



В Новосибирске разработали стратегию ускорения  
**5 стр.**

# ДИПЕЦКИЙ СТРОИТЕЛЬ

№2 (540)  
февраль 2025 г.

ОБЛАСТНАЯ ОТРАСЛЕВАЯ ГАЗЕТА (12+) ИЗДАЁТСЯ С ДЕКАБРЯ 2006 ГОДА

## Строители на огневом рубеже



8-9 стр.



Три основных условия труда Евгения СЫЧОВА  
**4 стр.**



Работодатели пришли к студентам  
**6 стр.**



Он любил землю, как любят детей

11 стр.



Жемчужина Задонщины – второе рождение?  
**12-13 стр.**

## Поддержка от Минтруда

Минтруд продолжит внедрять меры господдержки для граждан, которым нужна помощь в трудоустройстве. Задача — повысить уровень занятости, обеспечить стабильность на рынке труда и поддержать граждан, испытывающих трудности с трудоустройством, в том числе в сфере строительства и жилищно-коммунального хозяйства.

### Меры по стимулированию найма

Согласно решению, утверждённому приказом Фонда пенсионного и социального страхования Российской Федерации от 29 декабря 2024 года № 2714, работодатели, включая юридических лиц, некоммерческие организации и индивидуальных предпринимателей, могут получить субсидии на частичную оплату труда принимаемых работников. Размер субсидии составит минимальный размер оплаты труда (МРОТ), увеличенный на сумму страховых взносов и районный коэффициент. Выплаты будут производиться по истечении первого, третьего и шестого месяца работы гражданина.

Участниками программы станут:

- граждане, уволенные с военной службы, и члены их семей;

- лица, освобождённые из мест лишения свободы, ищущие работу в течение года с даты освобождения;

- одинокие и многодетные родители, усыновители, опекуны, воспитывающие несовершеннолетних детей или детей-инвалидов;

- ветераны боевых действий, участвовавшие в специальной военной операции;

- члены семей лиц, погибших в ходе специальной военной операции;

- лица, признанные инвалидами.

Для участия в программе работодатели должны зарегистрироваться в Личном кабинете работодателя на цифровой платформе «Работа в России» и направить заявление с перечнем свободных рабочих мест в органы службы занятости.

### Профессиональное обучение и дополнительное образование

В 2025 году во всех субъектах Российской Федерации будут реализованы мероприятия по профессиональному обучению и дополнительному образованию для отдельных категорий граждан. Обучение будет проводиться по профессиям, востребованным на рынке труда, включая строительные специальности,



и направлено на повышение конкурентоспособности и профессиональной мобильности граждан.

К участию в программе приглашаются:

- граждане в возрасте 50 лет и старше, предпенсионного возраста;

- граждане, находящиеся в отпуске по уходу за ребёнком до 3 лет;

- женщины, не состоящие в трудовых отношениях и имеющие детей дошкольного возраста;

- инвалиды;

- безработные граждане, зарегистрированные в органах службы занятости;

- ветераны боевых действий и члены их семей;

- молодёжь до 35 лет.

Обучение будет осуществляться через Единую цифровую платформу «Работа в России», что обеспечит гибкость и оперативность в реализации образовательных программ.

## Липчане вошли в кластер белой техники

Липецкий кластер бытовой техники зарегистрирован в феврале в реестре Минпромторга России. В него вошли предприятия Липецкого региона и завод Кировской области.

Основная задача кластера — сохранение технологического суверенитета страны в сфере

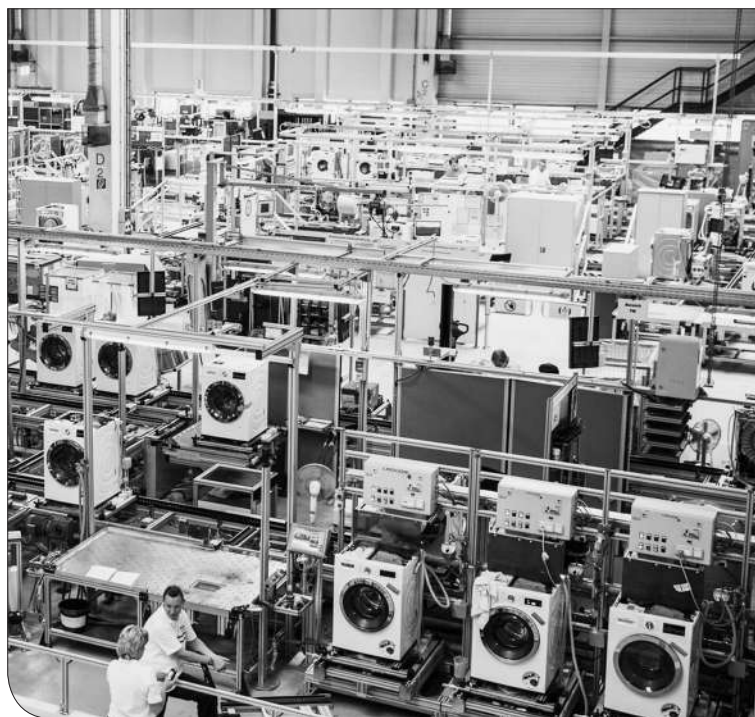
производства комплектующих для бытовой техники. Участники кластера планируют заниматься производством и реализацией импортозамещающих продуктов, а также получать меры государственной поддержки.

В состав кластера вошли АО «ИСКОЖ», ООО «ИЛЬПЕАСАР», ОАО «Полимер». В рамках этого объединения будет ре-

ализовано три проекта, включая производство вулканизированной резины с улучшенными характеристиками, используемой в уплотнителях для бытовой техники.

Это уже третий промышленный кластер, созданный на территории Липецкой области. Его формирование прошло в полном соответствии с рекомендациями Ассоциации кластеров, технопарков и ОЭЗ России по итогам практической сессии в 2024 году. Предприятия-участники смогут рассчитывать на государственные меры поддержки, а также на займы от регионального фонда развития промышленности, пояснили в Ассоциации.

Ранее в 2024 году липецкое предприятие по производству смазочно-охлаждающих жидкостей и смазочных материалов стало участником кластера современного приборостроения Рязанской области. Участники кластера реализуют четыре совместных проекта в соседнем регионе по производству импортозамещающей продукции для медицинских приборов, прачечного и станочного оборудования с общим объёмом инвестиций больше 113 млн рублей.



## Готовимся к юбилею Великой Победы

Грядёт знаменательная дата — 80 лет Победы в Великой Отечественной войне. В Липецкой области подготовка к этому событию уже началась. Разрабатывается концепция праздничных мероприятий, проводятся культурно-просветительские встречи в библиотеках, школах и музеях области.

Особое внимание уделяется состоянию памятников и братских могил. Так, в Липецке уже обновлены памятники умершим в госпиталях бойцов, что на Евдокиевском кладбище. Сейчас в завершающей стадии находится ремонт мемориального комплекса на площади Героев: уложена новая плитка, обновлён гранит на нижней части стены, установлены гранитные плиты с фамилиями погибших липчан.

Союз строителей Липецкой области совместно с Советом ветеранов строительного комплекса активно включился в работу по подготовке к юбилею Великой Победы. Без внимания не останутся не только фронтовики, но и ветераны, имеющие статус тружеников тыла, узников концлагерей, детей войны. Обязательно состоится традиционная встреча ветеранов, которую ежегодно организует Союз строителей.

— Президент объявил 2025 год Годом защитника Отечества. Мы сейчас активно обсуждаем варианты мероприятий, которые могли бы посвятить этому событию, — рассказал председатель Совета ветеранов строительного комплекса Юрий Журавлёв, — к сожалению, ветераны не так крепки здоровьем, многим уже за 90 лет, и хочется, чтобы формат встреч и экскурсий был комфортным для каждого из них.

Юрий Журавлёв имеет звания «Почётный работник СПО России», «Заслуженный строитель РФ», ему не раз вручались государственные и региональные награды. А в преддверии Нового года был награждён



медалью «70 лет Липецкой области». Об этом «Липецкий строитель» сообщил в № 12 /2024. В материале, посвящённом этому событию (стр. 7), была допущена ошибка: упомянуто, что Юрий Журавлёв — бывший руководитель треста «Железобетон». Исправляемся — этой должности в послужном списке ветерана нет. Юрий Сергеевич начинал свою трудовую карьеру каменщиком в тресте «Жилстрой», был начальником производственного отдела Домостроительного комбината, заместителем начальника производственно-распорядительного управления Главлипецкстроя Минтяжстроя СССР, был в числе организаторов и руководителей работ по ликвидации последствий землетрясения, руководителем Липецкого производственного управления по ликвидации последствий аварий на Чернобыльской АЭС, более 10 лет являлся директором ГУ СПО «Липецкий колледж строительства, архитектуры и отраслевых технологий».

Что касается треста «Железобетон», то его долгие годы возглавлял заслуженный строитель РСФСР Николай Тарасович Горевалов.



## Внимание: конкурсы!

**Объявлены XXIX Всероссийский конкурс на лучшую строительную организацию, предприятие строительных материалов и стройиндустрии и XXI Всероссийский конкурс на лучшую проектную, изыскательскую и другую организацию аналогичного профиля строительного комплекса за 2024 год.**

Их проводят Российский Союз строителей, Минстрой России, Минпромторг России, Профсоюз строителей России при поддержке Ассоциации НО-ПРИЗ, Ассоциации НОСТРОЙ, Минтранса России, ТАСС, АО «ДОМ.РФ», Союза архитекторов России, Союза проектировщиков России, Профсоюза железнодорожников и транспортных строителей.

Конкурсы имеют целью общественное признание и награждение наиболее эффективно работающих организаций и предприятий строительного комплекса, развитие профессиональных компетенций, повышение роли строительной отрасли и престижа строительных специальностей.

По результатам конкурсов на основании представленных номинантами основных сведений по показателям деятельности

составляется рейтинг лауреатов и присуждаются звания в категориях: «Элита строительного комплекса России», «Золотой фонд строительной отрасли», «За достижение высокой эффективности и конкурентоспособности в строительстве и промышленности строительных материалов», «Лучший руководитель организации (предприятия) строительного комплекса России». Информация о победителях конкурсов доводится до сведения руководителей федеральных отраслевых министерств и ведомств, регионов Российской Федерации, размещается на сайте Российского Союза строителей,

в СМИ с целью продвижения их достижений.

Торжественные церемонии награждения победителей конкурсов проводятся в Москве (в Минстрое России) и субъектах Российской Федерации в канун Дня строителя.

Срок подачи материалов — до 14 июля 2025 года. С условиями конкурсов можно ознакомиться на официальном сайте Российского Союза строителей ([www.omorss.ru](http://www.omorss.ru)).

Ответственный секретарь конкурсной комиссии: Маркова Екатерина Борисовна +7 (499) 270-52-51, доб. 308, [markova@omorss.ru](mailto:markova@omorss.ru)



## Победители награждены дипломами



**Победителей ежегодного областного публичного конкурса «Инженер года» наградили в региональном правительстве.**

Дипломы вручил вице-губернатор Сергей Курбатов. В этом году эксперты оценивали 44 работы от восьми предприятий. Из них были признаны лучшими 14 в восьми номинациях. Авторы представили реализованные проекты в сферах машиностроения, металлообработки, легкой промышленности, энергосбережения, химических исследований, охраны природы, рационального использования ресурсов и управления производством.

— Региону нужны высококвалифицированные инженерные кадры, способные улучшить промышленность Липецкой области за счёт внедрения инновационных методов, современных разработок и бережливых технологий. Сейчас экономика становится всё более и более высокотехнологичной. Чтобы Липецкая область шагала в ногу с общероссийскими и мировыми тенденциями, мы уже со школы проводим профориентацию среди молодёжи, усиливаем интерес к техническим профессиям и проводим модернизацию наших профессиональных образовательных учреждений, — подчеркнул губернатор Липецкой области Игорь Артамонов.

## Отличились и на лыжне, и у проруби

Сразу в двух городах вышли на старт Всесоюзной гонки «Лыжня России-2025» члены Союза строителей Липецкой области

**В Липецке представители девяти организаций Союза участвовали в празднике спорта и здоровья в окрестностях села Ленино. И пусть они не завоевали призовых мест, зато получили отменный заряд бодрости. Об этом на 16-й странице газеты.**

А в Задонске команда ООО «Газтеплострой», продемонстрировав замечательную сплочённость — на лыжи встала почти вся организация, ещё и отличилась в личном зачёте — Светлана Савина заняла третье место.

Но и это ещё не всё, как говорят мастера пиара. В тот же день в Задонске проходил фестиваль подлёдной рыбалки на пруду у деревни Паниковец Задонского района. В нём принимали участие, помимо команд из Задонского района, рыбаки из Елецкого и Тербунского районов. По результатам командных

соревнований первое место заняла команда МУП «Задонский водоканал», второе завоевала сборная рыбаков села Донское,

а на третьем месте ООО «Газтеплострой».

Умеют строители и соревноваться, и отдыхать.



# Три основных условия труда Евгения СЫЧОВА

С генеральным директором ООО «Газтеплострой» Евгением Сычовым мы беседуем в новом оборудованном офисе. — Вот, всё сами построили — весной 2022 года залили фундамент, а в ноябре 2023-го сюда переехали, в 2024 здесь уже встречали Новый год.

## Забора о переселенцах — нужное дело

Евгений Алексеевич с удовольствием показывает результаты труда своего и своих соратников, мастеров по газификации всего и вся — от частных и многоквартирных домов до производственных помещений. Рассказывая, как строился этот двухэтажный офис, директор смакует строительные подробности, и видно, как ему нравится до мелочей вникать в профессиональные проблемы, ну и конечно же, решать их.

Свежий пример — в Задонске по муниципальной программе переселения из аварийного жилья в новом трёхэтажном доме на улице Клавдии Челядиной для восьми семей приобрели квартиры, поскольку два дома 1957 года постройки в посёлке Лукошкинский Задонского района были признаны аварийными. В них жили 14 человек. Теперь они отпраздновали новоселье.

Дом этот входит в своеобразный комплекс из шести аккуратных новеньких трёхэтажек, и в их постройке активное участие принял «Газтеплострой».

— В данном комплексе мы для начала спроектировали всё, что касается газовых сетей и оборудования. Потом проект согласовали, произвели строительно-монтажные работы, и осуществляли технадзор за строительством — говорит, Евгений Сычов.

Комплекс — пять домов на улице имени Челядиной и один рядом, на улице Есенина, был газифицирован даже раньше обозначенного договором срока.

— Этот комплекс не первый в нашей практике, — поясняет Сычов. — В 2023 году мы полностью, начи-



Евгений Сычов показывает комплекс из шести новеньких трёхэтажек

ная от места врезки и заканчивая обслуживанием, газифицировали три дома на улице Карла Маркса и один по ул. Свободы. Один 12-квартирный, два 15-квартирных и ещё один 24-квартирный. Сейчас комплекс находится у нас на эксплуатации, как опасный производственный объект с сетями высокого давления. Там переселенцам из аварийного и ветхого жилья было предоставлено 12 квартир. Считаю, это очень нужное дело — такое строительство. Особенно, когда речь идёт о переселенцах и детях-сиротах. Как правило, работы ведутся в сжатые сроки, но мы понимаем актуальность проблемы и всегда в эти сроки укладываемся. Несмотря на возникающие трудности, — улыбаясь добавляет директор «Газтеплострой».

Об одной из трудностей следует рассказать особо.

## Решено — будем прокалывать

При подведении газоснабжения к строящемуся комплексу на улице Карла Маркса «Газтеплострой» нужно было подвести коммуникации под узким проездом, по которому осуществляется и въезд в этот комплекс. Земля

под этим проездом буквально напичкана коммуникационными линиями — вода, канализация, несколько кабелей связи, электричество и сети газопровода низкого давления. К тому же городская власть по определённым причинам не разрешила копать траншею под газопровод.

Было принято решение пройти участок, выделенный под строительство газопровода высокого давления, методом горизонтально направленного бурения длиной 116 метров. Предварительно участок был неоднократно пройден с представителями эксплуатационных служб — электриками, связистами, Водоканалом, ТСЖ и с газовой службой, осуществляющих эксплуатацию сетей низкого давления. После чего определили направление прокола и глубину погружения в почву, ювелирно прошли всё расстояние с учётом прокладки газопровода в стесненных условиях и пересечений с другими коммуникациями. В отведённое время тоже уложились.

— Весьма способствует сокращению сроков монтажа наша технология под-

готовки к нему, — делится секретом Евгений Сычов. — Оперативность работы достигается за счёт предварительного монтажа элементов на нашей базе. Всё, что возможно заранее собрать, привинтить, сварить — собираем там, красим и устанавливаем уже на объектах. Это могут быть складские помещения, магазины, дома в частном секторе, по всей Липецкой области. В Липецке на Соколе сейчас у нас в работе большой и интересный объект. Также завершаем сложный монтаж дымоходов по зданию высотой 15 метров с использованием альпинистского оборудования.

Судя по тому, как загораются глаза Сычова при перечислении возникающих в процессе строительства трудностей, можно сделать вывод, что ему нравится решать сложные проблемы.

— Было время, более двух лет я работал в организации «Стройгаз» прорабом, — делится воспоминаниями Евгений Сычов. — Потом исполнял обязанности начальника участка. Довелось семь газопроводов построить в Воронежской области. Самый большой — газопровод высокого давления 12 кгс/см<sup>2</sup>. Там каждый стык подлежал просветке. Прокалывать пришлось две автомобильные, одну железную

дорогу, водную преграду и болота. Много опыта я почерпнул за то время и до сих пор его применяю. Теперь хочется заняться ещё и строительством. Возведение этого офиса силами «Газтеплострой» — пробный камень.

О планах заняться строительством директор «Газтеплострой» рассказал не случайно. Дело в том, что его сотрудники уже строят двухэтажный СПА-комплекс размером 9,5 на 13,5 метра, возведут баню на сваях, также в стадии проектирования три одноэтажных гостевых дома и баня.

## Футбол — как много в этом слове

Другое направление деятельности Евгения Сычова можно отнести к социально-благотворительной. В 2010-2011 годах нынешний руководитель «Газтеплострой», и по сей день увлекающийся многими видами спорта, главный среди которых — футбол, создал в Задонске футбольную команду «Газовик», которая впервые за всю историю Задонского района в 2012 году, заняла второе место во втором дивизионе Липецкой области по мини-футболу.

— Два года назад ко мне обратились представители Задонской районной администрации с предложением спонсировать районные футбольные соревнования, — рассказывает Евгений Алексеевич. — В ответ я предложил ко Дню газовика провести турнир в память Вячеслава Викторовича Зимина. Одно время он был директором филиала «Задонскгаз», отличный специалист, замечательный человек и просто фанат футбола, жаль, рано ушёл из жизни. И всё случилось — был турнир в его честь, он совпал с Днём города Задонска, были призы, и это было начало. А после мы встретились с местными любителями футбола, они были очень признательны за состоявшийся праздник и попросили меня не бросать начатое дело, — вспоминает не такое уж далёкое прошлое Сычов.

Потом были турниры по мини-футболу, по футболу 8х8, «Газовик», конечно, всех побеждал, но дело не в этом. От главы района Алексея Щедрова Евге-



Домики получились на загляденье

нию Сычову поступило предложение выставить на чемпионат области по большому футболу команду от Задонского района. Сказать, что это было неожиданно, значит ничего не сказать. С огромным трудом команда была собрана, и спонсировал её, конечно, «Газтеплострой». Областная администрация выделяла средства для ремонта стадиона в г.Задонске при участии команды от Задонского района в чемпионате области.



Кровля и наружка готовы, осталась внутренняя отделка. И не скажешь, что здесь были развалины

Тем временем «Газтеплострой» берётся за приведение в порядок стадиона в деревне Ливенское. Ему по мере сил помогает администрация Болховского сельсовета. С территории спортивного объекта вывезено шесть КАМАЗов мусора. Восстановлены раздевалки для футболистов, судейская комната, беседка, скамейки для зрителей, обновлена спортплощадка с турниками, газовики сварили и поставили новые ворота, сделали разметку, установили мусорные баки, привели в надлежащее состояние мини-футбольное поле.

В общем, навели порядок. И в первую домашнюю игру областного чемпионата «Газовик» принимал гостей на обновлённом поле в Ливенском.

А Сычов планирует в этом году ещё в одном из сельских поселений Задонского района оборудовать поле для игры в футбол 8х8. Для всеобщей, как он говорит, пользы — проведение спортивных массовых соревнований, развитие футбола в Задонском районе. Причём шефствовать над этим стадионом будут тоже газовики.

— Я считаю, развитие спорта, воспитание физической культуры необходимо обществу. И реконструкция стадиона — это тоже строительство объекта, к тому же социального значения, поскольку спорт — элемент общественной культуры, воспитывающий людей, — горячо говорит Сычов.

## Капитализм с человеческим лицом

Социальная направленность в любой сфере деятельности Евгения Сычова просматривается весьма явственно. Но особенно ярко проявляется в отношении к коллегам.

— Благосостояние сотрудников организации отражает положение дел в самой организации, — считает гендиректор Газтеплостроя. — Если я, к примеру, замечаю, что дом у моего рабочего уже вроде бы неплохой, а вот забор ещё ветхий, покосился, я ему говорю: «Вот тебе половина дня рабочего времени, бери наше сварочное оборудование и поправь забор». Или, например, кто-то озаботился ремонтом, а денег не хватает, «Газтеплострой» обязательно поможет. Или если есть у человека возможность подработать, конечно, не в ущерб производству, то почему не пойти ему навстречу? Все мы люди, у всех у нас проблемы, и руководитель предприятия должен помогать их решать.

При таком подходе у Сычова уже образовался целый список высококлассных специалистов, желающих трудиться в «Газтеплострое». Он волен выбирать лучших и на нехватку кадров отнюдь не жалуется. Не жалуется он и на отсутствие клиентов — на фоне всеобщей тенденции упадка, когда на предприятиях штаты сокращают, надбавки урезают и ассортимент услуг поджимают, «Газтеплострой», по словам Евгения Сычова, потихоньку-потихоньку поднимает показатели — и по зарплате, и по численности сотрудников, и по объёму работ.

Мистики в том никакой нет. А есть три основных условия труда — достойный уровень отношений в коллективе, профессиональный опыт руководителя и фирменный подход к обслуживанию клиентов. Не сказать, что новаторский, он просто выстроен по-человечески. Но это уже тема для отдельного материала.

АЛЕКСАНДР УЧАЕВ

# Всё больше людей ХОТЯТ ЖИТЬ «на земле»

■ В Новосибирске с 11 по 14 февраля проходила «Сибирская строительная неделя» и форум «Стратегии ускорения темпов строительства». Мероприятие началось с заседания Правления Российского Союза строителей на тему: «Повышение эффективности бюджетных закупок в сфере проектирования и строительства. Концепция подготовки кадров для строительной отрасли».



Приветствуя собравшихся, первый вице-президент РСС Владимир Дедюхин отметил, что темы, которые будут обсуждаться на форуме, крайне важны как для строительного сообщества, так и для всей России в целом. Далее он перечислил темы, на которые следует обратить особое внимание при реализации проекта. В первую очередь это подготовка кадров и их сохранение, включая программу «Профессионалитет», а также повышение эффективности государственных и муниципальных закупок в сфере строительства и проектирования.

В заседании приняли участие губернатор Новосибирской области Андрей Травников, заместитель министра строительства и ЖКХ России Сергей Музыченко, президент НОСТРОЙ Антон Глушков, президент НОПРИЗ Анвар Шамузафаров, заместитель председателя комитета по экономической политике Артём Кирьянов, руководитель Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии Антон Шалаев и другие ведущие специалисты строительной отрасли.

На следующий день в рамках «Сибирской строительной недели» на площадке МВК «Новосибирск Экспоцентр» прошла стратегическая сессия «Малоэтажная страна — регионы 2035». Мероприятие собралось ведущих экспертов отрасли, представителей власти и бизнеса для обсуждения перспектив развития малоэтажного строительства в России.

В ходе сессии участники обсудили тему «Продукт, которого не было — Малоэтажный жилой комплекс „ФЗ-214“», акцентируя внимание на выработке консолидированной позиции по развитию рынка индивидуального жилищного строительства (ИЖС), подготовке предложений для органов власти и стимулировании создания комфортной и доступной среды проживания.

Владимир Дедюхин подчеркнул важность ИЖС для развития страны и улучшения качества жизни граждан:

— Индивидуальное жилищное строительство сегодня — одна из ключевых тем в строительной отрасли, поскольку 70 процентов граждан России хотели бы жить в малоэтажных домах с собственным земельным участком, — отметил Владимир Дедюхин.

По его словам, статистика подтверждает успехи в развитии малоэтажного строительства — по итогам прошлого года в стране введено 107,8 млн квадратных метров жилья, из которых 62,3 млн — это малоэтажные дома. Также он подчеркнул, что развитие малоэтажного строительства должно вестись комплексно, через формирование малоэтажных жилищных комплексов (МЖК). В противном случае возможен хаотичный рост застройки.

— К сожалению, сегодня лишь 1 процент малоэтажного строительства ведётся по принципу комплексного развития, — сказал первый вице-президент РСС и перечислил главные препятствия для развития МЖК:

1. Недостаточная обеспеченность земель инфраструктурой.  
2. Жёсткие нормативные требования к строительству социальных объектов. Необходимо пересмотреть их, приведя в соответствие с реальными потребностями.

3. Высокие финансовые затраты и нестабильный спрос. Мы сталкиваемся с нехваткой бюджетных средств на инфраструктуру и ограниченными ипотечными возможностями. Ставки по ипотеке растут, а доступные программы, такие как сельская, семейная и дальневосточная ипотека, не в состоянии обеспечить необходимый объём финансирования.

В качестве решения проблем Дедюхин предложил активное создание региональных операторов, которые смогут системно заниматься развитием территорий.

Для решения проблемы финансирования Владимир Дедюхин предложил пересмотреть работу банков с малоэтажным жильём, поскольку требования банков к малоэтажке гораздо выше, чем к многоквартирным домам. Необходимо уравнивать

их условия.

Также первый вице-президент РСС подчеркнул, что необходимо возобновить работу механизма жилищных накоплений и кооперативов, предусмотренного Федеральным законом № 215-ФЗ от 2004 года, а также рассмотреть возможность создания сберегательных строительных касс.

Завершая выступление, Владимир Дедюхин отметил, что развитие малоэтажного строительства невозможно без индустриального подхода, который позволит вывести отрасль на новый уровень.

Директор Союза строителей Липецкой области Павел Путилин принял участие в мероприятии в режиме ВКС:

— Российская строительная неделя посвящена наиболее актуальным аспектам работы строительного



комплекса. Уже не в первый раз на ней поднимается проблема нехватки кадров. В Липецкой области, как и в целом по стране, это вопрос наиболее актуальный, и региональный Союз строителей максимально вовлечён в работу по преодолению кризиса. Сегодня мы уделяем повышенное внимание подготовке специалистов для отрасли, сотрудничаем с учебными заведениями, проводим совещания по кадрам — делаем всё для того, чтобы профессия строителя оставалась значимой и популярной у молодежи. И тема индивидуального жилищного строительства на протяжении многих лет остаётся одной из наиболее актуальных в строительной сфере. Социологические опросы и статистические данные показывают — всё больше людей предпочитают жить «на земле». Задача государства — поддержать эти стремления: льготными и социальными программами, строительством дорог и инфраструктуры, поддержкой проектов малоэтажных жилищных комплексов, — прокомментировал событие Павел Путилин.



Теперь это административное здание стадиона «Газовик»

# Работодатели встретились со студентами

**В** Липецком индустриально-строительном колледже в рамках федерального проекта Министерства просвещения РФ «Профессионалитет» состоялась встреча представителей строительных предприятий со студентами.

Цель «Профессионалитета» — модернизация профессионального образования и приближение уровня образования обучающихся колледжей к потребностям рынка. А главная его задача — создание образовательно-производственных центров среднего профессионального образования для комплексной реструктуризации системы среднего профессионального образования во взаимодействии с предприятиями, переход к отраслевому подходу подготовки кадров. Проект рассчитан на период до 2030 года и предусматривает всестороннее развитие и поддержку среднего профессионального образования в стране на базе колледжей и техникумов.

Гости посетили учебные мастерские колледжа, где ознакомились с условиями подготовки учащихся к профессиональной самореализации. Мастерские произвели на посетителей яркое впечатление своей технической оснащённостью, и в то же время опытные специалисты согласились с преподавателями ЛИСК — для того, чтобы идти в ногу со временем, колледжу необходимо увеличение площадей учебных мастерских.

После состоялся круглый стол представителей стройотрасли и руководства колледжа, посвя-



щённый трудоустройству выпускников учебного заведения. Был отмечен целый ряд проблем, с которыми большинство студентов сталкиваются, устраиваясь на работу:

- несовершеннолетие выпускника, поскольку российское законодательство не позволяет несовершеннолетним заниматься целым перечнем работ, зачастую как раз в тех специальностях, для постижения которых молодой человек потратил год и десять месяцев;

- несоответствие профессиональной компетенции выпускников требованиям работодателей, низкий уровень знаний, в чём следует винить слабую материально-техническую базу образовательного учреждения, нехватку мастерских, современного оборудования и преподавательского состава;

- низкий уровень зарплаты молодых специалистов;

- отсутствие практического опыта работы в данной сфере во

время обучения и прохождения практики;

- отсутствие стимулирования наставников;

- высокий проходной балл при поступлении.

В то же время собравшиеся обсудили успешный опыт сотрудничества с выпускниками на таких предприятиях, как ООО «СУ-19», ООО «Импульс», ОАО «ЮВЭМ-1». На данный момент ЛИСК сотрудничает более чем с сотней предприятий, предоставляющих воспитанникам колледжа возможность заниматься производственной практикой. Многие работодатели даже платят студентам за такую работу. С прошлого года стартовала программа, рассчитанная на взаимодействие между работодателем, образовательной организацией и студентом, — так называемое целевое обучение. Это когда работодатель за свой счёт обучает определённое количество студентов, а на практике эти студенты уже вплотную зна-



комятся с взявшим их под своё крыло производством. А после завершения учёбы предприятие получает готового, обученного всем необходимым тонкостям работы, специалиста.

В нынешнем году ЛИСК заключил договор на целевое обучение 25 студентов с Липецким механическим заводом. И после

завершения учёбы в колледже выпускники обязаны будут примерно три года отработать на ЛМЗ.

И тем не менее проблемы остаются.

Заместитель директора Союза строителей Липецкой области Елена Орлова отметила, что подготовка высококлассных специалистов имеет стратегическое значение как для нашего региона, так и для всей страны. В октябре прошлого года Правительство РФ утвердило Концепцию подготовки кадров для строительной отрасли до 2035 года. Следом Минстроем России утверждена «дорожная карта» по реализации данной концепции, охватывающей все этапы профориентации и заканчивая научной деятельностью. Предстоит большая работа, в которую необходимо включиться всем: и органам власти, и работодателям, и образовательным организациям строительной отрасли.

— Союз строителей Липецкой области в данном случае призван объединить усилия всех, кому безразлична судьба строительного комплекса Липецкой области. Только совместными усилиями мы сможем сделать так, чтобы проблем у нас стало значительно меньше, — подытожила Елена Орлова.

По окончании круглого стола в актовом зале гости встретились со студентами колледжа и поделились с ними секретами успешной работы, реальными примерами карьерного роста, вдохновив учащихся на активное освоение выбранных специальностей.

## Чемпионат прошёл в ЛИСКе

**17** февраля в Областном центре культуры, народного творчества и кино торжественно стартовал чемпионат по профессиональному мастерству «Профессионалы» и Чемпионат высоких технологий.

С 17 по 28 февраля более 500 профессионалов представляли свои учебные учреждения и

предприятия на региональном этапе. Студенты колледжей и техникумов, а также юниоры демонстрировали своё профессиональное мастерство на различных площадках в 86 компетенциях. Оценку уровня подготовки участников проводили около 800 экспертов, 100 из которых являются представителями предприятий реального сектора экономики.

В мастерских Липецкого индустриально-строительного колледжа в эти дни в рамках чемпионата соревновались студенты колледжей и юниоры из различных районов Липецкой области в компетенциях: «электромонтаж», «кирпичная кладка», «облицовка плиткой», «сухое строительство», «малярно-декоративные работы», «сварочные технологии», «дизайн интерьеров» и «столярное дело».

стриально-строительного колледжа в эти дни в рамках чемпионата соревновались студенты колледжей и юниоры из различных районов Липецкой области в компетенциях: «электромонтаж», «кирпичная кладка», «облицовка плиткой», «сухое строительство», «малярно-декоративные работы», «сварочные технологии», «дизайн интерьеров» и «столярное дело».





**А**натолий Андреевич Сокольских появился на свет в апреле 1932 года там же, где родились пять героев СССР, — в селе Фашёвка Грязинского района. Но к моменту начала войны семья жила в Верхнем Телелюе. До тех мест бои никогда не доходили, там не было ни сражений, ни фашистской оккупации. Но война не прошла мимо, оставила отпечаток на судьбе юного Анатолия.

## Семья без кормильца

Великая Отечественная для Анатолия Андреевича — это необходимость работать в колхозе за трудодни, потеря отца и брата, звуки бомбёжек Грязинской железной дороги и Ельца. Война — это лишения и голод, это долгожданная, но тихая и печальная Победа.

В семье Андрея Филипповича и Анны Степановны Сокольских было пятеро детей, все мальчишки. Самому старшему, Максиму, на момент начала войны исполнилось 16. В 17 он стал добровольцем, отучился в школе сержантского состава, а после отправился на фронт. Погиб в первом же бою в Ржевской мясорубке.

Похоронка стала настоящим ударом для матери солдата. Но не успела она вытереть слёзы, как в дом пришла новая беда. Андрей Филиппович, бывший на тот момент депутатом сельского совета, был осуждён по ложному доносу и направлен на исправительные работы рыть окопы в Грязях. Выжить там было невозможно — десятки «юнкеров» и «хейнкелей» ежедневно сбрасывали бомбы на железнодорожный узел, через который шли эшелоны с военной техникой и едущими на фронт солдатами. В один из обстрелов Андрей Сокольских и погиб весной 1942 года.

— История с судом над моим отцом очень запутанная, — рассказывает Анатолий Андреевич. — Со слов матери, папа выяснил,

что председатель нашего колхоза продавал зерно на сторону. В одну из поездок в Грязи рассказал об этом кому-то из руководителей. Но у председателя оказались такие связи, что в итоге отец сам оказался крайним. И судили уже не председателя, а его. Причём суд был лоялен — отпустить «без последствий». Но прокурор почему-то отправил отца «исправляться». Успел ли он вырыть хоть один окоп на этих работах, я не знаю.

Так и получилось, что уже спустя год после начала войны Анна Степановна Сокольских осталась одна с четырьмя несовершеннолетними детьми на руках. В таких условиях перед семьёй стояла только одна задача — выжить. Вот и пошли мальчишки — мал мала меньше — работать в колхоз.

— Мать моя, ещё будучи девочкой, работала на барина за калач. И мы, получается, тоже с детства в труде. Пололи, за скотиной ухаживали, делали всё, что взрослые скажут. Получали что-то за это? Нет. Трудодни только нам записывали, — вспоминает ветеран.

Семья голодала. Ели лепешки из мёрзлого картофеля — самое популярное блюдо военных лет, свёклу. Тыква считалась сладостью. Хлеб бывал только по праздникам. Колхоз имени Ворошилова всё намолоченное тружениками зерно сдавал в закрома Родины, селяне же ездили за хлебом в город. Покупали его на деньги, которые получали в качестве пособия по потере кормильца.

# Герой не войны, но труда

## Победа

На вопрос, как встретили известие о Великой Победе, Анатолий Андреевич отвечает без лишнего пафоса:

— Ну как... По радио объявили, что, мол, Победа. Мы услышали и дальше работать пошли. Не было тогда никаких гуляний в селе или праздника. Не до этого было всем — весенняя страда в самом разгаре. Да и много принесла война горя в село, не до радости было.

Все четверо братьев Сокольских во время войны продолжали учиться в школе. Анатолий окончил четырёхлетку. А в 1949 году поступил в Липецкую школу фабрично-заводского ученичества на специальность плотника-столяра. Уже через год он был направлен на работу в строительное управление № 10 треста «Липецкстрой».

— Когда он стал строителем, началась совсем другая жизнь, — вспоминает Анатолий Андреевич. — Жил в общежитии, получал достойную зарплату. И вскоре после армии, в 1953 году, женился.

## Он строил комбинат

В сентябре 1960 года Анатолий Сокольских был назначен бригадиром плотников СУ-10 треста «Липецкстрой», а позже возглавил комплексную бригаду строителей. Весь его трудовой путь — это возведение объектов Новолипецкого металлургического комбината. Без преувеличения, он участвовал в сооружении всех важных объектов на НЛМК. Строил азотно-туковые

производственные сооружения, первые и вторые кислородно-конвертерные цеха, аглофабрику, пятую и шестую доменные печи, четвёртый и пятый листопрокатные цеха.

За высокие показатели в производстве неоднократно представлялся к награждению медалями, грамотами, благодарностями.

## Герой труда и любящий отец

Но самую важную свою награду Сокольских получил в 1979 году. Указом Президиума Верховного Совета СССР за выдающиеся успехи, достигнутые при сооружении комплекса доменной печи № 6 Новолипецкого металлургического завода, ему было присвоено звание «Герой Социалистического Труда» с вру-

чением ордена Ленина и золотой медали «Серп и Молот».

Семейная жизнь тоже сложилась. С супругой Верой Яковлевной они прожили более 70 лет (Сокольских овдовел в декабре 2024 года), воспитали троих сыновей.

— Папа большой труженик, — говорит сын Героя Соцтруда Александр Сокольских. — Да, он мало видел нас из-за работы, но всегда оставался добрейшей души человеком, заботливым и внимательным отцом.

После выхода на пенсию Анатолий Андреевич продолжает вести активный образ жизни — участвует в патриотических и общественных мероприятиях, всегда желанный и почётный гость в Союзе строителей Липецкой области.

ВИКТОРИЯ РЕТЮНСКИХ



Первый секретарь обкома КПСС Григорий Павлов вручает очередную высокую награду Анатолию Сокольских



Пятая домна после капремонта и сегодня успешно выдаёт более 2,7 млн. тонн чугуна в год



Павел Путинин приветствует собравшихся на стрелковые соревнования



Регистрация дуэлянтов

**Н**ынешняя зима взяла да и удивила нас всех, при этом нарушив планы многие и многих. Как там у классика:

*«В тот год осенняя  
погода  
Стояла долго на дворе,  
Зимы ждала, ждала  
природа.  
Снег вытал только  
в январе...»*

И потому под вопросом оказалась организация традиционных забав липецких строителей — зимняя подлёдная рыбалка и соревнования по лыжным гонкам. Но на то у строителей и есть свой Союз, чтобы

помимо забот о создании благоприятных условий для работы и улучшения ситуации в инвестиционно-строительном секторе экономики, беспокоиться ещё и о достойном отдыхе своих подопечных. А поскольку время нынче суровое, решено было устроить соревнование по стрельбе. Вроде даже как и с пользой, если, не ровён час, что случится...

Предложение нашло широкую поддержку со стороны строительных организаций — двадцать одна из них подала заявки на участие. Более восьмидесяти человек собрались субботним утром в спортивно-стрелковом клубе «Калибр 48». Тут были и уверенные в себе всегда-таки других соревнований, регулярно



Так проходила жеребьевка



Консультанты всегда рядом



Звучит гимн России





# Строители вышли на огневой рубеж



Лучший дуэлянт  
Владимир Алтухов



Победителям - сертификаты  
от «БлокПОСТа»

устройстваемых Союзом — от рыбалок до волейбола с футболом, и робкие в незнакомой обстановке студенты ЛКСАиОТ, и убеждённый сединами доктор технических наук профессор Виталий Валентинович Зверев, который, кстати, привёл с собой аж две команды из ООО АНТЦ «Академстройцентр».

Обстановка, следует заметить, располагала к выяснению отношений с помощью пистолетов — великолепно оборудованный тир с двумя огневыми рубежами, предупредительные и внимательные к деталям сотрудники клуба «Калибр 48», спортивные пневматические пистолеты Glock...

Мальчишеская страсть к стрельбам среди мужчин вполне закономерна, но ведь были в тире и представительницы прекрасной половины человечества. И многие из них проявили недожиданные способности в попадании в мишень с расстояния в шесть метров. Например Елена Шорохова из СЗ «Строймастер» выбила 44 очка из 10 выстрелов, Анастасия Негодина из «МЕТЕОРСТРОЙ» — 53 очка, Дарья Ремнёва из «Академстройцентра» — 63 очка.

Азартное это дело — стрельба из пистолета, осо-

бенно когда вокруг тебя не только соперники, но и болельщики. А ещё азартнее так называемая дуэль — выходят на огневой рубеж два человека, и перед каждым стоит пять поперехов — железные силуэты, отдалённо напоминающие человеческую фигуру. Они звенят и падают, когда в них попадает пуля. Так вот сначала нужно завалить четыре белых, а потом пятого, красного попелера. Кто первый это делает, тот выиграл и проходит в следующий тур, и так до полной победы.

Турнир проходил в командном и в личном зачётах. Дуэль — отдельная дисциплина. По итогам турнира в командном зачёте 3-е место завоевала ООО «Газтепложстрой», 2-е место у ООО «ЮВЭМ-1», а победители — ООО «СМТ НЛМК».

Лучшим стрелком в личном зачёте стал Павел Юдин, представлявший ГК «ИПСК».

Абсолютным лидером дуэльной стрельбы стал Владимир Алтухов, представлявший АО «Липецкремстрой».

Павел Юдин считает, что главную роль в его победе сыграла удача, поскольку большого опыта в стрельбе у него нет. Зато он весьма успешен в компьютерных играх. Может, в этом и секрет победы?

Победитель среди дуэлянтов Владимир Алтухов

ежегодно участвует в лыжных гонках, устраиваемых Союзом строителей, занимается смешанными единоборствами и вообще с большим пиететом относится к физкультуре и спорту:

— Наш генеральный директор Евгений Борисович Мазурин поддерживает любые спортивные инициативы, выделяя на это средства из бюджета предприятия, а если это необходимо, то и даёт возможность тренироваться. Такая поддержка имеет для нас большое значение, — объясняет свой успех Владимир Алтухов.

Впрочем, забота о здоровье, достойной физической и моральной форме давно уже считается ключевым ресурсом устойчивого развития коллектива. Вот как прокомментировал минувшие соревнования директор Союза строителей Липецкой области Павел Путилин:

— Мы регулярно организуем для наших строителей спортивные соревнования по волейболу, мини-футболу, зимней и летней рыбной ловле, лыжным гонкам. А вот состязания по стрельбе проходят у нас впервые. Приятно, что коллеги проявили к ним такой большой интерес. Значит, будем встречаться в тире на постоянной основе. Вообще, в Липецкой области спорт развивается по самым разным направлениям, и строители успешно участву-



Лучший стрелок в личном зачёте Павел Юдин

ют во всех соревнованиях. Я с большим уважением отношусь к тем, кто занимается физкультурой и спортом, и потому благодарен всем откликнувшимся на нашу инициативу руководителям организаций, всем участникам и, конечно, большое спасибо команде тира, на площадке которого проходил турнир.

Стрельба и дуэли закончились, как и полагается, взаимными поздравлениями участников с увлекательным и с пользой начавшимся субботним днём, а также церемонией награждения. Победённых не было, победителями оказались все участники, а лучшие из отстрелявшихся были награждены кубками, дипломами и медалями. Кроме того, им были вручены сертификаты в специализированные магазины и на занятия по стрельбе.

АЛЕКСАНДР УЧАЕВ



И всё-таки попал!



Фото на память



Виталий Зверев и Дарья Ремнёва у мишени



Пистолет всегда должен быть направлен в сторону мишени



Идёт подсчёт очков



Нина ШАНГИНА:

## «Материалы для реставрации — наша первая любовь»

материалов? У вас есть своя научно-исследовательская база?

— Компания «РУНИТ» — это, прежде всего, собственная аттестованная лаборатория и научно-исследовательский центр. Материалы «РУНИТ» разрабатываются на базе Центра, кадровый состав которого представлен докторами и кандидатами химических и технических наук.

У каждого специалиста лаборатории богатый опыт и глубокие знания в своей области, что позволяет им успешно справляться с самыми сложными задачами и доводить до успешной реализации даже нестандартные проекты.

Одно из ключевых требований компании к сотрудникам — постоянное обучение и повышение профессиональных компетенций. Обучение проводится за счёт фирмы. Мы также активно работаем над формированием научного кадрового резерва, привлекая к работе аспирантов и магистрантов. Вспоминая известную шутку, могу сказать: «Я не боюсь того, что сотрудники выучатся и уйдут, гораздо страшнее, если они не будут развиваться и останутся в компании».

Иновационность методик, применяемых при выпуске материалов под торговыми марками «РУНИТ», подтверждается рядом патентов на изобретения. Знания специалистов компании позволяют им регулярно принимать участие в разработке национальных стандартов и других нормативных документов для строительной отрасли и в сфере реставрации.

— Каким проектам вы отдаете предпочтение?

— В первую очередь это наукоемкие проекты, разработка материалов со специальными свойствами, в том числе композиционные материалы. Одно из интересных направлений компании сегодня — работа с 3D-принтером, печатающим бетонной смесью. Мы видим важные перспективы в этом проекте.

Специалисты «РУНИТ» активно исследуют возможности применения такой технологии в различных проектах, а также занимаются исследованиями материалов для использования на

Компания «РУНИТ» основана в 1998 году, когда экономика новой России остро нуждалась в решениях для проблем, накопившихся после распада СССР. Частная инициатива стала важным фактором в сохранении архитектурных памятников. Накопленный в советское время опыт реставраторов был бесценным ресурсом, который необходимо было сохранить, чтобы избежать потерь многих объектов культурного наследия (ОКН). Важно было не только сохранить этот опыт, но и адаптировать его к новым реалиям, особенно в Санкт-Петербурге, являющемся центром научной реставрации. Во многом это и стало отправной точкой для создания первого отечественного бренда материалов для реставрации «РУНИТ», и до сих пор является одним из ключевых принципов её развития.

оборудовании подобного типа. Очевидно, что эта область даёт большие возможности для изучения и экспериментов.

— Где использовалась ваша продукция?

— Материалы и технологии, созданные нашей компанией, применялись при реставрации, строительстве и ремонте объектов в Москве, Санкт-Петербурге, Самаре, Саратове, Волгограде, Астрахани, Пскове, Ярославле, Минске.

Также материалы «РУНИТ» применялись специалистами при реставрации петербургского Адмиралтейства, Исаакиевского собора, Ростральных колонн, Морского Никольского собора, дворцово-парковых ансамблей в Павловске, Царском Селе, Гатчине, комплексах Тобольского, Псковского, Астраханского и Ярославского кремлей, Псково-Печёрского и Валаамского монастырей, павильонов ВДНХ.

Также продукция и технологии, разработанные специалистами холдинга, использовались при строительстве «Лахта Центра», станций и объектов метрополитена Москвы, Санкт-Петербурга, стадиона «Зенит-Арена» и многих других

— Поставляете ли вы продукцию на экспорт?

— В разное время продукция «РУНИТ» успешно применялась в Казахстане, Узбекистане, Абхазии, Финляндии, Франции и даже Таиланде. В Республике Беларусь работает наш официальный дилер, и с продукцией работают белорусские реставраторы в Минске, Несвиже, Гродно и других городах.

— Чем вас привлекла Елецкая площадка ОЭЗ «Липецк»? Каким видам продукции будет отдано предпочтение в Ельце?

— Перед тем, как стать резидентом ОЭЗ «Липецк», мы объехали многие площадки экономзон. Остановились на Елецком районе потому, что здесь есть сырьё, необходимое для нашей работы. Нам важно, чтобы сырьевая база располагалась близко к производству.

Липецкая область также привлекает нас своей исторической составляющей и богатой архитектурой, сочетающей в себе разные стили и, конечно же, материалы. Такое разнообразие делает область уникальным объектом для изучения новых технологий, особенно в сфере сохранения ОКН.

— Сколько рабочих мест будет создано на площадке в ОЭЗ «Липецк»?

— Это будет зависеть от уровня автоматизации производства. Мы планируем построить в Ельце современное предприятие, позволяющее создавать высокотехнологичные рабочие места. Однако их будет меньше по сравнению с ранее построенными производствами.

В то же время на нашем заводе в ОЭЗ ППТ «Липецк» будет организована лаборатория и учебный центр, где также будут созданы рабочие места. Здесь же будут проходить обучение специалисты реставрационной и строительной отраслей.

— Ваши планы на 2025 год?

— В 2025 году мы стремимся ввести в строй первую очередь линии по производству сухих строительных смесей. Уверены, что запуск линии не только позволит удовлетворить растущий спрос на качественные реставрационные и строительные материалы, но и повысит конкурентоспособность нашей продукции на рынке.

ВЛАДИМИР БАШМАКОВ

Нина Шангина, генеральный директор компании «РУНИТ-Елец», резидента Елецкой площадки ОЭЗ «Липецк», рассказала «АС» о пути, пройденном за 25 лет компанией, бренд которой сегодня представлен более чем в 180 городах России.

— Нина Николаевна, какие строительные материалы входят в ассортимент вашей компании? Какие из них являются основными?

— Компания «РУНИТ» за четверть века прошла путь от небольшой фирмы, выпускающей несколько востребованных позиций для реставрации, до современного производства, предлагающего более 100 наименований высококачественных строительных и реставрационных материалов.

Сегодня под одноимённым брендом выпускаются штукатурки, шпаклевки, краски, ремонтные смеси, гидроизоляционные материалы, изделия из архитектурного бетона, декоративные плиты в технике терраццо, брекчия, а также марокканская плитка. Одна из последних разработок компании — специальный бетон для транспортного строительства.

Материалы для реставрации — своеобразная точка отсчёта компании «РУНИТ». Наша первая любовь, другими словами. У истоков предприятия стояли технологи и учёные петербургских НИИ. Перед ними стояла задача разработать материалы для реставрации памятников архитектуры перед 300-летием Санкт-Петербурга. С этой задачей они успешно справились. Сегодня реставрационные материалы «РУНИТ» — это самый полный комплекс отечественных материалов для работы на ОКН. Сохранение культурного наследия страны является одним из приоритетных направлений, чему президент РФ Владимир Путин уделяет особое внимание.

Важно, что специалисты как в государственных органах, так и в коммерческих компаниях теперь осознают значение использования качественных материалов для ра-

боты на ОКН. А ещё 10 лет назад это не было аксиомой.

Для решения задач, связанных с качеством, в компании «РУНИТ» выработан комплексный междисциплинарный подход, объединяющий усилия технологов, инженеров и архитекторов. И, конечно, было бы странно, если бы накопленный опыт в материаловедении специалисты «РУНИТ» не реализовывали в других направлениях, поэтому не менее важное и не менее востребованное направление нашей компании — современное строительство и ремонт.

— Приходится ли вам решать задачи по импортозамещению?

— Продукция «РУНИТ» изготавливается из сырья, полученного исключительно на территории России. Эта сырьевая независимость позволяет минимизировать влияние так называемого санкционного фактора на большинство производственных процессов.

Благодаря этому мы можем гарантировать стабильность поставок и высокое качество нашей продукции. Мы стремимся поддерживать отечественного производителя и развивать локальные цепочки поставок, что также способствует укреплению экономики страны и созданию новых рабочих мест.

Кстати, тот факт, что в Липецкой области добывают качественное сырьё, востребованное в нашем производстве, сыграл важную роль при принятии решения о выборе площадки в ОЭЗ «Липецк». Материалы «РУНИТ» выпускаются в РФ, включены в отраслевые реестры по импортозамещению и на постоянной основе используются при восстановлении объектов, в том числе входящих в список Культурного наследия ЮНЕСКО.

— Вы используете собственные методики производства

«Липецкая область привлекает нас своей исторической составляющей и богатой архитектурой, сочетающей в себе разные стили и, конечно же, материалы»

Алексей АСТАНКОВ:

# «Земля, что дитя, заботу любит»

**В Добринском районе, в селе Верхняя Матрёнка прошёл вечер памяти, посвящённый 100-летию Героя Социалистического Труда Алексея Астанкова. Его имя известно многим труженикам сельского хозяйства. Талантливый организатор, умелый руководитель, он многое сделал для развития аграрного производства в Добринском районе, показал пример смелого, новаторского подхода к решению многих сложных проблем.**

На памятный вечер приехали сыновья Алексея Фёдоровича Вячеслав и Владимир, пришли коллеги легендарного председателя и местные школьники. Среди учеников Астанкова — депутат Липецкого областного Совета, директор Союза строителей Липецкой области Павел Иванович Путилин, которому довелось поработать под началом Алексея Фёдоровича.

— Верхняя Матрёнка, люди, работающие и живущие здесь, для меня всегда являются источником вдохновения и пополнения сил. Где бы я ни находился, всегда вспоминаю земляков, учителей, наставников... Одним из таких был Алексей Фёдорович Астанков. Многие в те годы стремились устроиться сюда на работу. И если кто-то приезжал, то оставался навсегда, их поколения живут здесь до сих пор, — сказал Павел Путилин.

Алексей Фёдорович Астанков родился 17 февраля 1925 года в селе Верхняя Матрёнка в многодетной крестьянской семье.

Надо сказать, верхнематрёнская земля благодатна и плодородна. Оказалась она богатой и на трудолюбивых людей. Таким был и сам Алексей Фёдорович. Трудовой путь он начал в 1941 году бригадиром полеводческой бригады колхоза «Венок Ильича». Ему, 16-летнему пареньку, пришлось заменить для своих малолетних шестерых братьев и сестёр ушедшего на фронт и не вернувшегося оттуда отца. В 1942 году после окончания соответствующих курсов Алексей работал помощником счетовода, затем счетоводом. С 1946 года — главный бухгалтер Верхнематрёнской МТС, вступил в ряды КПСС.

В 1954 году колхоз имени Фрунзе объединился с небольшими, но многочисленными колхозами Верхнематрёнского сельсовета — «Красным коневодом», «Венком Ильича» и другими. И судьба хозяйства сложилась так, что оно стало самым крупным в Добринском районе. Площадь всех



угодий составляла 12 тысяч гектаров, одной пашни было 10,5 тысячи гектаров. Шесть комплексных бригад, разбросанных по населённым пунктам.

Уже в объединённом колхозе имени Фрунзе в 1958 году Алексей Фёдорович, зарекомендовавший себя с самых лучших сторон, стал секретарем парткома. Когда он возглавил партийную организацию, то задатки лидера, организатора сослужили ему хорошую службу. Вскоре колхозники увидели и почувствовали это. Они единодушно избрали его своим председателем.

Став руководителем коллектива в тысячу с лишним человек, Астанков почувствовал огромную ответственность. И, понимая груз этой ответственности, делал всё, чтобы хозяйство развивалось и шло вперёд, а люди получали достойный заработок.

Но нужны были твёрдые теоретические знания сельскохозяйственного производства. И новый председатель без отрыва от работы поступил на заочное отделение в Воронежский сельскохозяйственный институт. В 1964 году он его успешно закончил.

Под руководством Астанкова в колхозе начались и были проведены, можно сказать, революционные преобразования.

Верхнематрёнцы проложили путь к научному земледелию, правильной обработке земли, углубили пахотный слой, повысили нормы высева семян. Затем провели землестроительство и стали осваивать севооборот, внедрять систему удобрения почвы. В колхозе была пересмотрена структура посевных площадей. На смену малоурожайным культурам пришли могучие сорта пшеницы:

мироновская 808, харьковская 46. В колхозе начался всеобщий аграрный подъём. Земли колхоза Фрунзе простирались на внушительно большой территории. Председатель везде и всегда успевал бывать. Долгим и насыщенный был его каждый трудовой день.

У всех колхозников — от специалиста до рядового — повысилась материальная заинтересованность, а вместе с ней возросла ответственность за порученное дело. В результате из года в год росли урожаи сельскохозяйственных культур, возрастала продуктивность в животноводстве. Колхоз стал намного перекрывать планы продажи государству зерна, мяса, молока, сахарной свёклы.

Миллионами рублей стали исчисляться доходы хозяйства. Заработанные средства тратились весьма эффективно и умело. Вскоре в колхозе один за другим стали появляться новые и новые объекты. Вошёл в строй мощнейший в районе свиноводческий комплекс с годовым производством мяса в 20 тысяч центнеров. Были построены два кормоцеха, три склада для хранения сеной муки и зернофуража, ветеринарная лечебница, котельная.

Однажды в колхоз на экскурсию приехала делегация из ГДР. Техническая оснащённость хозяйства удивила зарубежных гостей. Колхоз к тому времени имел 85 тракторов, 60 автомашин, 30 зерновых и 18 свеклоборочных комбайнов и множество другой сельхозтехники, которая ремонтировалась в собственной мастерской. Специалисты дали положительные оценки культуре земледелия.

Алексей Астанков не только укрепил материально-техническую базу колхоза, но и изменил облик села. В его бытность в Верхней Матрёнке построили и оборудовали новое здание средней школы, возвели Дом культуры, сдали в эксплуатацию детский комбинат, столовую. Появились десятки жилых домов, зданий производственного назначения, было построено новое здание правления колхоза, проложен водопровод, заменены электросети, началась газификация.

К услугам жителей заработали больница на 150 мест, местный парк культуры и отдыха. Асфальтированная дорога почти в 50 километров соединила колхоз с райцентром. Считавшиеся отдалёнными населённые пункты, в том числе и сама Верхняя Матрёнка, разительно преобразились при Астанкове.

Коллектив колхоза неоднократно стал

завоевывать первенство во Всесоюзном социалистическом соревновании. И вот 23 июня 1966 года Указом Президиума Верховного Совета СССР Алексею Фёдоровичу Астанкову было присвоено звание Героя Социалистического Труда. К наградам этого талантливого человека добавились в последующее время ордена Октябрьской Революции, Трудового Красного Знамени, медали, почётные грамоты.

**Став руководителем такого большого колхозного коллектива в тысячу с лишним человек, Астанков почувствовал огромную ответственность. И понимая груз этой ответственности, он делал всё, чтобы хозяйство развивалось и шло вперёд, а люди трудились, получали достойный заработок и радовались своим успехам.**

А колхоз имени Фрунзе в 1967 году за успехи, достигнутые в области сельского хозяйства, в честь пятидесятилетия Октябрьской революции, получил Памятное знамя ЦК КПСС. Затем в 1970-м, когда годовой денежный доход колхоза составил около двух с половиной миллионов рублей, 123 колхозника были награждены юбилейной медалью «За доблестный труд». В трудовом коллективе хозяйства, которым руководил Алексей Фёдорович, было немало передовиков производства, многократно занимавших первые места в социалистическом соревновании, награждённых высокими государственными наградами. Это свекловод В. Л. Рязанцев, агроном В. П. Колесников, бригадир П. М. Астанкова.

Товарищи по работе избирали его в состав обкома и райкома КПСС, народ дважды предоставлял право быть депутатом Верховного Совета СССР, неоднократно областного, районного, сельского Советов народных депутатов.

Твёрдым правилом для Алексея Астанкова было жить для народа, защищать его интересы, опираться на их опыт, традиции, знания.

— Вся моя жизнь связана с землёй. Земля — она что дитя, заботу любит, — говорил этот легендарный председатель.

Он прожил жизнь с великой пользой. Построил дом и посадил не одно дерево, вырастил двух достойных сыновей. И вывел из числа неперспективных свой населённый пункт, превратив его в современный посёлок, поднял благополучие его жителей.

Его непререкаемый авторитет и величайший патриотизм сыскали ему исключительное уважение не только у односельчан, но и в масштабах всего района, области, страны. Земляки с честью и достоинством хранят память об этом выдающемся руководителе. 24 декабря 2004 года школе села Верхняя Матрёнка было присвоено имя Героя Социалистического Труда Алексея Фёдоровича Астанкова.

СЕРГЕЙ ВЕРЗИЛИН,  
ГАЗЕТА «ДОБРИНСКИЕ ВЕСТИ»



Архивное фото храма

# Жемчужина Задонщины

— В недалёком прошлом уже предпринимались попытки восстановления храма в Репце...

— Да, лет пятнадцать назад на восстановление храма в Репце выделили деньги без проекта, поставили леса по всему периметру храма. А смысл? Денег на продолжение работ всё равно не было. В итоге леса сгнили, их пришлось разбирать. Перекрытие над трапезной выполнили неправильно, абы как — без исследований.

К сожалению, такое часто бывает — храмы восстанавливаются без проекта и выбирают подрядчика постговорчивее. Вот и в Репце в своё время сделали своды над трапезной, которые, по словам реставраторов, теперь придётся разбирать. А ещё там были очень сложные карнизы из лекального кирпичича, вместо которых положили... бетонные плиты.

Деньги на ветер! Сейчас выделено финансирование на проект и первоочередные работы: восстановят фасад без лепнины, поставят купол и законсервируют остатки лепнины. Но будут ли выделены средства на продолжение работ — большой вопрос. А интерьеры пока вообще не планируется восстанавливать.

— Купол будет деревянным?

— Он изначально был деревянным и сгорел в начале Великой Отечественной войны — в усадебном здании по соседству был госпиталь, и его пациенты развлекались стрельбой по кресту, видимо, трассирующими пулями, в итоге купол загорелся.

Проектировщики предлагают сделать его, как и прежде, деревянным. Я считаю, что это непрактично и пожароопасно. Это невероятно сложная конструкция: там большой пролёт, а купол огромный и опор нет. Потребуется строить масштабные леса. Собрать купол вниз? Это не менее сложно: купол будет трудно застропить, поднять и установить.

Я предложил сделать купол из облегчённых алюминиевых профилей и снизу подшить его деревом — было бы и легче, и практичнее, но переубедить проектировщиков сложно, хотя они очень опытные и

ко всему подходят правильно.

Понятно, что с точки зрения реставраторов должны быть использованы те же материалы, что и в оригинальной конструкции, но в данном случае, полагаю, можно поступиться принципами. Не менее сложный вопрос и восстановление карнизов. Когда в последний раз выделяли деньги, верхнюю часть кладки и карнизы попросту демонтировали. А они были очень сложные и состояли из восьми лекальных кирпичей, каждый был неповторим и имел собственный профиль. Штучное производство.

” Покровский храм стоит на пересечении нескольких туристических маршрутов, о нём слышан любой мало-мальски грамотный человек. Всем известна, к примеру, история пощёчины, которую помещик Кожин дал Тихону Задонскому.

— Где делали такие кирпичи?

— В те годы всё обычно делалось на месте. Это был, как раньше выражались, пяточный кирпич. Формовать его начинали в конце весны, когда заканчивались посевные работы. Делали рамку соответствующей формы, туда накладывали глину, а потом трамбовали её пятками — потому и пяточный.

После вынимали сырой кирпич из формы, клали под навес, где он всё лето сох — сырой кирпич обжигать нельзя. По осени, когда кирпич высохал, его обжигали в примитивных печах: копали яму на склоне, со стороны которого пробивали тоннель — получалась топка. Кирпичи складывали колодцами, чтобы между ними циркулировал горячий воздух.

В качестве топочного материала ис-

■ В январе этого года в Липецком епархиальном управлении под руководством Митрополита Липецкого и Задонского Арсения прошло совещание по вопросу реставрации памятника архитектуры федерального значения — Покровского храма в селе Репец Задонского района, авторство которого приписывается выдающемуся русскому зодчему итальянского происхождения Бартоломео Растрелли.

В совещании участвовали начальник управления по охране объектов культурного наследия (ОКН) Липецкой области Алексей Грушихин, начальник Госдирекции по охране культурного наследия и одновременно древлехранитель епархии Андрей Найдёнов, команда архитекторов, проектантов и реставраторов из Москвы, а также председатель Липецкого областного краеведческого общества Александр Клоков.

— Александр Юрьевич, как вы прокомментируете итоги совещания?

— Покровский храм в Репце, построенный в стиле позднего барокко, или рококо, это жемчужина Задонщины — ничего подобного нет в Черноземье. У храма удивительно красивый фасад со скульптурами и лепниной в нишах, а интерьер стилизован по образцу и подобию Эдемского сада, в котором обитали до грехопадения Адам и Ева: колонны, установленные по окруж-

ности средней части храма, стилизованы под деревья, увитые позолоченной виноградной лозой, в оформлении храма множество рокайлей, картушей, столь характерных для стиля рококо, а между колоннами были установлены ростовые статуи святых, в частности, архангела Михаила и Георгия Победоносца.

Известно, что на входе в храмовую часть из трапезной стояли две вызолоченные фигуры апостолов Петра и Павла, которые будто бы какое-то время хранились в первом краеведческом музее Задонска, но после разгрома музея бесследно исчезли. Многое утрачено...

— Тем не менее лёд, наконец, тронулся...

— Лёд-то тронулся, но, к сожалению, политику федеральных властей в части финансирования реставрации памятников федерального уровня правильной не назовёшь. Я считаю, нужно брать объект и полностью доводить его до конца.

А у нас почему-то сначала выделяют средства на консервацию, которой хватает от силы на пять лет. Примеров тому немало: законсервировали, скажем, трёхпрестольный храм Рождества Христова в селе Излегоще Усманского района, где была сделана временная кровля, но её снесло первым же ураганом. Хотя бы восстановили карнизы, главки и крышу, но нет! Теперь, наверное, опять сделают времянку — до очередного урагана.

Проблем с восстановлением множество, и тут надо понимать, что храм и приход только тогда будут жить безбедно, если его будут посещать не только паломники, но и туристы. А для этого всё должно быть восстановлено полностью



Две колокольни. Снимок 1903 года

“У храма удивительно красивый фасад со скульптурами и лепниной в нишах, а интерьер стилизован по образцу и подобию Эдемского сада, в котором обитали до грехопадения Адам и Ева: колонны, установленные по окружности средней части храма, стилизованы под деревья, увитые позолоченной виноградной лозой

пользовали дрова и солому. После того как кирпичи прокаливались, печь закрывали, и кирпичи долго остывали, чтобы не было растрескивания.

Эти печи, видимо, располагались неподалеку, в соседних оврагах. Если поискать, их остатки можно найти и сегодня. Это был очень тяжёлый труд, кропотливый, и потому сегодняшний кирпич пяточному не чета. Посмотрите на облицовочный кирпич, которым нынче отделывают фасады: он через короткое время начинает сыпаться.

Тут поневоле вспоминаются рассказы современников строительства Вознесенского собора в Ельце о том, как там проверяли качество поставляемой продукции: кирпичи сбрасывали сверху на твердую поверхность, и те из них, на которых появлялись трещины, отправлялись на кладку забора — вся партия.

— **Интерьер храма сложный. Можно ли его восстановить?**

— Всё возможно, но очень жалко, что пока не планируется его воссоздание. А ведь наверху, под куполом, был ещё и удивительной красоты карниз с консолями, державшийся на длинных металлических гвоздях, которые местами ещё сохранились.

Понимая, как это сделано, можно было бы реконструировать и этот карниз. Когда в «нулевых» поставили леса, я прошёл их полностью и отснял все оставшиеся фрагменты лепнины, которая также крепилась на гвоздях. Они видны, и можно легко воссоздать второй ярус полностью.

Можно восстановить и нижний ярус с закрученными спиралевидными колоннами, благо есть немало фотографий интерьеров, сделанных в последние десятилетия и даже в первые послевоенные годы, в том числе и Гунькиным. Но не факт, что на восстановление будут выделены средства.

Проблем с восстановлением множество, и тут надо понимать, что храм и приход только тогда будут жить безбедно, если его будут посещать не только паломники, но и туристы. А для этого всё должно быть восстановлено полностью.

Покровский храм стоит на пересечении нескольких туристических маршрутов, о нём слышан любой мало-мальски грамотный человек. Всем известна, к примеру, история пощёчины, которую помещик Кожин дал Тихону Задонскому.

— **Существует несколько версий этого инцидента. Какая из них верна?**

— Кожин был не только богат, он имел и неплохой вкус. Храм и усадебный дом на берегу пруда смотрелись очень красиво. И Кожину, видимо, захотелось сделать центром архитектурной композиции не храм, а свой усадебный дом. Поэтому он поставил колокольню не рядом с храмом, а с другой стороны дома, что нарушало все каноны.

Тихон Задонский, конечно же, видел, что помещика обуяла гордыня, поэтому отказался освящать церковь, что и стало причиной конфликта. Замечу, это было в 70-х годах XVIII века, при Екатерине, когда помещики относились к попам, служившим в их приходах, чуть ли не как к своим крепостным.

— **Чем закончилась история с колокольней?**

— В 1903 году рядом с храмом построили новую колокольню, и какое-то время две колокольни существовали параллельно, что хорошо видно на архивном снимке начала XX века, но в конечном итоге обе были разрушены.

— **Имеются ли подтверждения авторства Растрелли?**

— Нельзя утверждать, что храм был построен Растрелли, как нельзя и опровергнуть. Во второй половине XVIII века в России была мода на стиль барокко, в котором работал не только Растрелли. По словам Георгия Ивановича Гунькина, выдающегося исследователя архитектуры Липецкой области, на фасаде храма висела мемориальная доска с надписью: «Храм построен на средства И. И. Кожина по



Здание усадьбы в восстановленном облике

проекту Растрелли».

Замечу, усадебный дом — двухэтажный особняк с мезонином и двумя флигелями — представляет собой не меньшую ценность, чем храм: это самый старый усадебный дом в Липецкой области.

Слава Богу, инвестору и меценату Алексею Шкрапкину удалось, хоть и с великими трудами, этот усадебный дом приобрести и восстановить. Очень жаль, что ему не удалось сделать это сразу после того, как из здания уехала школа, в которой в прекрасном состоя-

нии сохранились печи начала XIX века, отделанные изразцами, которые были попросту украдены.

Ещё одной точкой притяжения турпотока в усадьбу Репец должен стать французский парк — единственный в Липецкой области, сохранивший свою планировочную структуру и мемориальные деревья — огромные липы, высаженные во второй половине XVIII века.

Полагаю, площадка в Репце будет более востребованной и популярной, чем усадьба в Скорняково. И, конечно, будущим посетителям усадьбы было бы интересно и полезно видеть восстановленные хозяйственные постройки усадьбы: мельницу, крупорушку, вододействующую ткацкую фабрику, винокуренный завод — уникальные черты нашей национальной идентичности, которые мы обязаны сохранить для потомков.

**ВЛАДИМИР БАШМАКОВ**



Лепнина восточного фасада



Даже в таком состоянии храм не теряет своего величия

### КОРОТКОЙ СТРОКОЙ

— Скажите, ваша собака подпускает к себе чужих людей?  
— Конечно. А иначе как она их укусит?

\*\*\*

Чтобы показать коту, кто в доме хозяин, рекомендуется потыкать его носом в документы на квартиру.

\*\*\*

Вот молодёжь говорит, что книги сейчас вообще нафиг не нужны — всё, мол, есть в интернете... А что, спрашивается, под ножку шатающегося столика подкладывать? Яндекс?

\*\*\*

Население России делится на две неравные части — на тех, у кого инфляция 8%, и на тех, кто ходит в магазины.

\*\*\*

Напрасно мы с тобой были против того, чтобы дочь сделала пирсинг. С тех пор, как она вдела себе в нос кольцо, стало гораздо удобнее поднимать её с постели в школу.

\*\*\*

— Хочу пожелать вам в ваш день рождения, чтобы вы дожили до ста лет!

— Но мне сегодня как раз исполнилось сто!

— Да? Ну тогда хорошего вам дня.

\*\*\*

— Искусственный Интеллект, когда же ты наконец вселишься в роботов и заменишь тяжёлый физический труд?

— Ну, вы ведь сами понимаете, я интеллект, а не лошадь!

### ПОДЕЛИЛСЯ ОПЫТОМ

Беседа во время перекура молодого строителя и пожилого. Парень увлечённо рассказывает, как он встречается сразу с тремя девушками, и каждая из них уверена, что она у него единственная. Монолог долгий, восхищение собой, смех над девушками: они думают, что они у меня единственные!

Пожилой строитель терпеливо выслушивает, потом тяжело вздыхает и говорит:

— И ты тоже.

— Что — я тоже?

— Думаешь, что ты единственный.

### НАШИ СКРЕПЫ И СТАБИЛЬНОСТЬ

Жена спрашивает у мужа накануне 23 февраля:

— Милый, что ты хочешь, чтобы я подарила тебе на 23 февраля?

— Ну и как тебе как ответить: как муж или как есть на самом деле?

— Как есть, конечно!

— Я бы дня на три с пацанами за город махнул. Банька, пиво, рыбалка... Мне бы десятки вполне хватило.

Жена молча достаёт из сумочки 10 000 рублей и протягивает мужу.

— Это чё?

— Езжай, отдохни как ты хочешь, по-мужски.

— Не понял...

— Что ты не понял? Баня, рыбалка,

три дня, десятка... Вот держи!

— А как же традиции?

— Какие традиции?

— Ну, пена и носки?

— Давай в этом году нарушим традицию.

— Не, давай уж, как положено — пену и носки. Забери деньги, традиции нарушать нельзя, это, понимаешь ли, скрепы, может, на этом наша стабильность держится, генетический код нации строится! Так что пену и носки!

Жена забирает деньги и уходит.

— Ага, нашла дурака! Тебе баня и рыбалка, а потом на 8 Марта на Мальдивы её вези, миллион алых роз дари. Нет уж, всё по традиции — мимозы и рафаэлки.



### МОЯ НЕ СЛЫШАЛА

Иду по супермаркету, впереди парочка, парень впереди, девушка чуть позади. Парень через плечо ей что-то говорит. Девушка молчит. Парень периодически оглядывается. Внезапно девушка останавливается, увидев на полке какой-то товар. Парень продолжает идти. Я тоже.

Подхожу ближе, слышу голос парня:

— Да, наверное, я виноват. Поэтому и приглашаю тебя в ресторан, где ты забудешь нашу ссору. Я закажу тебе всё, что ты захочешь, ну пожалуйста, не сердись на меня... Ну хочешь, летом поедим в Египет? Там тепло, там море, там ол инклюзив... Ты согласна? — и оборачивается ко мне.

Отвечаю басом:

— Да!

У парня глаза увеличиваются до размера кофейных чашек. Он несколько секунд в полном ступоре, но вдруг в его голове как будто что-то щёлкает, он хитро улыбается и спрашивает:

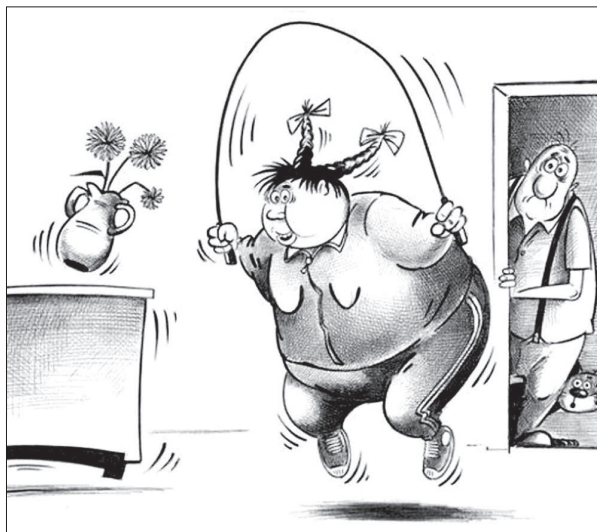
— Моя про ресторан и Египет слышала?

— Нет, — отвечаю.

— Отличненько!

Разворачивается, идёт к девушке:

— Танюшка! Давай мириться! Пошли в кино сходим!



### ИСПЫТАНИЕ ВЕСОМ

Работал в нашей бригаде строителей-ремонтников бывший гиревик Саша, мы его звали Сандро. Спорт он оставил после того, как сломал ногу. Парень крупный, а после травмы ещё и вес набрал, почти 140 кг. И вот полез он на крышу, которую нам предстояло покрыть шифером. Ступил на леса, и они тотчас же под ним рухнули. Сандро с грохотом приземлился. И не куда-нибудь, а на стопку нового шифера. Ни одного целого листа не осталось после его посадки.

После этого бригадир назначил Сандро испытателем строительных лесов. Если леса его выдержали, то трое смело могли на них забираться.

Но, самое интересное, залезая на верхотуру, он всё время напевал свою любимую песню «Поле, русское поле, я твой тонкий колосок...» В 140 кг!

### СКАНДАЛЫ, ИНТРИГИ, РАССЛЕДОВАНИЯ

В борьбе с недобросовестными рабочими, которые делают ремонт, я нашла хороший способ — стала хвалить их наедине. Приезжаю и одному говорю: «Мне так нравится, как вы работаете, навёрняка вы бы сумели уложиться в срок, если бы прораб давал вам чёткие указания, верно?», другому: «Мне кажется, что в строительстве вы понимаете гораздо больше, чем Андрей, можно я буду лучше вам звонить, чтобы посоветоваться?».

Внесла раздор в коллектив, теперь все ненавидят прораба, сочувствуют мне и стараются ускориться. Я лучше, чем те интриганы в сериале «Великолепный век».



### НУ ПРОСТО АНЕКДОТ

Ремонт своими руками плох одним — косяки видишь, а руки оторвать некому.

\*\*\*

В школе на уроках тригонометрии мы проходили, что углы бывают острые, тупые и прямые. Но когда я решил поменять обои в своей квартире, то открыл для себя, что есть ещё и кривые углы. Причём их большинство.

\*\*\*

— Слушай, а чего у тебя квартирка такая маленькая и тесная?

— Да обычная. Просто обои клеить очень люблю.

— И что?

— А старые отдирает не люблю!

\*\*\*

— Уважаемый Пётр Иванович, вы не могли бы не сверлить по вечерам? Моя собака пугается и начинает выть.

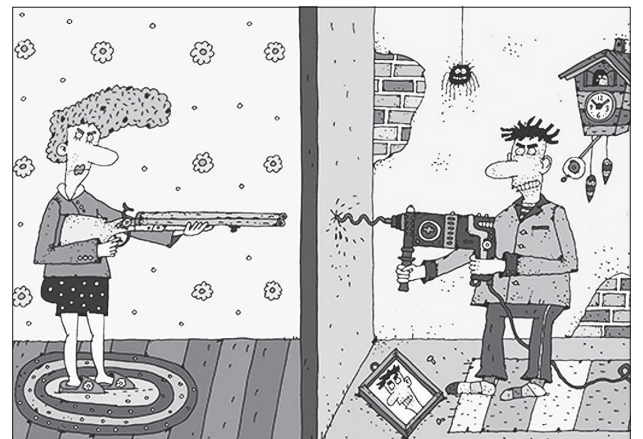
— Дорогой Василий Фёдорович, а вы не могли бы отучить вашего пса выть? Я пугаюсь и начинаю сверлить...

\*\*\*

«Муж на час» опоздал, посмотрел на перекосившуюся дверцу шкафа, сказал, что ничего не может сделать, и уселся на диван с пивом. Очень реалистично, не ожидала.



— Жучка сорвалась!  
— Да... Что-то и внуки давно нету. Одно слово — весна.





# С юбилеем!

- Вергуна**  
Святослава  
Анатольевича  
ООО «СЗ СФС»  
1 марта
- Перова**  
Вячеслава Ивановича  
ЗАО «Коксохиммонтаж»  
1 марта
- Козлова**  
Игоря Алексеевича  
ООО «Теплосфера»  
2 марта
- Токмакова**  
Алексея Валентиновича  
ЗАО «Коксохиммонтаж»  
2 марта
- Амелькину**  
Наталию Андреевну  
ООО «СЗ СФС»  
4 марта
- Коврегина**  
Сергея Ивановича  
СМТ НЛМК  
5 марта
- Покидову**  
Людмилу Евгеньевну  
ООО «СФС-Инвест»  
5 марта
- Еремееву**  
Тамару Валерьевну  
ОАО трест  
«Липецкстрой»  
6 марта
- Курочкина**  
Александра  
Анатольевича  
СМТ НЛМК  
6 марта
- Мамаджанова**  
Абдилмалика  
Юлчибаевича  
ООО «Водоканал»  
7 марта
- Репникову**  
Татьяну Петровну  
СМТ НЛМК  
7 марта
- Клыкова**  
Вячеслава Сергеевича  
ООО «СЗ СФС»  
8 марта

- Салькову**  
Татьяну Александровну  
РВК-Липецк  
8 марта
- Вишнякова**  
Виктора Павловича  
ООО ЗМК «ИПСК»  
9 марта
- Кондаурову**  
Викторию Сергеевну  
РВК-Липецк  
9 марта
- Саунина**  
Владимира  
Николаевича  
ООО УК «КОМФОРТ-Л»  
10 марта
- Саунину**  
Елену Николаевну  
ООО УК «КОМФОРТ-Л»  
10 марта
- Белова**  
Юрия Владимировича  
ООО «МЭС»  
11 марта
- Вахнер**  
Ольгу Александровну  
РВК-Липецк  
10 марта
- Логунову**  
Веру Владимировну  
РВК-Липецк  
11 марта
- Захаренкова**  
Владимира Ильича  
ООО УК «СТРОЙ-  
СЕРВИС-Э»  
12 марта
- Карякина**  
Андрея Васильевича  
МКУ «УСГЛ»  
12 марта
- Цуканову**  
Юлию Владимировну  
РВК-Липецк  
12 марта
- Кутищева**  
Юрия Викторовича  
РВК-Липецк  
15 марта
- Насильникова**  
Александра  
Михайловича  
РВК-Липецк  
15 марта

- Симакова**  
Дмитрия Сергеевича  
РВК-Липецк  
15 марта
- Стрельникова**  
Дмитрия Викторовича  
ООО «СЗ СФС»  
15 марта
- Козина**  
Павла Олеговича  
ООО «ЖБ-СФС»  
16 марта
- Косыгина**  
Илью Игоревича  
СМТ НЛМК  
16 марта
- Паршину**  
Лилию Александровну  
ООО ЗМК «ИПСК»  
16 марта
- Ушакова**  
Сергея Владимировича  
ООО «Ремстройсервис»  
16 марта
- Кузовкину**  
Анну Александровну  
ОАО трест  
«Липецкстрой»  
17 марта
- Кислову**  
Ларису Евгеньевну  
РВК-Липецк  
18 марта
- Сенцову**  
Ольгу Алексеевну  
РВК-Липецк  
18 марта
- Гуркову**  
Александр Павловну  
ООО «СЗ СФС»  
19 марта
- Аминова**  
Игоря Сергеевича  
ООО ЗМК «ИПСК»  
19 марта
- Ермакова**  
Сергея Борисовича  
СМТ НЛМК  
19 марта
- Чуреева**  
Виктора Васильевича  
РВК-Липецк  
19 марта
- Некраш**  
Инну Валерьевну  
ООО «СЗ СФС»  
20 марта

- Семькина**  
Вячеслава Витальевича  
ООО «Водоканал»  
20 марта
- Щедрина**  
Вячеслава Андреевича  
СМТ НЛМК  
20 марта
- Орлову**  
Ольгу Ивановну  
РВК-Липецк  
21 марта
- Мещерякова**  
Андрея Юрьевича  
РВК-Липецк  
23 марта
- Калачёва**  
Сергея Витальевича  
ООО «Водоканал»  
24 марта
- Чермашенцеву**  
Алёну Дмитриевну  
СМТ НЛМК  
24 марта
- Кузнецова**  
Игоря Геннадьевича  
ООО «Тербунский  
гончар»  
27 марта
- Кобзеву**  
Ольгу Васильевну  
РВК-Липецк  
27 марта
- Голощопову**  
Дарью Васильевну  
РВК-Липецк  
28 марта
- Черкасова**  
Алексея Ивановича  
ООО УК «СТРОЙ-  
СЕРВИС-Э»  
28 марта
- Кукину**  
Марину Геннадьевну  
РВК-Липецк  
29 марта
- Хамутских**  
Романа Александровича  
ЗАО «Коксохиммонтаж»  
29 марта
- Уварова**  
Алексея  
Петровича  
СМТ НЛМК  
30 марта

## ИТАЛЬЯНСКИЙ КРОССВОРД

Для решения итальянского кроссворда нужно не только правильно ответить на вопросы, но и верно расставить ответы внутри сетки. Определения даются по столбцам и строкам.

	А	Б	В	Г	Д	Е	Ж	З	И	К	Л	М
1					А	П	Е	Л	Ь	С	И	Н
2												
3												
4												
5												
6												
7												
8												
9												
10												
11												
12												
13												
14												
15												

### ВОПРОСЫ:

#### По горизонтали:

1. Цитрус, который мог бы пожаловаться, что род человеческий пьёт из него все соки.
2. «Затылок» топора.
3. Художник «на службе у Диснея».
4. Пророк, что два часа уволок.
5. Наука очкариков-цветоводов.
6. Водоплавающая мясорубка.
7. Предмет, который хранит нас за то, что мы храним его.
8. Нитяная плетёнка.
9. Гибрид баяна с фортепиано.
10. Растворитель личности.
11. Колокольный «атас».
12. Кивок, меняющий судьбу.
13. Чем «в узде» заготовку держат?
14. Готовы к труду, но не к обороне.
15. Взятка «в законе».

#### По вертикали:

- А. Выдвиженец на премию.
- Б. «Подкаблучное» свойство жены.
- В. Умение материться без мата.
- Г. Самый знаменитый полководец в психушке.
- Д. «Отцовская» кличка Махно.
- Е. Одежда, в которую легко превращается дырявое одеяло / Важная птица, но не пернатое.
- Ж. Упражнение, вынуждающее штангиста «принять на грудь».
- З. «Тянушка» бурлака / Распакованное брутто.
- И. Прибамбас для фена.
- К. Одна пятнадцатая часть «награды» за мелкое хулиганство / Бедняк без штиблет.
- Л. Демонстратор времён Ивана Грозного.
- М. И воротник шубы, и жилище той, из которой эта шуба сделана / Вихлястый танец.

### ОТВЕТЫ:

- По горизонтали: 1. Лимон. 2. Топор. 3. Дисней. 4. Апокалипсис. 5. Оранжерейная наука. 6. Мясорубка. 7. Щит. 8. Плетёный коврик. 9. Баянофортепиано. 10. Личность. 11. Колокольчик. 12. Судьба. 13. Уздечка. 14. Оборона. 15. Взятка.
- По вертикали: А. Премия. Б. Каблучность. В. Мата. Г. Психушка. Д. Махно. Е. Одеяло. Ж. Грудь. З. Бурлак. И. Фен. К. Мелкое хулиганство. Л. Демонстратор. М. Шуба.



Наши группы  
во «ВКонтакте»: <https://vk.com/club148171442>  
и в «Телеграме»: [t.me/soyuzlip](https://t.me/soyuzlip)



Перейти на них можно не только по ссылкам, но и используя QR-коды.



Липецкие строители сла-  
вятся не только своими тру-  
довыми успехами. Любви  
к спорту им тоже не зани-  
мать. Вот и во Всероссий-  
ской массовой гонке «Лыж-  
ня России-2025», как всегда,  
Союз строителей принял  
активное участие. И пусть  
высоких результатов наши  
любители спорта не пока-  
зали, зато, придя на лыжню  
с детьми, хорошим настро-  
ением и бодростью заря-  
дились на много дней впе-  
рёд. Директор Союза строи-  
телей Павел Путилин так-  
же традиционно пришёл на  
старт, чтобы пожелать кол-  
легам удачи и хорошего на-  
строения.  
Всего же в окрестностях  
села Ленино на старт выш-  
ли более двух тысяч участ-  
ников. Они прошли дистан-  
ции в 5 и 10 километров,  
для детей был подготовлен  
фан-забег на 1 километр.

# Главный результат — хорошее настроение

