником и инструктором обучения молодежи. Повысил квалификацию.

# ПРОМЫШЛЕННЫЕ вестн

Воронежской области

Успех  
с нами  
вместе!

Газета «Промышленные вестн» предназначена для публикации информации о работе промышленных предприятий, строительных организаций и предпринимательства Воронежской области, развитии экономики региона и отдельных ее отраслей



С самого основания газета «Промышленные вестн» уделяла постоянное и пристальное внимание как специфике развития промышленности Воронежской области и тонкостям производственных процессов, так и сотрудникам, занятым на предприятиях.

**ЧЕЛОВЕК ТРУДА — ИСКРА**, запускающая в работу механизм промышленного развития страны. И мы со своей стороны делаем все возможное для поддержания престижа инженерных и рабочих специальностей.

Вся наша деятельность нацелена на то, чтобы каждый от мало до велика знал:  
**ЧЕЛОВЕК ТРУДА — ОСНОВА НАЦИИ.**

12+

Звоните 261-79-09, (960) 118-14-55  
Пишите [promvestvoronezh@mail.ru](mailto:promvestvoronezh@mail.ru)

Оформите подписку на 2022 год





## Уважаемые участники и победители конкурса!

В современном стремительно меняющемся мире, где происходят радикальные технологические трансформации, научно-технические достижения востребованы практически во всех сферах жизни. В этих условиях инженерная мысль становится важнейшим ресурсом не только для укрепления производственной базы предприятий, но и для эффективного развития нашего региона и страны в целом

Компетентность в сфере инновационных технологий определяет темпы экономического роста, обеспечивает национальную безопасность, становится одним из ключевых факторов конкурентоспособности.

Именно поэтому, как никогда ранее, востребованы талантливые, увлеченные своим делом профессионалы инженерных специальностей, умеющие принимать нестандартные решения и добиваться поставленных целей. Именно такие специалисты становятся участниками и победителями профессионального конкурса «Инженер года».

Этот конкурс, привлекая из года в год значительное число участников, способствует развитию профессионального сообщества и популяризации профессии. Важно, что он является демонстрационной площадкой успешных проектов и технологических разработок специалистов инженерного дела не только давно пришедших в профессию, но и молодежи.

Хочу поблагодарить всех участников и поприветствовать коллективы предприятий, проявляющие активный интерес к конкурсу «Инженер года».

Поздравляю всех с достигнутыми успехами! Желаю дальнейшей плодотворной работы, новых ярких открытий, здоровья и благополучия.

Президент Союза промышленников  
и предпринимателей Воронежской области  
**Александр АНДРЕЕВ**

## II РАЗДЕЛ

# Профессиональные инженеры



#### машиностроение и металлообработка

### ЩЕДНОВ Антон Владимирович

ведущий инженер-программист  
АО КБХА  
32 года

На предприятии 2 года в одной должности. Обеспечивает работу раскатных станов. Упростил управляющие программы. Внедрил методику разработки управляющих программ, что сократило сроки ввода в эксплуатацию нового оборудования. Работая, окончил аспирантуру ВГТУ, подготовил диссертацию, опубликовал 12 научных работ. Соавтор 2-х патентов РФ на изобретения.



#### металлургия

### ШАХОВ Сергей Викторович

начальник конструкторского бюро  
ПАО «ВАСО»  
30 лет

Кандидат технических наук. Без отрыва от производства защитил кандидатскую диссертацию в МАИ. С отличием окончил ВГТУ. Соавтор 1 патента РФ на изобретение, 4 рацпредложений, 14 научных публикаций. Состоит в резерве на должность начальника отдела. Победитель 1 этапа Всероссийского конкурса «Инженер года — 2014». Награждён Почётной грамотой департамента промышленности и транспорта Воронежской области, грамотами предприятия, неоднократный победитель отраслевых и Всероссийских научных конкурсов.



#### организация производства, труда и управления и т.п.

### МАРЫШЕВ Олег Александрович

начальник восстановительного поезда ст. Лиски Ю-В ж. д.  
ДИРЕКЦИЯ АВАРИЙНО-ВОССТАНОВИТЕЛЬНЫХ  
СРЕДСТВ Ю-В Ж. Д.  
52 года

На предприятии 25 лет. Высококвалифицированный специалист. Подал и внедрил 10 рационализаторских предложений с экономическим эффектом 840 тыс. рублей, что сократило время ведения аварийно-восстановительных работ. Занял 1 место в областном и Всероссийском конкурсах «Инженер года — 2012».



#### организация производства, труда и управления и т.п.

### КУЛЕШОВА Елена Владимировна

начальник отдела  
АО «ГАЗПРОЕКТИНЖИНИРИНГ»  
39 лет

На предприятии за 13 лет, прошла путь от инженера до начальника отдела управления проектами. Повысила эффективность и прозрачность управления проектами, контроль ресурсов на всех этапах реализации проекта, а также оперативность принятия решений. Организовала качественную и результативную работу отдела. Повысила квалификацию. Награждена грамотой предприятия (2010 г.). С отличием окончила вуз.



#### нефтяная и газовая промышленность

### **ИЛЬЧЕВ** Виталий Александрович

главный конструктор  
ООО ФПК «КОСМОС-НЕФТЬ-ГАЗ»  
45 лет

Кандидат технических наук. На предприятии полтора года. Повышен в должности. Лауреат стипендии Президента РФ за значительный вклад в создание прорывных технологий и разработку современных образцов вооружения, военной и специальной техники в интересах обеспечения обороны страны и безопасности государства. Новатор Воронежской области. Лауреат областного конкурса «Кубок инноваций 2012». Награждён Почётными грамотами департамента промышленности Воронежской области в 2016 и 2018 годах. Автор 44 научных публикаций, 24 патентов РФ на изобретения и полезные модели, 4 заявок на предполагаемые изобретения. Разработки отмечены 5 золотыми медалями различных международных выставок.



#### нефтяная и газовая промышленность

### **БАРАНОВ** Юрий Викторович

ведущий конструктор КИПиА,  
ООО «РГМ-НЕФТЬ-ГАЗ-СЕРВИС»  
62 года

На предприятии 11 лет в одной должности. Участвовал в разработке ряда установок для ремонта нефтегазовых скважин стран СНГ. Имеет патент РФ на изобретение (2012 г.). Окончил два вуза, повысил квалификацию. Преподаёт в учебном центре предприятия. Награждён Почётной грамотой департамента промышленности и транспорта Воронежской области (2020 г.).



#### нефтяная и газовая промышленность

### **МЫШЬЯКОВ** Алексей Игоревич

начальник бюро  
ООО ФПК «КОСМОС-НЕФТЬ-ГАЗ»  
30 лет

На предприятии 10 лет, повышен в должности. Руководит бюро проектно-конструкторского отдела нефтегазового оборудования. Внёс ощутимый вклад в создание теплообменных аппаратов, как одного из основных направлений деятельности предприятия. Является Лауреатом международного конкурса научных, научно-технических и инновационных разработок, направленных на развитие Арктики и континентального шельфа (2019 г.). Награждён Почётной грамотой департамента промышленности Воронежской области в 2019 г. Соавтор 1 патента РФ на изобретение, 1 научной статьи.



#### нефтяная и газовая промышленность

### **ФОМЕНКО** Виталий Евгеньевич

начальник сектора-главный специалист  
АО «ГАЗПРОЕКТИНЖИНИРИНГ»  
45 лет

На предприятии 17,5 лет. За это время 4 раза повышен в должности. Работает начальником сектора, главным специалистом сектора автоматизации отдела автоматизации, телемеханизации и метрологии. Курирует разработку документации по автоматизации газоперекачивающих компрессорных станций, подземных хранилищ газа, резервуарных парков нефтепродуктов, активно участвует в реализации стратегии импортозамещения. Повысил квалификацию (2018 г.). Награждён Почётной грамотой предприятия (2013 г.). Ветеран трудового коллектива. Инициативен, исполнитель, трудолюбив.



### нефтяная и газовая промышленность

#### **КОРНИЛОВА** Светлана Владимировна

ведущий инженер  
АО «ГАЗПРОЕКТИНЖИНИРИНГ»  
42 года

На предприятии за 18 лет 3 раза повышена в должности. Работает ведущим инженером сектора магистральных газопроводов и ГРС технологического отдела. Самостоятельно проектирует переходы газопроводов, ведёт работу с заказчиками. Разработала автоматизированный комплекс расчётов, что сократило время проектирования и повысило качество проектов. С отличием окончила вуз, повысила квалификацию (2016 г.).



### нефтяная и газовая промышленность

#### **КОРОБКИН** Максим Юрьевич

ведущий инженер  
АО «ГАЗПРОЕКТИНЖИНИРИНГ»  
41 год

На предприятии 9 лет в должности ведущего инженера, занимающегося разработкой мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера. Окончил два вуза, в том числе один с отличием, постоянно повышает квалификацию в области ГО и ЧС. Участвует в проведении сложных расчётов возможных аварийных ситуаций. Выполненные им разделы в составе проектной документации получили положительное заключение государственной и ведомственной экспертиз.



### строительство и стройиндустрия

#### **ОРЕХОВ** Евгений Андреевич

начальник группы  
АО «ГАЗПРОЕКТИНЖИНИРИНГ»  
33 года

За 9 лет работы на предприятии 4 раза повышался в должности. Руководит группой специалистов отдела разработки проектов технических средств охраны. Участвовал в разработке проектов для объектов ПАО «Газпром». Занимается обучением и подготовкой молодых специалистов. Принимал участие в научно-практических конференциях предприятия. С отличием окончил вуз в 2010 году. Награждён Почётной грамотой Союза строителей Воронежской области.



### строительство и стройиндустрия

#### **САПЕЛКИН** Сергей Владимирович

руководитель группы  
ООО «ТРАНСПРОЕКТ»  
33 года

С отличием окончил ВГАСУ в 2009 году. Прошёл путь от инженера до руководителя группы отдела искусственных сооружений. Проявил себя не только как высокопрофессиональный проектировщик, выполняя в том числе расчётные обоснования нетиповых армогрунтовых конструкций устоев мостовых сооружений, сталежелезобетонных пролетных строений, но и как грамотный руководитель проектной группы, успешно разработавшей ряд разделов проектной документации для строительства искусственных сооружений на автодорогах М-4 «Дон», М-11 «Москва-Санкт-Петербург», других объектов.



техника военного и специального назначения

**ПУГАЧЕВ Евгений Олегович**  
заместитель главного конструктора  
ООО НТЦ «СИСТЭМ»  
32 года

Высококвалифицированный специалист по разработке электромеханических изделий. Окончил в 2011 году факультет автоматики и электромеханики Воронежского государственного технического университета по специальности «Электромеханика». Опытный инженер-практик, владеющий вопросами технологии производства, испытаний изделий, а также экономическими аспектами разработки. На предприятии 4 года. Возглавляет работы по разработке бесконтактных электродвигателей постоянного тока. Разработал ряд изделий, составившие основу номенклатуры выпускаемой продукции и обеспечивающие стабильный рост выручки предприятия. Является автором ряда научных публикаций, соавтором ряда НОУ-ХАУ предприятия.



транспорт

**ЗРОЖАЕВ Сергей Иванович**  
главный инженер станции Валуйки  
ЮГО-ВОСТОЧНАЯ ДИРЕКЦИЯ  
УПРАВЛЕНИЯ ДВИЖЕНИЕМ  
46 лет

На Ю-В ж. д. 22 года: монтер пути, дежурный по станции, оператор сортировочной горки, диспетчер, заместитель начальника станции, главный инженер станции. Окончил два вуза, повысил квалификацию. Подал 7 рацпредложений с экономическим эффектом 1,55 млн рублей. За высокие достижения в труде награждён Почётными грамотами начальника Ю-В ж. д. в 2011 и 2016 годах.



транспорт

**КОЛБЕШКИН Александр Владимирович**  
главный инженер  
ВОРОНЕЖСКАЯ ДИСТАНЦИЯ ГРАЖД. СООРУЖЕНИЙ ЮГО-ВОСТОЧНОЙ ДИРЕКЦИИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ Ю-В Ж. Д. — ФИЛИАЛА ОАО «РЖД»  
30 лет

Авторитетный, талантливый, умелый организатор сложного ремонтно-строительного производства. Применяет в работе новые технологические методы, оперативно находит решения сложных технических задач. Внёс значительный вклад в реконструкцию и техническое перевооружение производства. Подал 4 рацпредложения с экономическим эффектом 422 тыс. рублей.



транспорт

**МИРОШНИКОВ Иван Александрович**  
начальник автоматизированной сортировочной горки, Старооскольская дистанция сигнализации ЦЕНТРАЛИЗАЦИИ И БЛОКИРОВКИ Ю-В Ж. Д.  
34 года

Начал свою трудовую деятельность на железнодорожном транспорте в 2011 году электромонтером СЦБ Лискинской дистанции сигнализации и связи, в 2015 году был переведён на должность электромеханика Старооскольской дистанции сигнализации, централизации и блокировки Юго-Восточной дирекции инфраструктуры Центральной дирекции инфраструктуры — филиала ОАО «РЖД», с 2019 года и по настоящее время работает в должности начальника автоматизированной сортировочной горки. Подал и внедрил 15 рацпредложений с экономическим эффектом 283 тыс. рублей. Прошёл повышение квалификации. Награждён Почётной грамотой начальника Юго-Восточной железной дороги.



ХИМИЯ

**НАЗАРОВ** Денис Андреевич

начальник отдела  
АО «ГАЗПРОЕКТИНЖИНИРИНГ»  
41 год



Работает на предприятии 2 года в должности начальника отдела технологических разработок. За время работы принял участие в проектировании более 70 объектов, по многим из которых являлся главным инженером проектов. Совмещает функции начальника отдела и ГИПа по заказам АО «Воронежсинтезкаучук» и ООО «ЗапСибНефтехим». Включён в национальный реестр специалистов. Наставник молодёжи. Работая, окончил второй вуз.



ХИМИЯ

**ТИХОНОВ** Роман Михайлович

начальник отдела  
АО «ВОРОНЕЖСИНТЕЗКАУЧУК»  
37 лет



На заводе 4,5 года в одной должности. Внёс весомый вклад в развитие аддитивных технологий отрасли. Разработал учебные программы подготовки специалистов. Соавтор 4 патентов РФ на изобретения.



ХИМИЯ

**ДОЛГОПОЛОВ** Владимир Петрович

ведущий инженер  
АО «ВОРОНЕЖСИНТЕЗКАУЧУК»  
35 лет



Участвовал в выпуске новых марок каучуков, неоднократно занимал первые места в заводских соревнованиях. Соавтор 17 рационализаторских предложений с общим экономическим эффектом 108 млн рублей. Работает в отделе по обслуживанию основного производства.

электроника и приборостроение, электро-  
и радиотехника**АЛЕКСЕЕВ** Роман Павлович

инженер-технолог 1 категории  
АО «НИИЭТ»  
31 год



Работает в дизайн центре проектирования твёрдотельной СВЧ электроники, полупроводниковых приборов и РЭА. Повышен в должности 3 раза. Работая, с отличием окончил магистратуру ВГУ и аспирантуру ВГУ. Владеет средствами автоматизированного проектирования приборов и создания топологии кристаллов. Участник ряда разработок, соавтор 13 научных публикаций, 3-х методических пособий, 8 свидетельств о государственной регистрации топологий интегральных микросхем.



электроника и приборостроение, электро-  
и радиотехника

**ЕВСЕЕВ Михаил Андреевич**

начальник сектора  
АО «КОНЦЕРН «СОЗВЕЗДИЕ»  
32 года

Кандидат технических наук. На предприятии за 11,5 лет 4 раза повышен в должности. Работая, окончил ВГТУ, защитил диссертацию по теме работы. Руководит группой разработчиков радиоаппаратуры специального и гражданского назначения. Автор 20 научных публикаций, 4 патентов РФ на изобретения, 9 свидетельств о госрегистрации программ для ЭВМ. Занесен на Доску почёта предприятия, поощрён именными премиями.



электроника и приборостроение, электро-  
и радиотехника

**ИЕВЛЕВА Елена Викторовна**

ведущий инженер ОКИПР  
ФГБОУ ВО «ВГТУ»  
35 лет

С отличием окончила ВГТУ по специальности «Физика металлов», аспирантуру. Имеет опыт в преподавательской и научной деятельности. Позднее, работая, окончила с отличием магистратуру по направлению «Техническая физика», неоднократно повышала квалификацию на курсах, постоянно занимается самообразованием. Принимала участие в выполнении ряда НИР (в качестве младшего научного сотрудника участвовала в проекте по разработке и созданию устройств на основе углеродных наноструктур), активно участвует в выставках, конференциях. Опубликовала 10 научных работ. Является соавтором 1 патента РФ на изобретение и автором 4-х Свидетельств на программы для ЭВМ. Имеет опыт в организации научных мероприятий, выставок, конференций, а так же занимается закупкой оборудования по государственным контрактам и грантам.



электроника и приборостроение, электро-  
и радиотехника

**ЕФИМОВ Виктор Александрович**

инженер-конструктор II категории  
АО «КТЦ «ЭЛЕКТРОНИКА»  
33 года

За 6 лет работы в производственно-технологическом центре предприятия повышен в должности. Разработал оснастку для вакуумного отжига микросхем, что повысило эффективность термообработки. Повысил точность позиционирования микросхем в оснастке. Улучшил контроль качества сварного шва. С отличием окончил ВГТУ, прошёл дополнительное обучение по электробезопасности, что позволяет ему проводить монтаж, наладку и ремонт оборудования с напряжением до 1000 вольт.



электроника и приборостроение, электро-  
и радиотехника

**НАГАЙЦЕВА Наталья Валентиновна**

инженер-конструктор II категории  
АО «КТЦ «ЭЛЕКТРОНИКА»  
36 лет

Работает 15 лет в центре испытаний предприятия. Повышена в должности. Разрабатывает оснастку и приспособления для испытаний изделий ЭКБ на воздействие внешних факторов. Разрабатывает программы и методики испытаний изделий, в том числе методики ускоренных испытаний на надежность. Свободно владеет английским языком.



электроника и приборостроение, электро-  
и радиотехника

### **ПУГАЧ** Евгений Леонидович

начальник бюро  
АО «ВЗПП-С»  
48 лет

На заводе 8 лет. Принимает активное участие в маркетинговых мероприятиях по продвижению на рынок новых изделий. Занимается поиском перспективных изделий, подготовкой предложений в план технического развития завода, анализом коммерческо-экономической информации, проведением маркетинговых исследований, подготовкой участия предприятия в выставках, конференциях, семинарах и т.п.

# ПВ

## «ПРОМЫШЛЕННЫЕ ВЕСТИ» — УСПЕХ С НАМИ ВМЕСТЕ!

Газета «Промышленные вест» является единственным изданием Воронежской области, которое в полном объёме освещает работу предприятий реального сектора экономики, вузов, технопарков, различных деловых и предпринимательских сообществ, развитие экономики региона и отдельных его отраслей, уделяет большое внимание роли человека труда в современном обществе.

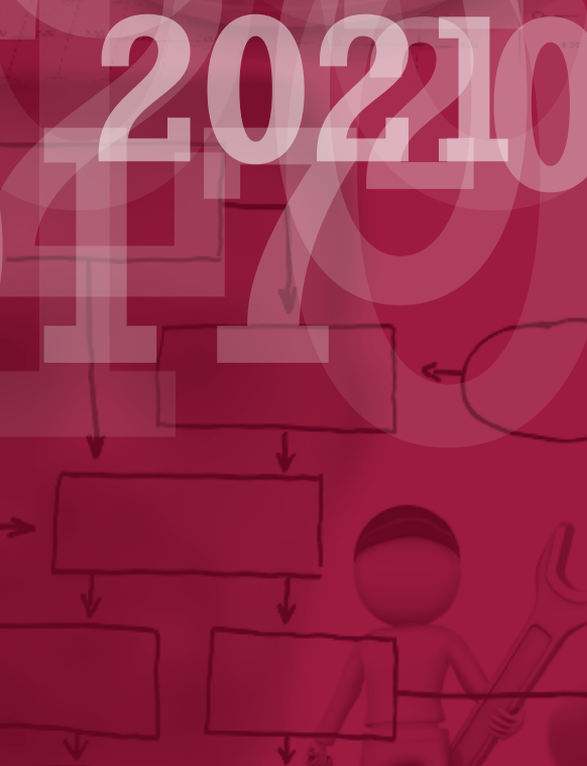
## НЕ ЗАБУДЬТЕ ПОДПИСАТЬСЯ!

(473) 261-79-09, +7 (960) 118-14-55

e-mail: [promvestvoronezh@mail.ru](mailto:promvestvoronezh@mail.ru)

[promvesti-vrn.ru](http://promvesti-vrn.ru)

# ИНЖЕНЕР ГОДА



**ПРОМЫШЛЕННЫЕ** *вести*