

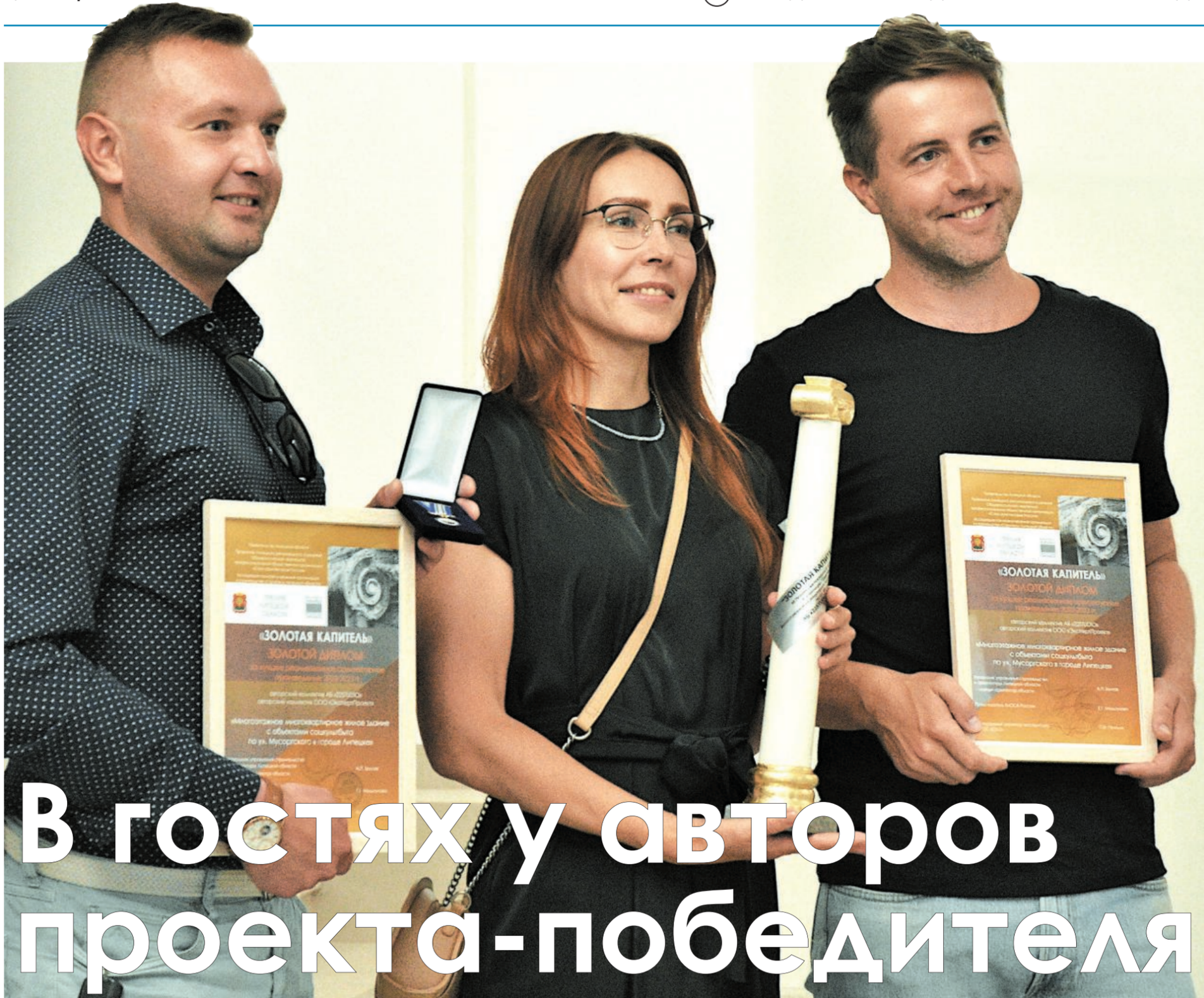


Владимир ДЕДЮХИН:
«Строители региона –
сплочённая
и успешная команда»
4, 8-9 стр.

ДИПЕЦКИЙ СТРОИТЕЛЬ

№ 8 (522)
август 2023 г.

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



В гостях у авторов проекта-победителя



Алексей ПОДЛУЦКИЙ
о подготовке кадров
и их проверке

5 стр.



Алексей БАРБАШИН:
«Стройка
не для слабаков»

7 стр.



Загадка
церкви Знамения

10-11 стр.



Кадровый потенциал:
акцент на молодёжь

12 стр.

В ГРЯЗЯХ ОТКРЫЛИ МОСТ ЧЕРЕЗ МАТЫРУ

■ 19 августа в Грязях Липецкой области открыли мост через реку Матыру.

Около года на переправе трудились рабочие. Проезд был, но только по одной полосе — на время реконструкции ввели реверсивное движение. Теперь же путь для водителей свободен. По традиции, первыми по обновлённому участку проехали дорожная техника и грузовые машины.

Мост через Матыру открыли в Грязях после ремонта. Событие для города крайне важное, поэтому и происходило всё в торжественной обстановке. Открытие посетил первый вице-губернатор Александр Рябченко.

Протяжённость искусственного сооружения составляет 101,5 метра. Его построили в 1964 году и с тех пор ни разу не ремонтировали. После реконструкции здесь две полосы движения по 3,5 метра и тротуар. Стоимость работ составила 474 млн рублей.

ПРЕДУНИВЕРСАРИЙ ОТКРЫВАЕТСЯ В АГУ

■ Липецкий государственный технический университет 1 сентября открывает предуниверсарий — Региональный технический лицей, который будет функционировать при основном кампусе на улице Московской в Липецке. В этом году планируется набрать два десятых класса по 25 человек в каждом.

«С 1 сентября во всех школах будут стандартизированные планы, — рассказали в вузе. — Наш лицей — не исключение. Оба класса будут инженерно-технологической направленности с углублённым изучением физики и математики. Отличие лицея от других школ заключается во внеурочной деятельности. Дополнительное изучение необходимых курсов будет проводиться в том числе при участии нашей школы дополнительного образования «Эврика». Занятия будут проходить в первую смену».

В вузе пояснили, что главная идея открытия лицея заключается в том, чтобы без репетиторов обучающиеся получали высокие баллы на ЕГЭ. «В дополнительных баллах конкретно для наших выпускников нет смысла, — считают в вузе. — По окончании лицея они получают аттестат от Липецкого государственного технического университета».

Как сообщили в вузе, обучение будет проходить только за счёт бюджетных средств. Основанием для поступления станет средний балл аттестата и портфолио достижений, включающее дипломы олимпиад, проектных работ и научных конференций.

На безопасной высоте

■ Комплексная организация безопасности при проведении работ на высоте стала главной темой II Межрегионального форума по охране труда, который состоялся на базе центра опережающей профессиональной подготовки в Липецке.

В нём приняли участие заместитель начальника управления социальной политики региона Елена Походаева, первый заместитель начальника управления инвестиций и инноваций Роман Чудотворов, представители компаний, занимающихся производством средств индивидуальной защиты, а также более ста руководителей и специалистов предприятий Липецкой, Тамбовской, Белгородской и Воронежской областей.

— Все мы знаем, что большая доля травм на производстве приходится именно на высотные работы. Основная задача работодателя — уделять вопросам охраны труда пристальное внимание, чтобы каждый сотрудник не только пользовался необходимыми средствами защиты, но и умел их грамотно применять. Спасибо всем, кто сегодня вместе с нами ещё раз



повторит теорию и практику высотных работ. Уверена, это будет полезно! — обратилась к участникам форума Елена Походаева.

В рамках пленарного заседания участникам продемонстрировали современные СИЗ для проведения работ на высоте и в замкнутых пространствах, рассказали, как оказать первую

помощь пострадавшим при падении с высоты.

Программу продолжил выездной мастер-класс, который провели на полигоне в учебном центре «Промстрой Эксперт». Здесь эксперты презентовали участникам форума различные виды экипировки для высотных работ — стропы, мобильные анкерные системы, привязи,

карабины, петли. Специалисты показали, в каких ситуациях целесообразно применять те или иные крепления. Например, мобильные анкерные системы будут полезны в случае, если смонтировать стационарные анкеры нельзя или очень затратно по времени. Также желающие смогли задать специалистам интересные вопросы.

ОЭЗ «Липецк» — 17 лет

■ 14 августа управляющая компания особой экономической зоны «Липецк» отметила день рождения ОЭЗ, которая своё 17-летие встречает эффективными результатами работы, осуществлением долгосрочных планов и планированием новых задач. В настоящее время на двух площадках зоны, Грязинской и Елецкой, зарегистрировано 58 резидентов из 16 стран мира. 29 предприятий работают, семь находятся в стадии строительства.



— Этот год был для нас достаточно успешным. Наша деятельность принесла нам статус лучшей ОЭЗ промышленно-производственного типа России. Мы впервые поднялись на такой высокий уровень, и этим стоит гордиться. Ещё одно большое достижение — несмотря на все внешние факторы, мы сохранили количество иностранных

резидентов. Наряду с этим к нам активно приходят и российские компании, — отметил генеральный директор ОЭЗ «Липецк» Александр Базаев.

Грязинская площадка особой экономической зоны заполнена заводами на 85%. Отдельный интерес у инвесторов вызывает Елецкий участок, расположенный рядом с трассой М4

«Дон». Доля занятых земельных участков на этой территории составляет 17%. На обеих площадках активно развивают инфраструктуру. На Грязинской прокладывают газопровод высокого давления общим объёмом 40 000 м³/час, планируют строительство дополнительных сетей водоснабжения, распределительных и трансформаторных

подстанций. На Елецком участке готова к запуску подстанция ПС 110/10 кВ, построено четыре водозаборные скважины, ведётся проектирование новых объектов и коммуникаций.

За годы работы ОЭЗ «Липецк» на развитие инфраструктуры направлено 17,7 млрд руб. Общая сумма инвестиций, вложенных резидентами, составила 102,3 млрд руб. Около 30 млрд руб. составили налоговые и таможенные платежи.

— Мы — одна из немногих особых экономических зон, которая полностью себя окупает. Это говорит о том, что бизнес действительно приносит пользу региону. Динамика, которую мы задали в 2022 году, сохраняется и в 2023-м, — рассказал Александр Базаев.

В честь знаменательной даты генеральный директор ОЭЗ «Липецк» вручил награды лучшим сотрудникам управляющей компании. За добросовестный труд специалисты различных управлений и подразделений получили почётные знаки, благодарственные письма и грамоты. Отдельной благодарностью работников особой экономической зоны отметил начальник Воронежской таможни Геннадий Толочко. Он поблагодарил специалистов за продуктивную совместную деятельность.

В июне завод «Липецкцемент» произвёл 90 тысяч тонн цемента, а в июле — уже более ста тысяч тонн. Это рекордные показатели за последние восемь лет. Продукция пользуется спросом — логистический комплекс завода позволяет отгружать до десяти тысяч тонн цемента в сутки.

Сегодня «Липецкцемент» полностью обеспечивает себя сырьём из собственного карьера. На предприятии занимаются импортозамещением, модернизируют производство.

«Липецкцемент» реализует инвестпроект по установке современного сепаратора на цементную мельницу № 6. Стоимость проекта более трёхсот миллионов рублей.

Преимущества замкнутых систем помола цемента в настоящее время очевидны. До трети энергии, потребляемой при помоле в открытом цикле, экономится введением сепаратора. Кроме того, таким системам доступны высокие марки цемента, которые невозможно получить при открытом цикле помола.

Генеральный директор «Липецкцемента» Сергей Смирнов отметил, география поставок завода сегодня довольно широкая. Липецкий цемент используют не только в Черноземье и близлежа-

«Липецкцемент» увеличил производство цемента



щих регионах, но и в Северо-Западном и Южном федеральных округах. Но приоритетная задача

— обеспечить строительный комплекс Липецкой области. В этом году завод планирует произве-

сти 780 тысяч тонн цемента, что почти на сто тысяч тонн больше прошлогоднего результата.

Геннадию Гилевскому — 95 лет!



В августе своё 95-летие отметил ветеран строительного комплекса Геннадий Александрович Гилевский. Большая часть трудовой биографии Геннадия Гилевского посвящена строительству — долгие годы он был главным механиком треста «Жилстрой».

Мы от души поздравляем Геннадия Александровича с юбилеем. Ещё многие поколения строителей будут учиться на его примере и восхищаться его опытом.

Доброго здоровья и оптимизма ещё на долгие-долгие годы!

Липецкий штукатур — в числе лучших в России



Липчанин Станислав Лашчанов, представлявший на конкурсе профессионализма «Строймастер» Центральный федеральный округ, стал бронзовым призёром в номинации «Лучший штукатур».

Награду ему вручили министр строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации Ирек Файзуллин, замминистра Алексей Ересько и президент Национального объединения строителей Антон Глушков. Торжественная церемония подведения итогов Национального конкурса профессионального мастерства «Строймастер» состоялась 10 августа в Минстрое России.

Отметим, что ранее он стал победителем регионального

конкурса среди штукатуров, который организовывал Союз строителей Липецкой области.

Станислав — потомственный строитель, любовь к профессии перенял от отца и деда. Сегодня в его послужном списке десятки новостроек в разных микрорайонах Липецка. Гипсовая, цементно-песчаная штукатурка, мокрые фасады — он владеет всеми видами мастерства.

— Мой отец встает в 4 утра, и меня приучил. Главные принципы, которые он мне привил — я должен приходить на работу раньше всех, доводить своё дело до конца и никогда не останавливаться на полпути, — говорит Станислав.

В качестве практического задания всероссийского конкурса участникам необходимо было идеально, с соблюдением заданных пропорций, оштукатурить

стену с колонной. Станислав отлично справился с этой задачей — от «золота» его отделяли несколько баллов. Первое место в этой номинации у ставропольца Павла Перепёлкина, второе — у представителя Красноярска Марата Кевлева.

Приветствуя победителей и призёров, глава Минстроя России отметил, что строительная отрасль находится на подъёме и практически на всей территории страны строительные объёмы не падают, а увеличиваются.

— В последние годы появляются новые материалы, новое оборудование и, конечно, применение их в рамках прошедшего конкурса «Строймастер» — это серьёзная необходимость. Выражаю слова благодарности всем участникам нашего сегодняшнего мероприятия и поздравляю с победой прежде всего, конечно, над самими собой, потому что стать профессионалом в той деятельности, которую в жизни осуществляешь, это прежде всего победа над собой, — сказал Ирек Файзуллин.

В конкурсе «Строймастер» за победу боролись лидеры региональных этапов соревнований в номинациях «Лучший каменщик», «Лучший монтажник каркасно-обшивных конструкций», «Лучший штукатур» и «Лучший сварщик», а также в категории «Студенческая лига» — всего 60 человек.

Набережная имени Николая Борцова

Пешеходная зона вдоль улицы Ленина в Лебедяни будет реконструирована и расширена. Как сообщает глава Лебедянского района Роман Ченцов, все работы по благоустройству общественного пространства профинансирует семья Николая Борцова.

Набережная вдоль улицы Ленина появилась в 2013 году. Она стала подарком почётного гражданина города и района, депутата Госдумы Николая Борцова к 400-летию родного города, с тех пор став любимым местом отдыха лебедянцев. В память о Николае Борцове его вдова Нина Алексеевна Борцова предложила обновить это место. Здесь монтируют освещение, обустраивают смотровые площадки, амфитеатр для массовых мероприятий, детскую площадку, установят новые скамейки, малые архитектурные

формы, сувенирный и кофейный киоски.

— Напоминать о нашем замечательном земляке будет именно детали. Здесь не будет ни бронзовых бюстов, ни барельефов, ни других традиционных в таких случаях атрибутов. Ротонда напротив дома Борцова станет смотровой площадкой с видом на панораму лебедянского сокового завода — предприятия, спасшего экономику города в сложные годы и прославившего Лебедянь не хуже скачек и ярмарок. А оригинальная тротуарная плитка в виде пчелиных сот напомнит об увлечении почётного гражданина пчеловодством, — сообщил Роман Ченцов.

Губернатор Липецкой области Игорь Артамонов поддержал инициативу лебедянцев, заверив, что при необходимости дополнительные средства на благоустройство набережной Борцова будут выделены из областного бюджета





Удавшиеся праздники кроме того, что поднимают настроение и заряжают на дальнейшие трудовые свершения, хороши ещё и тем, что к ним хочется возвращаться в воспоминаниях.

День строителя: вспомним, как это было!

В здании правительства Липецкой области чествовали строителей. Накануне профессионального праздника — Дня строителя вручали государственные и областные награды отличившимся работникам отрасли, а также руководителям предприятий-победителей всероссийских и региональных конкурсов.

«Хочу жить в этом регионе!»

Зал полон. Перед торжественной частью в так называемых кулуарах коллеги радостно пожимают друг другу руки, обнимаются и улыбаются, окидывая восхищёнными взглядами нарядных женщин, ведь не так часто приходится видеть соратников по строительному фронту не в потёртых касках и выгоревших робах, а в цивильных одеяниях. Губернатор Игорь Артамонов беседует с Таисией Князевой, одной из первых женщин Липецкой области, которой присвоено почётное звание «Заслуженный строитель РСФСР», директор Союза строителей региона Павел Путилин знакомит первого вице-президента Российского Союза строителей Владимира Дедюхина с руководителями стройорганизаций, сотрудницы Союза строителей встречают и заботливо рассаживают в первом ряду приглашённых на праздник ветеранов. Цветы, музыка, и вот наконец фанфары...

С Днём строителя собравшихся поздравляли губернатор Липецкой области Игорь Артамонов, председатель областного Совета депутатов Дмитрий Аверов, главный федеральный инспектор по Липецкой области Олег Снежков, заместитель губернатора Липецкой области Роман Петрухин, директор Со-

юза строителей Липецкой области Павел Путилин. Почётным гостем мероприятия стал первый вице-президент Российского Союза строителей Владимир Дедюхин.

— Строительная отрасль Липецкой области идёт в ногу со временем, показывая отличные результаты. Новые дома, объекты социальной и производственной сферы, благоустройство — это показатели движения вперёд. Но главный потенциал производства — труженики отрасли, искренне любящие свою работу и вкладывающие в неё всё своё умение для того, чтобы каждый наш земляк мог с уверенностью сказать: «Хочу жить в этом регионе!». Спасибо вам за ваш труд, — сказал в приветственном слове глава региона Игорь Артамонов.

Президент высоко оценил работу строителей

Церемония награждения стартовала с вручения знака «Почётный строитель России». Его удостоен руководитель инспекции Госстройнадзора Липецкой области Владимир Чивилёв. 15 человек получили почётное звание «Заслуженный строитель Липецкой области», вручались также благодарственные письма от правительства Липецкой области и областного Совета депутатов.

Четверо липчан удостоились почётного знака «Строительная слава». Орденом «За заслуги в строительстве», высшей ведомственной наградой работников строительного комплекса Российской Федерации, учреждённой Российским Союзом строителей, награждены директор Союза строителей Липецкой области Павел Путилин, начальник управления строительства и архитектуры Липецкой области Антон Болгов и генеральный ди-



«Совместными усилиями организации строительного комплекса Липецкой области успешно решают все поставленные задачи. Большую работу для поддержания отрасли проводят органы власти»

ректор закрытого акционерного общества «Липецкремстрой» Евгений Мазурин.

Поздравляя коллег с праздником, первый вице-президент РСР Владимир Дедюхин с удовлетворением отметил, что в зале нет свободных мест, а это значит, сказал он, строители Липецкой области — дружная, сплочённая и весьма успешная команда. Дедюхин поблагодарил липецких строителей за отличную работу — пять предприятий стройкомплекса региона стали победителями Всероссийского конкурса

на лучшую строительную организацию. Эти предприятия, а также победители аналогичного регионального конкурса также получили заслуженные награды.

— Работу строительного комплекса высоко оценил президент России Владимир Путин на встрече, которую накануне он провёл с министром строительства и ЖКХ Иреком Файзуллиным, — подчеркнул Владимир Дедюхин. — Было отмечено, что за последние два года ситуация в отрасли значительно изменилась к лучшему, строителям стало проще трудиться. Для этого была проведена колоссальная работа по совершенствованию нормативной базы Минстроем, Советом Федерации, Союзом строителей. Также президент отметил высокий профессионализм как руководителей строительных организаций, так и мастерство простых рабочих, трудящихся на стройках страны в любую погоду.

Отдельное спасибо нашим ветеранам

— Совместными усилиями организации строительного комплекса Липецкой области успешно решают все поставленные задачи. Большую работу для поддержания отрасли проводят органы власти. Коллеги, благодарю вас за труд и от всей души желаю покорения новых вершин, реализации любых амбициозных проектов. Отдельное спасибо нашим ветеранам, славно потрудившимся в своё время, да и сейчас продолжающим активную общественную деятельность, — сказал, поздравляя собравшихся, Павел Путилин.

На празднике были озвучены итоги конкурса на лучший реализованный архитектурный проект «Золотая капитель-2023». Вручены награды Министерства строительства и ЖКХ России,

Национального объединения строителей, Национального объединения изыскателей и проектировщиков, Российского Союза строителей.

Всего же в зале здания правительства торжественно было вручено 106 наград. Также в этот день часть наград вручили в Союзе строителей Липецкой области, часть была передана на предприятия и вручена там. В общей сложности награды получили 200 сотрудников и организаций.

На празднике чествовали и тех, кто посвятил всю свою жизнь строительной отрасли. В 2023 году трое из них отмечают знаковый юбилей — 90-летие. Это Владилен Харитонович Соломин, заслуженный строитель РСФСР, Почётный гражданин города Липецка, лауреат премии Союза журналистов РФ, награждён знаком отличия «За заслуги перед Липецкой областью», орденом «Знак Почёта», автор энциклопедического издания «Созидатели». Лев Константинович Васильев — заслуженный строитель РСФСР, дважды лауреат Государственной премии СССР, кавалер орденов Ленина, Трудового Красного Знамени, награждён почётным знаком Российского Союза строителей «Строительная слава», знаком отличия «За заслуги перед городом Липецком». Таисия Трофимовна Князева — одна из первых женщин Липецкой области, которой присвоено почётное звание «Заслуженный строитель РСФСР», она награждена медалью ордена «За заслуги перед Отечеством» II степени, знаками «Почётный строитель России», «Заслуженный строитель РСФСР».

Торжество длилось более двух часов, и без всякого сомнения, вспоминать о нём будут ещё долго.

■ Фоторепортаж с праздника смотрите на 8-9 страницах



Алексей ПОДЛУЦКИЙ: «Каждый строитель должен добросовестно пройти независимую оценку»

■ Член Совета Ассоциации «Национальное объединение строителей» Российской Федерации, координатор Ассоциации «Национальное объединение строителей» по ЦФО, директор Ассоциации саморегулируемая организация «Объединение строительно-монтажных организаций» Алексей Подлущкий поделился с «АС» своим видением задач подготовки и оценки квалификации кадров для строительной отрасли.

— Алексей Александрович, в начале августа в России создан отраслевой Консорциум среднего профессионального образования (СПО) в сфере строительства. Расскажите о нём.

— Консорциум СПО — добровольное объединение профессиональных образовательных организаций среднего профессионального образования, объединённых задачами подготовки кадров современного уровня, методологического и научно-технологического инновационного обеспечения для строительной отрасли.

НОСТРОЙ — базовая организация консорциума, задачей которого является развитие кадрового потенциала строительной отрасли, создание условий для повышения эффективности подготовки строительных кадров до уровня, отвечающего международным стандартам, передовым технологиям и направлениям развивающейся социально-экономической сферы РФ. Тесное партнёрство с СПО обеспечивает адаптацию их выпускников к социальным, экономическим и культурным запросам общества и изменениям рынка труда строительной отрасли.

— На какой опыт из практики подготовки кадров в советские времена вы бы обратили внимание руководителей СПО, готовящих строителей?

— Тут необходим системный подход — от школы к средним профессиональным и высшим образовательным учреждениям с гарантированным трудоустройством и достойной оплатой труда.

С каждым годом растёт запрос на квалифицированных инженеров и рабочих в строительной отрасли. Для обычного рядового строительства нужны кадры, которые понимают, как работают строительные конструкции, как ведут себя строительные материалы. Нужны люди, которые не просто загружают данные в компьютер и делают выводы на

основании машинного анализа, а обладающие интуитивным инженерным чутьём.

Этого мы в последние годы, увы, не наблюдаем. Поэтому, ставя перед нашей отраслью задачу её насыщения кадрами высокой квалификации, надо прежде всего вернуть советскую систему наставничества на производстве. На месте крупных строительных холдингов я бы организовывал внутри себя данный механизм. Эта работа, конечно, займёт не один год, но в итоге мы получим высокоразвитую отрасль с необходимым уровнем технического и профессионального мастерства.

— Какие, на ваш взгляд, изменения следовало бы внедрить в практику проведения конкурсов профессионального мастерства в строительной области?

— Конкурс профессионального мастерства «Строймастер», соорганизатором которого в последние годы является Минстрой РФ, проводится по инициативе НОСТРОЙ в России с 2010 года. В общей сложности в нём уже приняли участие более 11 тысяч человек.

В соответствии с распоряжением Правительства РФ, «Строймастер» включён в реестр госмероприятий, направленных на популяризацию рабочих профессий, повышение престижа высококвалифицированного труда мастеров стройработ, пропаганду их достижений и передового опыта, внедрение новых технологий в строительстве.

В этом году в проведение конкурса внесены изменения: в целях профориентации и привлечения молодежи в строительстве в номинации конкурса включена новая категория «Студенческая лига», что позволило принять участие в конкурсе студентам строительных вузов. Прежде в конкурсе могли участвовать только сотрудники членов СПО. Для популяризации и масштаб-

ности конкурса «Строймастер» необходимо вовлечение работодателей. Это потребует принятия мер по их стимулированию, чтобы участие компании работодателя было выгодно и престижно.

— Каким строительным профессиям и специальностям, по вашему мнению, следует уделить больше внимания?

— Дефицит кадров в строительстве сохраняется: не хватает квалифицированных рабочих и ИТ-специалистов. Чтобы подготовить сотрудников «под себя», компании расширяют взаимодействие с колледжами и вузами, обеспечивая будущих строителей практикой с перспективой дальнейшего трудоустройства.

По статистике, сфера строительства входит в ТОП-10 профессиональных областей с высоким спросом на специалистов. За последние месяцы прирост вакансий увеличился на 2 процента, а прирост резюме уменьшился на 7 процентов. По-прежнему остаётся нерешённой проблема подготовки молодежи для работы на стройках. Во многом это происходит из-за отсутствия у молодых людей знаний о строительных специальностях, понимания их важности и престижа.

С одной стороны, возникающие сложности с поиском квалифицированных кадров связаны с демографической ямой 90-х, с другой — с оттоком молодых специалистов за рубеж, начавшемся в 2022 году. Среди дефицитных сфер в первую очередь можно выделить рабочие специальности: сварщики, бетонщики-арматурщики, отделочники, монтажники, электромонтажники, не хватает грамотных инженеров-сетевиков по отоплению и вентиляции, водоснабжению и канализации, слаботочным сетям. В эксплуатации жилья растёт спрос на сантехников, слесарей, разнорабочих. Очень востребованы и в большом дефиците ТИМ-координаторы, занимающиеся обучением проектировщиков и их поддержкой при переходе на ТИМ.

Наша первоочередная задача — дать знания старшеклассникам, увлечь возможностью стать строителями, дать почувствовать вкус к профессии. Решению этой задачи в полной мере способствует профориентационная работа, осуществляемая НОСТРОЙ во взаимодействии с вузами и ссузами:

открытие специализированных строительных классов, выстраивание системы взаимодействия между учебными заведениями и строительными компаниями.

Мало получить строительную специальность — важно вовремя встретиться с работодателем и найти себе подходящее место. В основном взаимодействие происходит на производственных практиках. Студентов необходимо приглашать на практику в строительные организации, заинтересованные в будущих квалифицированных рабочих. Если организация серьёзно смотрит вперёд и работает на перспективу, она будет стараться помочь в этом образовательным учреждениям.

— Как повысить мотивацию студентов к обучению строительным специальностям? Не секрет, что в строительстве остаются менее половины выпускников.

— Вузам и ссузам следует активно вовлекать в учебный процесс работодателей, приглашать их специалистов на защиты курсовых и дипломных работ, организовывать конкурсы и чемпионаты, где студенты и выпускники могут проявить себя.

Решение проблемы нехватки строительных специалистов требует комплексных мер, желательно, на государственном уровне. Отчасти они уже внедряются: так, сегодня работают программы подготовки кадров, рассчитанные на молодёжь. Ещё одним решением может стать популяризация профессии строителя и создание её более привлекательного имиджа с использованием сотрудничества в интернет-сфере, соцсетях, съёмки фильмов о строителях и т. д.

Вопрос популяризации строительных профессий — это безусловная задача государства: такая работа должна вестись по линии Минобра и Минстроя РФ через коммуникацию с молодёжью на уровне школы и первых курсов вуза. Сегодня все хотят в ИТ, так как эта область очень бурно развивается. Впрочем, и стройка развивается не менее активно, но об этом мало говорят.

С другой стороны, бизнесу необходимо иметь свои программы привлечения и адаптации молодых специалистов и студентов. Также, вероятно, нужны программы для школьников, например, создание подшефных

классов или отбор талантливых детей и их кураторство во время обучения в вузе. Необходимо работать на перспективу — стараться повышать престиж работы в строительстве, а именно гарантировать справедливую оплату труда, создавать центры подготовки и обучения рабочих, где они могут освоить сразу несколько профессий, взаимодействовать с профильными вузами и ссузами.

Отдельное внимание необходимо уделять социальной политике, не только привлекая новых специалистов, но и создавая комфортные условия действующим сотрудникам и их семьям.

— Расскажите о возможностях СПО в деле совершенствования подготовки строительных кадров. Какие меры следует предпринять для их практической реализации?

— Одним из важнейших вопросов в совершенствовании подготовки строительных кадров является содержание программ подготовки специалистов и рабочих кадров. НОСТРОЙ и Совет по профессиональным квалификациям уделяют особое внимание решению этого вопроса, проводя аккредитацию образовательных программ на соответствие профессиональным стандартам.

Также СПО осуществляют проведение мероприятий, семинаров, способствующих расширению спектра знаний сотрудников строительной сферы, а также повышению эффективности рабочего процесса. Сегодня ведётся активная работа по независимой оценке квалификации, нацеленная на обеспечение стройки квалифицированными кадрами, без которых нельзя повысить качество и безопасность строительства.

Каждый строитель должен добросовестно пройти независимую оценку. Это не только показывает кадровый потенциал отрасли, но и стимулирует специалистов развиваться и расширять свои компетенции. В Липецке на базе Ассоциации саморегулируемой организации «ОСМО» создан и успешно функционирует Центр оценки квалификации ООО «ЦОК «Эксперт».

НИКИТА ВЛАДИМИРОВ

■ Продолжение актуальной темы о подготовке строительных кадров читайте на 7 странице.

Недалеко от здания липецкого вокзала, признанного ярким образцом конструктивизма в архитектуре и просто одним из самых красивых и оригинальных вокзалов России, есть неприметная улочка, неизвестно почему названная в честь гениального русского композитора Модеста Петровича Мусоргского. И вот недавно на этой улочке над невзрачными двухэтажками вознёсся многоэтажный жилой дом под номером 3.

Дом на Мусоргского, 3 признан лучшим архитектурным решением в Липецкой области и стал победителем областного смотра-конкурса «Золотая капитель-2023» в номинации «Лучшее реализованное архитектурное произведение 2023 года», завоевав приз «Золотая капитель-2023». Таким образом был сделан первый шаг в сторону обновления весьма обветшавшей окружающей инфраструктуры, в народе называемой просто Нефтебаза.

Авторов в студию!

Давайте знакомиться. Авторы проекта — «Архитектурное бюро «22 STUDIO» и проектная организация ООО «Эксперт-Проект», руководители — Антон Скупченко и Антон Варнавский. Знакомство с липецкими соавторами и в самом деле происходит в студии творческого коллектива «ЭкспертПроект» за чашкой кофе и разговорами о том о сём, о насущном и второстепенном.

Кто они такие

— Мы — команда. Все — выходцы из проектного отдела СУ-11, вот, например, Галина Аверкина проработала там 15 лет. Остальные — кто десять, кто семь. Как говорит Антон Варнавский, команда создаётся годами — люди притираются друг к другу, подбираются и согласуются по характеру, по взглядам на профессию, по опыту работы. А в 2020 году мы окончательно созрели и организовали фирму «Эксперт-Проект», сейчас нас 15 человек. И вот результат — первый наш объект и первая наша «Золотая капитель». Совместная работа с воронежскими архитекторами АБ «22STUDIO». Заказчик — ООО СЗ «Интер-Гагаринский».



Дом на Мусоргского, 3



На снимке (слева направо): Генеральный директор ООО «ЭкспертПроект», он же конструктор и расчётчик Антон Варнавский; ведущий архитектор, генпланист Анастасия Коблякова; главный инженер проекта Ирина Дмитрива; ведущий инженер строительства Ольга Макарова; ведущий инженер строительства Галина Аверкина; главный специалист группы ЭО Сергей Стрижаков; главный специалист-конструктор Екатерина Кузнецова.

В Липецке есть где разгуляться архитектору



В День строителя Антон Варнавский был награждён Нагрудным знаком Национального объединения изыскателей и проектировщиков

У каждого специалиста своё направление: архитекторы, инженеры-конструкторы, специалисты инженерно-технического обеспечения. Проектная организация комплексная, выполняет работы по генеральному проектированию объектов для крупных девелоперских и растущих компаний нашего города и не только.

Как они работают

— Дом на Мусоргского, 3 оказался объектом сложным и интересным. При этом менялись застройщики, менялись фасады, планировка, даже этажность. Но, в общем-то, такая чехарда в порядке вещей. У нас много заказчиков, и со всеми мы работаем по принципу: от рождения идеи создания эффективных жилых и гражданских проектов до ввода в эксплуатацию. Конечно, и процесс, и результат работы зависит от их желаний. От нас же зависит качество выполненной работы — чтобы здание было красивым, комфортным и эффективным в эксплуатации, гармонично

вписывалось в окружающую застройку.

Если дозволяется полёт фантазии, мы выпускаем её на волю. Работаем красиво и вдохновенно, заказчикам первым делом предлагая самый творческий концепт. Потому что поначалу все они говорят — как нарисуете, так мы и построим. А как сопоставят картинку и сметную стоимость, сразу начинают упрощать. Приходится приспосабливаться под застройщика, который прежде всего исходит из экономических соображений. Тем не менее стараемся склонить его к более современным решениям. Лавируем между эстетикой и экономичностью, ищем компромиссы. И тогда возникают ситуации, в которых уже нужно быть не только архитектором, но и политиком, и психологом.

Кем ещё приходится быть

— Визуализатором — человеком, показывающим, как будет выглядеть со стороны проекти-

руемое здание. Он создаёт трехмерные изображения по техническому заданию с чертежами. При этом учитывает такие факторы, как освещение, тени, вид и текстура материала.

Расчётчиком — человеком, умеющим создавать конструктивно-расчётную модель здания, которая показывает, как взаимосвязаны системы несущих конструкций. Конструктивная схема позволяет выявить игру сил, поэтапную передачу нагрузки с одного элемента здания на другой. С помощью этой модели можно, например, определить, какая арматура должна быть заложена в конструкции стен или в фундаменте.

О плюсах и минусах

— За что мы любим свою профессию? Несмотря на все сложности согласований с заказчиком, мы делаем город красивее, и надеемся, что жителям Липецка, поселившимся в наших домах, будет комфортно.

Какие минусы у профессии? Сроки. Иногда времени катастрофически не хватает, но даже в этом есть своя прелесть — пролетает день, потом ночь, наступает утро, и ты чувствуешь, что успел и сделал что-то толковое, значимое... Нет, что ни говорите, а даже в минусах нашей профессии есть свои плюсы (смеются).

Если выпустить фантазию на волю

— О, в Липецке есть где разгуляться! У нашего города замечательная особенность — рельефная местность, на которой он стоит. Это большой плюс в архитектуре, которым нужно уметь пользоваться. А спроектированные нами для города

здания были бы близки к идеальным — средняя этажность, красивые и удобные входные группы, большие окна, удобная современная планировка квартиры, возможность обитателя этого здания приехать домой и без проблем поставить автомобиль. И чтобы его дети выходили на игровую площадку во двор без машин и им было там интересно и весело, а родители были бы за них спокойны. Конечно же, обязательны малые архитектурные формы и благоустроенная инфраструктура.

Кстати, над комплексом жилых зданий именно в таком стиле мы сейчас работаем. Проектируется он в МКД «Романово». Микрорайон будет состоять из 14 шестиэтажных домов. Каждый дом представляет из себя 5-7 секций. Между корпусами променадная зона, куда входят детские и спортивные площадки, фуд-корты и много зелени. В стороне три парковки, недалеко школа, детский сад, магазины. Первый дом этого комплекса будет сдан в начале следующего года. В этом году будут заложены фундаменты ещё трёх домов.

На перспективу

В Липецке подписан договор на комплексное развитие территории. Реновацию квартала в границах улиц Нестерова, Гагарина, Качалова и переулка Попова выполнит ООО «СЗ «Спецфундаментстрой». Первым будет построен дом для переселенцев из аварийного жилья. Архитектурный облик здания разрабатывается в концепции КРТ и отразит современное видение комфортного жилого дома.

АЛЕКСАНДР УЧАЕВ

Алексей БАРБАШИН: «С гордостью говорю — я это строил!»

Строитель — всегда в глубине души поэт. В правоте этого утверждения я лишний раз убедился, беседуя с руководителем СМУ-48 Алексеем Барбашиним. Он только что вернулся с объекта, уже переоделся, но мыслями был ещё там, на стройке, а стройка расположена на территории комбината, поэтому предлагаю читателю проникнуться эмоциональным состоянием директора:

Стройка не для слабаков

— Представляете, огромная территория, заполненная гигантскими цехами и механизмами, где напряжённо пульсирует трудовая жизнь, где всё гудит, вращается, полыхает огнём, обдаёт жаром и грохотом. Человек на этом фоне кажется самому себе маленьким и незащищённым. Немудрено, что для некоторых молодых людей, да и для немолодых тоже, впервые оказавшихся на комбинате, такое посещение сродни стрессовой ситуации. Невольно какой-нибудь выпускник школы или колледжа в таком случае подумает: «Лучше я пойду в магазин ботинками торговать, чем ежедневно здесь испытывать такие невероятные ощущения», — улыбаясь, говорит Барбашин.

И ведь он прав. И тему с ходу затронул актуальную как для сегодняшнего времени, так и лично для него, как директора СМУ-48 — трудоустройство молодых ребят, заканчивающих колледжи.

— Стройка не для слабаков — приходится работать и зимой, и летом, и в холод, и в жару. Залка нужна, физическая сила и, главное, любовь к профессии. Будет увлечённость, будет интерес, вот тогда можно считать, что человек определился со своим будущим. А уж мы такого человека не бросим — будем подсказывать,



направлять и оберегать, — рассуждает Барбашин.

И тут же развивает свою мысль:

— А как рождается увлечённость у парня, решившего посвятить себя строительной профессии? Через ощущение, что ты что-то сделал на стройке полезное своими руками и получил за это деньги. И что вокруг тебя доброжелательные опытные старшие товарищи, которые подскажут, помогут, ободрят, если что-то не получается на первых порах. Поэтому я считаю, что практике следует придавать огромное значение при подготовке молодых специалистов. К сожалению, определённый пробел

в законодательстве не позволяет в полной мере использовать этот метод. Но, надеюсь, косяк этот будет исправлен.

Коллектив устоявшийся, работаем слаженно

Видно, как директор переживает за будущее своего коллектива, в котором более ста человек — сварщики, монтажники, плотники, бетонщики...

— Привлекаем молодёжь, обучаем её, с большой охотой передаёт опыт молодым ребятам наше старшее поколение — прораб Дмитрий Перов, монтажник Заури Дуванов, инженер ПТО Юлия Гурова. Тем не менее проблема существует — средний возраст работников нашего предприятия ушёл уже далеко за 40 лет. Да, молодые приходят, но их мало. А уйдут сорокалетние на пенсию, не успев передать свой опыт, свои знания, кем их заменишь? В этом году рынок труда сильно просел — нового притока пока не ощущается, но мы не теряем оптимизма и стараемся выполнять поставленные перед нами задачи наилучшим образом. Коллектив у нас устоявшийся, работаем слаженно, текучки нет. Более того, ежегодно прибавляем в численности состава. А также в качестве и в объёмах выполняемых задач, — добавляет Алексей Барбашин.

Объёмов много. СМУ-48, реорганизовавшись в 2018 году, начало плотно работать в содружестве с ПАО НЛМК, участвуя в раз-

личных его программах — теперевооружения, реконструкции, ремонта, восстановления. Есть дела и в самом Липецке — в прошлом году, например, участвовали в реконструкции моста через Каменный лог. Сейчас строители ремонтируют фиксирующий порог между левым и правым берегом реки Воронеж, который служит для нужд комбината — держит на определённом уровне воду в реке, откуда насосные станции её качают. Срок службы порога солидный, поэтому решено было провести текущий восстановительный ремонт — укрепить, засыпать нижний и верхний бьефы, почистить...

Одновременно сотрудники СМУ-48 приступают к работам по устройству коллектора диаметром 900 миллиметров — по программе реконструкции «Росводоканала» будут прокладывать два километра нитки коллектора от отстойников НЛМК до Краснозаводской врезки, которая ведёт к очистным сооружениям. Работа запланирована на три месяца.

— Протащим этот трубопровод по обводнённой территории, чтобы увеличить пропускную способность канализационных сетей. Большая и сложная работа. Но если трудишься с желанием, никакие проблемы перед тобой не устоят, — делится планами директор СМУ-48.

А главная проблема, по словам директора, одна — работы много, а людей не хватает. Трудовых ресурсов становится всё меньше, и потому идёт охота на специалистов. В СМУ-48 стараются предлагать им лучшие условия, чем конкурирующие организации. Но для этого нужно доби-

ваться лучших условий работы с заказчиком. Хотя на основного заказчика — ПАО НЛМК — говорит Барбашин, грех жаловаться. Отношения с комбинатом налажены самые что ни на есть взаимовыгодные.

Компьютер сам дом не построит

На строительном рынке, по мнению директора, дефицит трудовых ресурсов составляет 20 процентов, свободных вакансий море, особенно для тех, кто умеет работать руками.

— Цифровизация — дело замечательное, и без неё сегодня уже никак не обойтись. Но компьютер строить не может. А потому привлечению молодых людей на стройку, что парней, что девчонок, следует уделять больше внимания. Ну и уж коли привлекли, необходимо их достойно готовить к строительным профессиям. Вот девчонки у нас проходили дуальную практику, да так и остались после окончания колледжа, потому что мы ими дорожили, — делает заключение Алексей Барбашин.

О себе Алексей Александрович рассказывает скупко: «Я учился в липецкой 10-й школе, окончил наш политех, вышел на работу в 2001 году, начав мастером, потом стал прорабом, главным инженером, а после того, как бывший руководитель СМУ-48 ушёл на пенсию, возглавил организацию. В моей молодости были другие проблемы — зарплаты задерживали и даже не платили. Но мы и работали, и также учились, и наставники также у нас были. Сейчас и зарплата, и аванс вовремя, осталось только научиться молодёжь привлекать на стройку».

— Вы спрашиваете, за что я люблю свою работу? — переспрашивает Барбашин. — Бог создал землю, а всё остальное на ней сделано руками строителей — в этом старом выражении, пусть даже шутилом, вся суть того, для чего, собственно, мы, строители, существуем. Дома, заводы, дороги, благоустройство — всё для людей. Вот, например, наша организация создала на территории НЛМК два арт-объекта. Чтобы у металлургов душа радовалась. Да и сам, когда проезжаешь мимо построенного тобой, гордишься. И своим детям потом с гордостью говоришь: «Я это строил!» Моя старшая дочь сейчас учится в МИСиС на бизнес-аналитика. Это очень важная для строительства профессия. А двое тех, что помладше, пока ещё учатся в школе. Выберут специальность строителя — я не буду возражать. Хоть работа и тяжёлая. ①

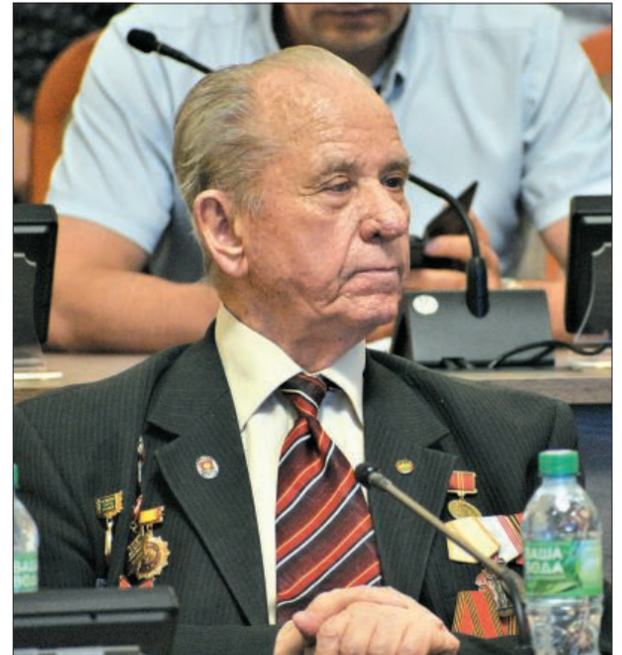
АЛЕКСАНДР УЧАЕВ



От редакции

СМУ-48 в 2022 году завоевало 2-е место в номинации «Лучшая монтажная специализированная организация строительного комплекса Липецкой области». А в 2023 году СМУ-48 в той же номинации завоевало уже первое место и Кубок победителя.

Директор общества с ограниченной ответственностью «Строительное монтажное управление-48» Алексей Барбашин награждён почётной грамотой Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации.





Каждый липчанин слышал, наверное, о церкви Знамения Пресвятой Богородицы в селе Вешаловка, что неподалеку от Липецка — выдающемся памятнике русского храмового зодчества времён Екатерины II, построенном в необычном для наших мест стиле русской готики. Авторство проекта церкви Знамения приписывается русскому зодчему Василию Ивановичу Баженову.



Загадка церкви Знамения

Почему приписывается, поинтересуется любопытный читатель, не могли же бесследно исчезнуть все документы? Знакомство с обстоятельствами жизни великого архитектора позволяет утверждать, что создателем этой удивительной церкви был всё же он.

История повторяется

А вот имя заказчика строительства сомнений не вызывает — им был влиятельный вельможа, мазон Пётр Алексеевич Татищев (1730-1810), сын Алексея Даниловича, денщика Петра Великого, дослужившегося при Екатерине II до звания генерал-полковника, который подчинялся только императрице.

Он прославился также тем, что ранее, ещё при Анне Иоанновне, стал инициатором постройки зимой 1740 года дома из льда, в котором прошла знаменитая потешная свадьба придворных шутов — князя Голицына и калмычки Бужениновой, описанная в известном историческом романе Ивана Лажечникова «Ледяной дом».

Ещё он был инициатором проведения, как бы сегодня сказали, этнографического фестиваля: дабы развлечь Анну Иоанновну, Татищев потребовал, чтобы от каждой народности России в Санкт-Петербург прислали «по две пары мужеска и женска пола» инородцев: вотяков, калмыков, татар, остяков, самоедов, черемис и других, «собою не очень гнусных», непременно в национальных костюмах, с оружием и музыкальными инструментами.

Думаю, что не ошибусь, если скажу, что и сегодня, в 2023 году, идея подобного фестиваля прошла бы на «ура» и при щедрой поддержке из бюджета — в истории всё повторяется, и не раз.

Старший Татищев был сказочно богат, устраивал роскошные пиры в духе римских патрициев, но в конце 70-х пресытился праздностью — им понемногу, как говорил Пушкин, овладела русская хандра: Татищев уединился и вступил в масонскую ложу, что было типично для российской знати тех лет. Там, видимо, он и сблизился с Баженовым. Заниматься воспитанием своего отпрыска вельможе было недосуг, поэтому учителем и наставником по жизни у юного Петруши стал известный масон, профессор Иван Григорьевич Шварц, одержимый идеей распространения в России просвещения посредством общества, основанного на началах филантропии и христианства.

Кто он, гений среднерусских просторов?

Ближе к концу XVII века церковь Знамения представляла собой единый комплекс с дворцом Татищевых, располагавшимся на высшей точке южного склона Знаменского оврага. Дворец окружал обширный парк: перед дворцом он имел регулярную «французскую» парковую разбивку в виде круглого партера,

обсаженного дубами, которая дальше плавно переходила в пейзажный парк в кольце террасных прудов с земляными дамбами.



Был также построен и фамильный мавзолей Татищевых. Сегодня на месте всего этого великолепия царит запустение: от дворца практически ничего не осталось, пруды давно высохли, плотины перерыты, а следы парковых аллей теряются в буйных делях.

Церковь, к счастью, сохранилась и уже много лет является объектом жарких дискуссий искусствоведов и архитекторов. Доктор искусствоведения, профессор ЛГТУ Игорь Орлов усматривает в архитектурных решениях, использованных в проекте церкви, созвучие со стилевыми особенностями европейской культовой готической архитектуры Ломбардии, Лангедока и Каталонской школы: «Богато декорированные формы, многообразие причудливых элементов, семантика которых подчас неясна, белокаменные фронтоны

и карнизы сложных профилей, пилястры, ниши, завершающие шпиль различного вида, — при общем буйстве форм и насыщенности архитектурными деталями нигде не нарушена композиционная целостность культового сооружения. Кажется, что зодчим был использован весь арсенал известных ему архитектурных средств. Складывается впечатление, что архитектор бросает вызов общеизвестным стереотипам — и это ему удаётся».

Тем не менее пышный готический декор не должен вводить заблуждение: за ним прекрасно видна крестово-купольная схема храма, типичная для России — перед нами, если убрать шпиль над апсидой и четыре шпиля по углам центральной части здания, останется типичное православное сооружение.

— Кто же он, этот загадочный гений среднерусских просторов? — задаётся вопросом профессор Орлов.

Яд просвещения и религия простых мужиков

Вторую половину XVII века, когда Россией правила «матушка Екатерина», часто называют «золотым веком русского дворянства». В то время при Екатерине бурно расцветает «мистическая акация» — русское масонство, наполненное «разреженное духовное пространство возникшей

атеистической пустоты», к которому Екатерина II поначалу относилась терпимо.

Русские дворяне, увлечшись «прогрессивными» западными доктринами, вольтерьянством и всякой эзотерикой, постепенно теряли связь с православием — религией простых мужиков, как её в то время нередко называли. И совсем не удивительно, что немалая часть русского дворянства, пытаясь найти «истинное христианство», попадала в антихристианские сети масонов, которые всегда умели, да и сегодня не разучились работать с колеблющейся православной паствой, потерявшей веру.

В книге видного российско-го историка Александра Семёка «Русское масонство в XVIII веке» читаем: «...вольтерьянство поколебало в русской душе бесознательную, примитивную веру предков и способствовало широкому общественному развращению. Яд просвещения не давал возможности вернуться к простой вере отцов... Здесь-то и пришло на помощь забытое масонство с его мистической религиозностью и «нравственными преподаваниями».

Не остались в стороне и русские архитекторы-масоны, одним из которых был Василий Баженов — «вольный каменщик», работавший «под молотком» московских розенкрейцеров.

Рождённый художником

«Я родился уже художником. Рисовать учился на песке, на бумаге, на стенах. По зимам из снега я делал палаты и статуи», — так рассказывал о своей юности Баженов, родившийся в 1737 году в семье дьячка. Его карьера была стремительной: в 1758 году он попал в первый набор слуша-

телей петербургской Академии художеств, которую возглавлял Иван Шувалов. В 1760-1762 годах Василий стал её первым пенсионером — за счёт Академии он поехал в Париж учиться в Школе изящных искусств, где проектировал здания, «декор которых содержал сложную масонскую символику».

После учёбы в Париже он два года совершенствовался в Италии, где стал членом Академии Святого Луки в Риме, Академии художеств во Флоренции и Болонье, а затем вернулся в Париж уже известным архитектором. «Мои товарищи, французы молодые, у меня крадывали мои проекты и с жадностью их копировали», — вспоминал он.

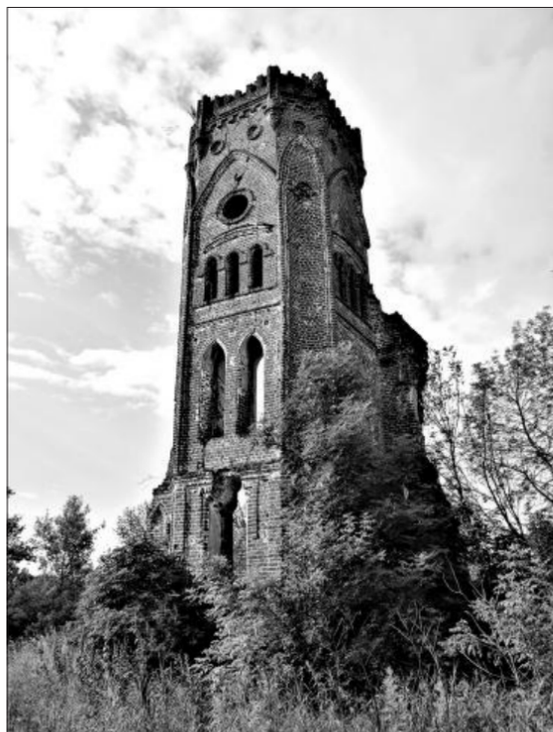
В 1765 году, вернувшись в Россию, Василий Баженов всего лишь в 28 лет становится членом петербургской Академии художеств. Казалось, что его ждёт блестящая карьера и благосклонное расположение августейших особ. Всё сначала так и складывалось: в 60-х Екатерина II увлеклась архитектурой, чем воспользовался Григорий Орлов, чтобы отодвинуть от императрицы другого фаворита — не в меру бойкого князя Потёмкина.

Тут-то и пригодились таланты Баженова: с подачи Орлова Баженов разрабатывает новый проект Большого Кремлевского дворца с реконструкцией Кремля и Красной площади, который Григорий Григорьевич, выражаясь современным языком, «продвигал на самом верху».

Более того, все знали о не любви просвещённой императрицы к Москве: «Град сей древний, что театральная хоромина: пышность и золото слепят очи, а за кулисами пыль да грязь». Не нравился ей и Кремль — средневековая



Колокольня построена в три яруса, завершена шатром



Всё, что осталось от дворца Кожиных

крепость с глухими зубчатыми стенами и беспорядочной архитектурой.

Баженов дерзнул предложить архитектурный мегапроект: превратить весь Кремль в один сплошной дворец, внутри которого должны были разместиться все кремлёвские соборы, включая колокольню Ивана Великого. Масштабы, конечно, потрясут — Оскару Нимейеру и Ле Корбюзье такое и не снилось!

Императрица утвердила проект, учредив «экспедицию кремлёвского строения», которую возглавил Баженов, пригласивший в помощники своего ученика Матвея Казакова. В начале 70-х Кремль начали было демонтировать, уже снесли стену и Тайницкую башню, но в 1774 году Екатерина II остановила перестройку

Кремля: неприязнь к Москве оказалась сильнее, а баженовский мегапроект, как считают многие исследователи, запустили в PR-целях для того, чтобы продемонстрировать Османской империи неограниченные возможности России. История повторяется и здесь: прошло почти 300 лет, но России до сих пор приходится доказывать туркам, что она не лыком шита.

Для Баженова случившееся оказалось жизненным нокаутом — семь лет трудов прошли впустую. Вот тут-то в жизни зодчего появились друзья-масоны — большие специалисты по лечению душевных кризисов.

Катастрофа в Царицыно

Оправившись от неудачи с перестройкой Кремля, Баженов по указу императрицы взялся за новый суперпроект — строительство дворца в Царицыно, который он сооружает в стиле готики с элементами древнерусского зодчества.

Однако приезд Екатерины II весной 1785 года оборачивается для великого архитектора очередной катастрофой: уже почти выстроенный дворец не понравился Екатерине II, которая велела полностью его разобрать и продолжать строительство «по вновь конфирмованному сочинённому архитектором Козаковым плану».

Ещё десять лет работы и собственные средства Баженова, вложенные в строительство дворца, пошли прахом! Силы Баженова были подорваны — в свои пятьдесят, вспоминают современники, он выглядел измождённым стариком. Маловероятно, что гнев императрицы был вызван обилием готики: новый проект дворца работы Казакова был выполнен в той же стилистике и получил одобрение государыни.

Причина её гнева, скорее, крылась в близости Баженова к масонам и его частых контактах с наследником трона Павлом

Петровичем — обе русские столицы были полны слухов, что сыночек готовит покушение на свою мамочку. А Баженов был связующим звеном между московскими масонами-розенкрейцерами и Павлом: приезжая в Петербург, Баженов передавал наследнику напечатанные в Москве масонские книги, о чём было прекрасно известно Екатерине II.



Крестный Ход на престольный праздник храма

Видимо, по этой причине, увидев в Царицыно масонскую символику, императрица приняла решение демонтировать дворец, построенный Баженовым, который в январе 1786 года был «уволнен от должности для поправления здоровья и исправления домашних дел», а позднее совсем отстранён от службы без сохранения содержания.

Осенью 1796 года императрица скончалась, однако надежды Баженова на то, что Павел I продолжит строительство дворца, не оправдались. Весной 1797 года новый император, посетив Царицыно, издал указ: «В селе Царицыне никаких строений не производить», поскольку доставить резиденцию не любимой матери, да ещё и жить в ней не

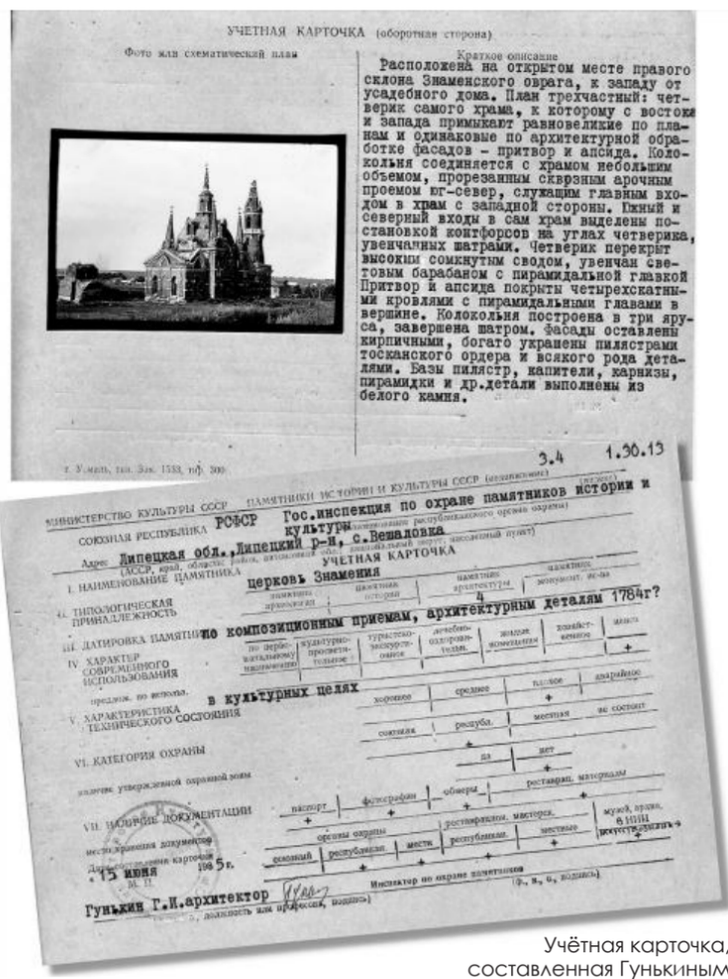
входило в его планы. Очередной житейской катастрофы Баженов не перенёс и в 1799 году скончался от апоплексического удара.

Известно, что долгие годы Василий Баженов был вынужден заниматься частной практикой, построив множество зданий. Однако его заказчики, видимо, боясь гнева императрицы, не разглашали имя автора проектов и старались обходиться минимумом документов, при первой возможности избавляясь от них — именно в этом и крылась причина того, что баженовское авторство в очень редких случаях подтверждено документально.

Один из наследников помещиков Кожиных, ставших владельцами усадьбы в Вешаловке после Татищевых, утверждал, что «в фамильной библиотеке Кожиных хранились чертежи с подписью Баженова, но они были утеряны при пожаре 1812 года».

Тем не менее даже в таких условиях, почти конспиративных, зодчему удавалось создавать шедевры, в частности, знаменитый Дом Пашкова, по которому, кстати, тоже нет абсолютно никакой документации.

Большой знаток и ценитель русской архитектуры, выдающийся художник Игорь Грабарь приписывает Василию Баженову авторство ещё одного шедевра архитектуры, находящегося на



Учётная карточка, составленная Гунькиным

Кадровый потенциал региона: акцент на молодёжь



В Липецком металлургическом колледже состоялась стратегическая сессия на тему «О механизмах закрытия кадровой потребности предприятий региона студентами и выпускниками профессиональных организаций» с приглашением представителей региональных управлений образования и науки, инвестиций и инноваций, экономического развития, сельского хозяйства, а также здравоохранения.

Присутствовали на встрече уполномоченный по защите прав предпринимателей Липецкой области, руководители областных образовательных учреждений, заинтересованные лица от организаций и предприятий-работодателей региона, а также от Союза строителей Липецкой области и Липецкой ассоциации сварки и контроля.

После вступительного слова первого заместителя начальника управления образования и науки Липецкой области Светланы Кириной с докладом «О работе ЛМК в рамках федерального проекта «Профессионалитет» выступил директор Липецкого

металлургического колледжа Алексей Уколов. Начальник управления по обучению и развитию персонала ПАО «НЛМК» Анна Чикурова представила собравшимся ЛМК, как «колледж стальных возможностей», заместитель главного инженера АО «Энергия» Валерий Новосёлов рассказал, как его предприятие взаимодействует с образовательными учреждениями, директор ЛИСК Наталья Краснобородько — об обеспечении её колледжем потребностей предприятий в рабочих кадрах. А заместитель директора по персоналу ООО «Липецкий механический завод» Юлия Мазокина поведала

собравшимся о выполнении заводом госзаказа с привлечением студентов.

Доклад директора Липецкого колледжа строительства, архитектуры и отраслевых технологий Марии Дворниковой «Удовлетворение кадровой потребности строительной отрасли региона выпускниками колледжа» вызвал большой интерес собравшихся, поскольку изобилует примерами, фактами и интересными предложениями. Горячую заинтересованность слушателей вызвал рассказ Дворниковой о плодотворном сотрудничестве ЛКСАиОТ с Союзом строителей Липецкой области в решении кадровых вопросов приступающих к взрослой жизни молодых специалистов.



После выступления Марии Дворниковой взявший слово заместитель директора Союза строителей региона Евгений Кузьменков предложил на рассмотрение Управления образования и науки области пакет предложений по решению проблемы, обсуждаемой на стратегической сессии.

В свою очередь начальник отдела профессионального обучения и реализации национальных проектов управления социальной политики Липецкой области Светлана Голенских поведала о возможностях раскрытия кадрового потенциала региона, если делать акцент на молодёжь. А заместитель директора ОКУ «Центр занятости населения Липецкой области» Анна Иванова познакомила со-

бравшихся со статистическими данными трудоустройства выпускников СПО на предприятиях региона.

Завершая встречу, уполномоченный по защите прав предпринимателей в Липецкой области Александр Бабанов классифицировал состав работодателей, разбив их на три группы и пояснив, каким образом взаимодействие с каждой из групп принесёт наиболее значимые плоды для тех, кто собирается наиболее продуктивно решить проблему кадрового дефицита молодых специалистов.

По окончании встречи директор ЛМК Алексей Уколов провёл экскурсию по материально-технической базе Липецкого металлургического колледжа, созданной в рамках федерального проекта «Профессионалитет» силами образовательно-производственного кластера металлургической отрасли Липецкой области.

Энергетики объединились в кластер. Строителям приготовиться

7 августа в ЛГТУ состоялось подписание соглашения о партнёрстве между участниками «Кластера цифровизации энергетики», который будет основан на базе кафедры электрооборудования ЛГТУ в рамках федерального проекта «Профессионалитет» и направлен на совершенствование практических навыков выпускников ЛГТУ.

Данный кластер станет четвёртым в Липецкой области и первым, который реализуется на базе учебного заведения высшего образования. Соглашение заключено при поддержке губернатора Липецкой области



Игоря Артамонова. Со стороны правительства Липецкой об-

ласти его подписали начальник управления энергетики и тари-

фов Липецкой области Михаил Боев и первый заместитель на-

чальника управления образования и науки Липецкой области Светлана Кирина. Свои подписи под соглашением поставили и. о. ректора ЛГТУ Лилия Загеева, руководители ряда учебных заведений СПО региона, а также руководители предприятий-партнёров.

Федеральный проект «Профессионалитет» стал одной из инициатив социально-экономического развития Российской Федерации до 2030 года и ставит своей задачей интеграцию СПО и организаций реального сектора экономики.

По словам Лилии Загеевой, в планах развития университета — организация подобного кластера в области строительных компетенций.

Около 200 человек с ограниченными возможностями здоровья трудоустроены с начала года с помощью службы занятости Липецкой области

Работа с учётом индивидуальностей

Это почти половина от обратившихся данной категории граждан. Сейчас на учёте в поиске работы зарегистрированы 203 человека с ограниченными возможностями здоровья. Работодатели региона готовы предоставить им более 800 вакансий.

Среди трудоустроенных 19-летний Алексей Кожухин. После окончания липецкого техникума устроился по профессии по направлению от службы занятости. Теперь он работает столяром-плотником в одной из строительных компаний.

Помимо трудоустройства инвалидам готовы предложить такие услуги, как помощь в организации собственного дела, профориентация, профессиональное обучение, социальная адаптация на рынке труда, психологическая поддержка, временное трудоустройство. Соискатели с инвалидностью работают в сферах торговли, образования, общественного питания.

— Наши специалисты основательно рассматривают предложения от различных работодателей, так как необходимо



подобрать работу, учитывая индивидуальные особенности каждого. Нами контролируется организация рабочих мест и соз-

дание условий труда инвалидов со стороны работодателей, — прокомментировала директор Центра занятости населения

Липецкой области Мария Маслакова.

Чтобы мотивировать работодателей принимать на работу

людей с ограниченными возможностями здоровья, в регионе существуют субсидии на создание рабочих мест для инвалидов.

Информация о вакансиях, тел. **8 (4742) 37-02-37**

Профессия	Организация	Дополнительные пожелания	Требования	Зарплата (руб.)
ИНЖЕНЕР по надзору за строительством, строго звонить для согласования время собеседования	АО ДСК	Дополнительные пожелания уточняются при собеседовании с работодателем.	Образование: высшее Стаж: 3	51750
ИНЖЕНЕР производственно-технического отдела, ноприз	ООО Инновационная Проектно-Строительная Компания	ВПО — ПГС. Дополнительные пожелания уточняются при собеседовании с работодателем.	Образование: высшее	65000
МАСТЕР строительных и монтажных работ	ООО «Бастион»	Дополнительные пожелания к кандидатуре предъявляются при личном собеседовании.	Образование: среднее профессиональное (в т.ч. начальное профессиональное)	20000
МОНТАЖНИК по монтажу стальных и железобетонных конструкций, вахта	ООО Инновационная Проектно-Строительная Компания	Наличие удостоверения. Дополнительные пожелания уточняются при собеседовании с работодателем.	Образование: среднее профессиональное (в т.ч. начальное профессиональное)	80000
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ РАБОТ (прораб) (в строительстве), прораб	ООО ВЕРТЕКС	Дополнительные пожелания к кандидату уточняются при личном собеседовании с работодателем.	Образование: среднее профессиональное (в т.ч. начальное профессиональное) Стаж: 1	70000
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ РАБОТ (прораб) (в строительстве), ноприз	ООО Инновационная Проектно-Строительная Компания	ВПО — ПГС. Дополнительные пожелания уточняются при собеседовании с работодателем.	Образование: высшее	80000
ИНЖЕНЕР ПТО	ООО ЛДР СТРОЙ	Высшее профильное (строительное) образование (преимущественно ПГС) Наличие необходимых допусков (протокол пром. безопасности)	Опыт работы от 1 года	70000-110000

Семейное сокровище

Фамильные реликвии бывают разными. У кого-то прабабушкино кольцо, у кого-то — табакерка с гравюрой, у кого-то — книга с подписью известного автора. А у нас — лопата.

Её моя бабушка привезла из деревни в город лет 60 назад. Рассказывала, что ещё её бабка этой лопатой огород копала и наказывала беречь инструмент: «Вот помру, делайте, что хотите. Только лопату не выбрасывайте».

После смерти бабушки мы переехали в её квартиру, принялись делать ремонт. Выкинули тогда кучу барахла: ржавые гвозди, килограммов 50 хозяйственного мыла, отрезки тканей, десять пакетов с пакетами и много чего ещё. Но выбросить лопату рука не поднялась.

— На фиг лопата в городской квартире? Давай выкинем, — предлагал муж. — Она тяжёлая, ржавая, старая. Небось, ещё Сталина помнит.

— Ленина. Причём в молодости, — ответила я.

Махнул муж рукой, и мы оставили лопату. Стоит себе на балконе, есть не просит. Примерно через месяц после того постучалась к нам соседка по этажу.

— Внучки, вы лопату не выбросили? Одолжите на денёк, хочу цветы возле подъезда посадить.

Нам не жалко, одолжили бабушке лопату. К маю красивые тюльпаны расцвели, все вокруг радовались.

А летом соседка ещё и огурчики с дачи занесла, потом кабачки, а осенью яблоки. Такое всегда приятно, особенно когда живёшь от аванса до зарплаты.

— Хорошая лопата, — задумчиво сказал тогда муж, уплетая шарлотку. — Не зря оставили.

Зима выдалась снежная. Дворники не успевали убирать и вывозить снег, расчищали только дорожки. Автомобили высились огромными сугробами, к которым тоже ещё попробуй подберись. К нам за лопатой ежедневно по утрам наведывался весь подъезд. А на столе нашем стали появляться и икра, и буженинка, пополнились запасы гречки, макарон, банок с соленьями... И соседи довольны, и дети их с горы расчищенного снега потом всю зиму на санках катались...

Берегите свои фамильные сокровища!

Каждому по способностям

Вчера ждал товарища возле магазина и случайно подслушал диалог двух персонажей:

- Ты что так рано сегодня?
- С работы отпустили.
- С чего вдруг?

— А инструмента нет. Я две болгарки за день ушатал (ржёт)! Они, когда на них напругу лютую дашь, горят. Вот и заработал себе отгул.

— А-ха-ха! А ты способный, крава!

Дальше последовал интересный поворот:

— Займешь на пивасик? На следующей неделе отдам.

— Да я сам стою, кента жду. Тоже на мели. Не платят ни хрена, суки.



Яркий пример

Учительница водит экскурсию школьников по стройке и рассказывает про технику безопасности:

— Дети, по стройке нужно всегда ходить в каске, а то если кирпич на голову упадёт — убить может. Как-то раз

один мальчик шёл мимо строящегося дома с непокрытой головой, ему на голову упал кирпич и убил его. А одна девочка была, очень хорошая девочка, так вот она всё правильно сделала, в каске ходила по стройке. И ей кирпич

на голову упал, а она только засмеялась и дальше пошла...

Вовочка перебивает учительницу:

— А я знаю эту девочку! Она до сих пор ходит в каске и непрерывно смеётся.

ПРОСТО АНЕКДОТ

— Изя, как вы думаете, объявления в газетах дают результаты?

— Конечно! В понедельник вышло объявление о том, что мы ищем сторожа на стройучасток, а уже во вторник стройучасток обворовали!

Почему на День строителя никто не надевает робу, не разбивает кирпичи об надетую на голову каску и не купается в растворе?

— Поздравляю тебя с Днём строителя!
— Но я же не строитель!
— Это как посмотреть... Вечно строишь из себя хрен знает чё.

В магазине стройматериалов:

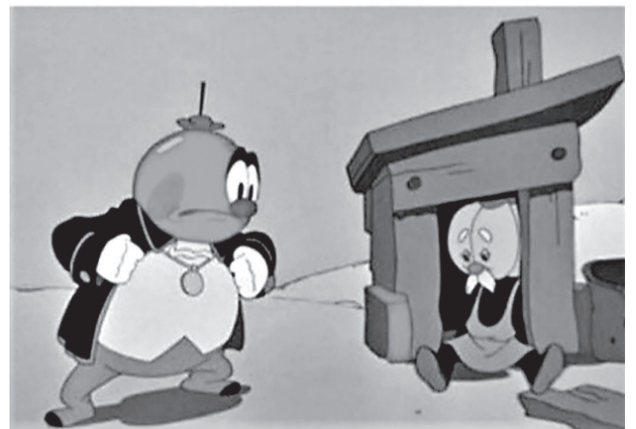
— Фанера есть?
— Вам для строительства?
— Да что вы, конечно нет! Просто над Парижем полетать!

Дядя Вася, крановщик с тридцатилетним стажем, за десять минут обчистил автомат с мякими игрушками.

Как говорил один кровельщик: «Не так неприятно падение, как приземление».



Конечно, синьор Помидор был гад и эксплуататор, когда выгонял из домика дядюшку Тыкву. Но, с другой стороны, где у того кадастровый паспорт и что за цыганский самострой?!



Убийственный ответ

Приезжает заказчик с женой. Смотрят. Он ей говорит:

— Вот здесь будет окно, тут будет дверь, там крыльцо...

Жена уезжает. Он посылает нам:

— Тут ничего не надо, там тем более, и про крыльцо забудьте.

— Но ты же сам сейчас жене сказал, как надо будет сделать!

Его ответ меня просто убил:

— Мне проще потом выслушать её пятнадцатиминутную истерику, чем сейчас полдня убеждать, как на самом деле надо.

С юбилеем!

ПОЗДНЯКОВА
Геннадия Викторовича
АО «Газпром газораспределение
Липецк»
1 сентября

БУКРЕЕВА
Олега Вячеславовича
ОАО трест «Липецкстрой»
2 сентября

ЖУРОВА
Константина Александровича
АО «Газпром газораспределение
Липецк»
3 сентября

КАЮМОВУ
Наталью Витальевну
АО «Газпром газораспределение
Липецк»
3 сентября

КЛЕЩИНА
Сергея Владимировича
ООО «Липецксантехмонтаж-1»
3 сентября

ШИШЛОВА
Александра Владимировича
АО «Газпром газораспределение
Липецк»
3 сентября

ПЕТРАКОВУ
Светлану Васильевну
ОАО трест «Липецкстрой»
4 сентября

САМОТЕСА
Сергея Юрьевича
ООО «Водоканал»
4 сентября

ВДОВИНА
Владимира Анатольевича
АО «Газпром газораспределение
Липецк»
9 сентября

КОНДАУРОВА
Виктора Павловича
АО «Газпром газораспределение
Липецк»
9 сентября

СЕМЕНДЯЕВА
Алексея Игоревича
ООО СК «СТАЛЬ»
9 сентября

БУРЦЕВА
Леонида Иванович
АО «Газпром газораспределение
Липецк»
10 сентября

ЛЕБЕДЕВУ
Валентину Тихоновну
АО «Газпром газораспределение
Липецк»
11 сентября

ШЕЛЕПОВА
Сергея Геннадьевича
ООО «Водоканал»
11 сентября

СЛЕПОКУРОВА
Владимира Дмитриевича
ООО «Липецкий силикатный завод»
12 сентября

МАКАРЕНКО
Геннадия Алексеевича
ООО «Липецкий силикатный завод»
14 сентября

ПАНОВА
Петра Владимировича
ООО СЗ «ИНСТЕП»
15 сентября

ДЬЯКОНОВУ
Маргариту Александровну
ОАО трест «Липецкстрой»
17 сентября

КРАСИЛЬНИКОВА
Данилу Юрьевича
ООО «Водоканал»
17 сентября

КАРНАУХОВА
Сергея Анатольевича
ООО СК «СТАЛЬ»
19 сентября

КУЗНЕЦОВА
Виталия Александровича
АО «Газпром газораспределение Ли-
пецк»
19 сентября

МОРГАЧЁВА
Олега Алексеевича
ООО «Липецксантехмонтаж-1»
19 сентября

ЮДИНА
Сергея Николаевича
УК ООО «Строй-сервис-Э»
21 сентября

Беляева
Сергея Леонидовича
ООО «ИПСК»
26 сентября

КРИВОНОСОВА
Анатолия Владимировича
АО «Газпром газораспределение
Липецк»
27 сентября

НИКИТИНУ
Наталью Михайловну
ООО «Липецкий силикатный завод»
27 сентября

ЧАУКИНА
Сергея Владимировича
АО «Газпром газораспределение
Липецк»
28 сентября

КАЛАЧЁВА
Юрия Александровича
ООО «Водоканал»
29 сентября

МАРЧЕВУ
Татьяну Ивановну
АО «Газпром газораспределение
Липецк»
29 сентября



Вежливое проявление зависти	Нарисованный сериал	Хранилище вин							«Рыбки» на лице	Драпеко	Канторский служащий	«Летчик» для игры в бадминтон	
			Сценическая дама	Заморский Дед Мороз	Все старинное			Краснокоричневая краска	Галилей по имени				
Лакей на Руси	Новодевичий ...								Школьница в красном галстуке	Мини-авто	Пушное животное	Имя графа Нессельроде	
			«Видит ... далеко, а ум еще дальше»	Газета «...-инфо»	Озеро в Турции			Телега на ответчика					
Видимое изменение	Обувка для кросса								Гордость Геракла	Танец «ножки вверх»			
				Беспорочник	Начало перелома		Родина наших мотоциклов				Бобовое «мясо»	Мама Сфинкса	Мусорная драка
Мера длины из космоса	Модный магазин, знающий себе цену	Катушечный магнитофон							Халцедон	Состояние скорби	Самолет-невидимка		
			«Навороченный» батон	Топливо для желудка		Рожь перед жатвой		Философ Вейнинггер по имени				Яхта для катания по льду	Костело или зеленый ... (рыбка)
Князь муромский	Покидание помещения				Имя мисс Марпл					Черноплодка			
				Степень зрелости плода				Сырье для корзины			Судьба, участь		
Её глазки на клумбе	Одоловший Соловья				Часть корабля					Гадкий птенец			
Дерево, которое любит наряжаться			Снежок					Все ненужное			Порез		

Газета «Областная отраслевая газета «Липецкий строитель»
Учредители:
СОЮЗ СТРОИТЕЛЕЙ ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ,
АССОЦИАЦИЯ САМОРЕГУЛИРУЕМАЯ
ОРГАНИЗАЦИЯ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ
«СТРОИТЕЛИ ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ»
Главный редактор: Учасев А.А.

Адрес издателя, редакции:
398043, г. Липецк, ул. Гагарина, д. 108, оф. 206
тел. 36-05-17, факс 36-58-57, www.ss-lo.ru
e-mail: sslo482013@yandex.ru
lipstroitel@yandex.ru
Периодичность — 12 раз в год

Номер отпечатан в ООО «Веда социум»
Адрес типографии: г. Липецк, ул. Московская, д. 83

Дата и время подписания в печать:
плановое — 29.08.2023, 13.00
фактическое — 29.08.2023, 13.00
Дата выхода в свет — 30.08.2023
Заказ 1858. Тираж 1000 экз.
Ответственность за содержание рекламных материалов несет рекламодатель. Опубликованные статьи отражают мнение авторов. Материалы, помеченные знаком ®, размещены на основе договора об информационном сопровождении.

Любое использование материалов, в том числе путем перепечатки, допускается только по согласованию с редакцией.

Св-во о рег. СМИ ПИНТУ 48-00109, 23.04.2010 г.
Выдано Управлением Роскомнадзора по Липецкой области
Газета распространяется бесплатно.



В каждом уважающем себя городе должна быть зажигалка



Байтерек, символ переноса столицы в Астану

Путешествие в настоящее прошлое

■ Больше четверти века я не был в Астане. Когда уезжал оттуда в Липецк, два этих города находились в одной весовой категории — примерно 400 тысяч жителей, обитающих в панельных пятиэтажках и девятиэтажках.

В Липецке их стены были укутаны в обильную зелень, что сразу покорило моё сердце, в Астане открыты сухим ветрам и пыльным бурям. Но в 1997 году Астане выпала козырная карта — она стала столицей Казахстана. И, соответственно, визитной карточкой страны. Сейчас в Астане (в переводе с казахского — столица) — миллион триста

тысяч жителей, казахов примерно 80 %, русских — 10 %. А 25 лет назад было поровну, по 40 %. Город разросся, взяв понемногу от архитектурных стилей множества городов — Дубай, Милан, Сан-Франциско... Эkleктика, конечно, бесперомонная, зато богато, хотя и не так стильно.

В деловом центре столицы привлекает внимание скульптурная композиция «Зеркало! О, моё зеркало!» французского скульптора Пьера Матте — два льва с противоположных сторон глядят в зеркало. И если зритель смотрит на львов в это зеркало под определённым углом, то видит одновременно и того, и другого либо в натуральном, либо в механистическом варианте.

По словам Пьера Матте, эти львы символизируют нас с вами — так мы видим себя либо в нашем прошлом, либо в нашем настоящем, в зависимости от того, куда направлен наш взор, хотя на самом деле мы и то, и другое.

Вот такое талантливое воплощение в бронзу шизофренического состояния. Однако, по мнению учёных, иногда оно становится актуальным для каждого из нас. Во всяком случае я, бродя в Астане по старой части города, периодически ощущал себя то в прошлом, то в настоящем.

АЛЕКСАНДР УЧАЕВ



Деловой центр



Торговый центр. Здание построено в 1906-1907 годах



Пешеходный мост через реку Ишим



Эти деревья помнят ещё саманные мазанки



Львы у зеркала



Блистательный блюститель порядка