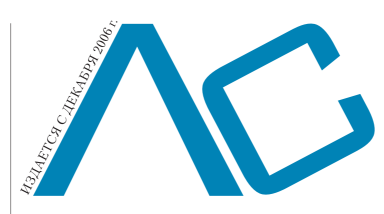
Профильный нацпроект «Здравоохранение» – что сделано





№ 2 (516)

февраль 2023 г.

ЛИПЕЦКИЙ СТРОИТЕЛЬ

областная отраслевая газета





B HOMEPE

Владимир ЯКОВЛЕВ: «Очень важно не отрываться от земли»



3 ctp.

Оксана МАНАЕНКОВА: «Главные свершения впереди»



4 ctp.

Защитники Отечества, кто они?



6-7 ctp.

Победителями стали все



12 cтр.

Президент принял участие в открытии

■ П резидент России Владимир Путин 15 февраля принял участие в открытии ряда медицинских учреждений в регионах страны, в том числе и в Липецкой области.

Церемония прошла в режиме видеосвязи. Глава государства отметил, что в целом по стране ещё предстоит многое сделать для повышения доступности и качества медицинской помощи, причём как в крупных федеральных медицинских центрах, так и в районных поликлиниках и ФАПах.

— Для этого мы реализуем профильный национальный проект «Здравоохранение», с 2021 года запустили региональные программы модернизации первичного звена. Именно за счёт этих ресурсов построена часть открываемых сегодня объектов. Всего за прошедшие два года этими программами были охвачены более десяти тысяч объектов первичного звена здравоохранения, были отремонтированы здания больниц, поликлиник, возведены новые корпуса, закуплена тех-



ника, оборудование и автотранспорт. В текущем году работа по программам модернизации будет, безусловно, продолжена, — сказал Владимир Путин.

Отметим, в тот же день Липецкую область посетил министр здравоохранения РФ Михаил Мурашко. Он вместе с губернатором Игорем Артамоновым осмотрел все новые объекты медицинской инфраструктуры в регионе. Так, находясь в новом хирургическом корпусе онкодиспансера, министр представил Президенту России объекты, построенные в Липецкой области. Перед этим вместе с губернатором он оценил возможности оперблока. Здесь девять операционных, больше трёх тысяч единиц высокотехнологичного оборудования. Врачи смогут проводить около семи тысяч операций в год, в том числе малоинвазивных, несколько таких липецкие онкологи уже сделали.

Также Михаил Мурашко оценил возможности новой детской поликлиники в Липецке. Её сдали в эксплуатацию в канун нового 2023 года, и сейчас здесь уже вовсю принимают маленьких пациентов. Здесь почти 3,5 тысячи единиц нового оборудования, современная лаборатория, дневной стационар. Весной на базе поликлиники планируют открыть Центр восстановительного лечения и медицинской ре-

абилитации, где смогут получать помощь не только пациенты, прикреплённые по месту жительства, но и все липецкие дети, которым это необходимо.

За последние несколько лет мы построили и отремонтировали большое количество медучреждений. Это значительно повысило качество оказания медицинской помощи населению. В ближайшие годы нам предстоит построить ещё ряд объектов. Есть планы по возведению хирургического корпуса областной детской больницы, достроим больницу в Добром — это серьёзные задачи, с которыми мы будем справляться во взаимодействии с федеральным центром, - рассказал Игорь Артамонов.

В целом по стране, по словам Михаила Мурашко, в 2023 году предусмотрено создание еще более 1,2 тысячи объектов здравоохранения. Из них более 900 ФАПов, 170 врачебных амбулаторий, 34 поликлиники, семь корпусов онкодиспансеров, 12 детских больниц, детский реабилитационный центр мирового уровня.



Благодарность липецким строителям за поддержку СВО

Ассоциации CPOC «Строители Липецкой области» была передана благодарность «За поддержку воинских подразделений, семей военнослужащих-участников специальной военной операции Российской Федерации и нуждающихся в помощи людей», подписанная генеральным секретарём партии «Единая Россия» Андреем Турчаком. Благодарность генеральному директору Ассоциации, депутату областного Совета Павлу Путилину вручил председатель регионального парламента Дмитрий Аверов на заседании региональной фракции «Единой России».

— Это благодарность всем липецким строителям, которые с первых дней «на передовой» тыла СВО. Восстановление городов, закупка снаряжения, сбор гуманитарной помощи — мы работаем во всех направлениях и продолжим это делать в дальнейшем, — прокомментировал событие Павел Путилин. О том, какую ещё помощь бойцам СВО оказывают липчане, читайте на 10-й странице.

Растёт наш Союз!

■ 13 февраля состоялось заседание Совета Союза строителей Липецкой области. Его провел председатель Совета Андрей Бугаков при участии директора союза Павла Путилина и членов Совета.

Было принято решение принять в члены Союза строителей Липецкой области три организации — ООО СЗ «Сфера», ИП Миргиязова О.А. и ООО «ПромСтройСити-Столица». Как отметил директор Союза строителей Липецкой области Павел Путилин, все они имеют хорошую репутацию и давно работают в нашем регионе.

Также был рассмотрен вопрос о созыве очередного Общего собрания членов Союза строителей Липецкой области. Оно назначено на 28 февраля со следующей повесткой дня:

О деятельности Союза строителей Липецкой области в 2022 году.

Об избрании членов Совета Союза строителей Липецкой области.



Об избрании Председателя Совета Союза строителей Липецкой области. Об избрании

Ревизионной комиссии Союза строителей Липецкой области и другие вопросы.

Отметили важную дату

• 3АО «Липецк Коксохиммонтаж» отметило свое 65-летие в тёплой дружеской атмосфере. 17 февраля директор предприятия Оксана Манаенкова поздравила коллектив предприятия с важной датой. Состоялось вручение благодарственных писем от Правительства Липецкой области, областного Совета депутатов, мэрии, городского Совета.

Директор Союза строителей Липецкой области Павел Путилин направил руководителю предприятия и всем его сотрудникам приветственный адрес с пожеланием дальнейшей успешной работы и развития.



В торжественной церемонии награждения, где чествовали наиболее отличившихся сотрудников, а также тех, кто всю свою трудовую карьеру посвятил ЗАО «Липецк Коксохиммонтаж», принял участие заместитель директора Союза строителей Липецкой области Евгений Кузьменков. Подробнее о юбиляре и его сотрудниках читайте в интервью с директором ЗАО «Липецк Коксохиммонтаж» Оксаной Манаенковой на 4-й странице.

липецкий строитель

Строители сверили часы

Международный форум-выставка в области строительства и дизайна «Сибирская строительная неделя» с успехом прошёл в Новосибирске с 14 по 17 февраля

В мероприятии приняли участие представители более 350 компаний из России, Китая, Турции, Белоруссии, Средней Азии, которые работают на строительном рынке в сфере производства, поставок материалов и оборудования, а также проектирования. Организаторами «Сибирской строительной недели» выступили Министерство строительства и ЖКХ РФ, Российский Союз строителей, правительство Новосибирской области.

Сибирская строительная неделя включила в себя ряд важнейших мероприятий, таких как форум «Стратегии ускорения темпов строительства», деловые сессии, лекторий, мастер-классы. Особый интерес вызвала экспозиция, где были продемонстрированы материалы и оборудование, инженерные системы и техника для промышленного, гражданского и инфраструктурного строительства.

Деловую программу строительного форума открыло расширенное заседание Правления



Оно прошло под председательством президента РСС Владимира Яковлева с участием заместителя министра строительства и ЖКХ Сергея Музыченко, губернатора Новосибирской области Андрея Травникова, Российского Союза строителей. президента НОСТРОЙ Антона

Глушкова, представителей органов власти, предприятий стройиндустрии, общественных объединений. Принял участие в заседании и директор Союза строителей Липецкой области, член правления РСС Павел Пу-

Особое внимание собравшиеся уделили ключевому для отрасли документу — Стратегии развития строительной отрасли и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации на период до 2030 года с прогнозом до 2035 года. Именно на него будут опираться органы власти и бизнес ближайшие годы. Стратегия включает в себя новые подходы к поддержке жилищного строительства в регионах; обеспечение устойчивого сокращения непригодного для проживания жилищного фонда; развитие рынка арендного жилья коммерческого, некоммерческого и социального использования; сокращение инвестиционно-строительного цикла; совершенствование системы управления капитальными вложениями; кадровое, научное и ресурсное обеспечение строительной отрасли и ряд других разделов и пунктов.

Также на заседании Правления РСС был озвучен ряд текущих задач и проблем, с которыми столкнулись строители. Речь шла о качестве строительных материалов, особенностях взаимодействия с банками, промышленном и инфраструктурном строительстве, ИЖС. Прозвучали предложения о выработке новых мер государственной поддержки отрасли, создании принципиально нового банковского продукта для компаний стройиндустрии.

чень важно не отрываться от земли

Предлагаем вниманию читателей «Липецкого строителя» выступление президента РСС Владимира Яковлева на расширенном заседании Правления РСС: «Дорожная карта по реализации Стратегии развития строительной отрасли до 2030 года. Взаимодействие строительного сообщества с органами государственной власти всех уровней в интересах реализации Стратегии».

Президент Российской Федерации Владимир Владимирович Путин назвал показатели строительной отрасли по итогам 2022 года лучшими в истории страны и высоко оценил работу строителей.

Рост объёмов строительства составил в 2022 году 5,2 %. Вклад стройки в ВВП по оценкам будет составлять не менее 5,7 %. В 2022 году построено 102,7 млн кв. м жилья, что на 10 % превышает показатели прошлого года. Из них введено ЙЖС 57,2 млн кв. м — это 55,6% от общего объёма строительства. 26 субъектов Российской Федерации ввели более 1 млн кв. м жилья.

Безусловным лидером по этому показателю является Московская область — 14 млн кв. м. Из субъектов Сибирского федерального округа лидерство принадлежит Новосибирской области -2,2 млн кв. м. А в целом в Сибирском федеральном округе построено 8,3 млн кв. м жилья, что на 2,6 % превышает показатели прошлого года. Из них 51,6 % – это ИЖС.

Ввод жилья на одного человека в среднем по стране составил 0,7 кв. метра. В прошлом году этот показатель равнялся 0,6 кв. м. Больше всех на одного человека строится в Ленинградской области -2 кв. м, а ещё в восьми субъектах РФ (Калининградской, Тюменской, Ленинградской, Московской, Сахалинской областях, Краснодарском крае, в Чеченской Республике и в Севастополе) строится больше 1 кв. м на человека.

При этом, несмотря на высокие темпы строительства, в России пока остаётся высоким процент аварийного и ветхого жилья.

Очень хорошим импульсом для запуска новых проектов жилищного строительства стало принятие решения о продлении программы льготного ипотечного кредитования (до 1 июня 2024 года).

Быстрыми темпами наращиваются объёмы инфраструктурного строительства. Программа «Инфраструктурное меню» позволила запустить 565 новых инфраструктурных проектов в

78 регионах. В 2022 году было построено 1200 километров новых автомобильных дорог, отремонтировано 30 000 километров дорог. Реализуется комплексная программа модернизации коммунальной инфраструктуры.

Однако пока ещё в отрасли остаются серьёзные риски. В первую очередь это непрекращающееся падение доходов населения и соответственно платёжеспособного спроса на жильё. Необходимо продолжать работу по стимулированию спроса не



только за счёт снижения ставки ипотечного кредитования, но и путём снижения цены 1 кв. метра жилья. Резервы для снижения себестоимости строительства содержатся в первую очередь в повышении производительности труда и снижении непроизводственных расходов, таких, как затраты на административные процедуры, банковское кредитование, аренду земельных участков, затраты на присоединение к инженерной инфраструктуре...

Сегодня требуется очень серьёзная работа по обеспечению технологического суверенитета строительной отрасли. Необходимы меры по стимулированию и поддержке предприятий строительной индустрии, отечественного машиностроения. Чтобы эффективно решить этот вопрос, требуется масштабная промышленная реновация и технологическая модернизация. Однако здесь дело упирается в кредиты и дефицит высококвалифицированных инженерных и строительных кадров. Необходимо существенно повысить качество образовательных программ,

ориентированных на потребности строительной отрасли.

Как мы видим, все вопросы взаимосвязаны, одно вытекает из другого, и это понятно, ведь не зря, когда мы говорим о строительстве, мы говорим о строительном комплексе. Поэтому и проблемы здесь должны решаться комплексно, системно, во взаимосвязи с другими отраслями экономики и сферами деятельности.

Это в полной мере учитывает принятая в конце октября 2022 года «Стратегия развития строительной отрасли до 2030 года с прогнозом до 2035 года». Без преувеличения можно сказать, что принятие Стратегии стало важнейшим событием 2022 года для строителей. Был принят документ, который чётко определяет долгосрочные горизонты планирования, содержит контрольные показатели, конкретные мероприятия по всем направлениям строительной деятельности. Определены объёмы и источники ресурсного обеспечения реализации Стратегии.

Очень важно во всей этой работе не отрываться от земли, поддерживать постоянную связь строительных организаций и региональных органов власти. Только при таком взаимодействии возможен результат.

ФОТО ПРЕСС-СЛУЖБЫ **ПРАВИТЕЛЬСТВА** НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ



Оксана МАНАЕНКОВА: «Нам 65, и главные свершения у нас впереди»

Вминувшем году на торжественной церемонии награждения лучших из лучших, что проходила во время празднования Дня строителя, имя предприятия, широко известного созидателям и металлургам — ЗАО «Липецк Коксохиммонтаж», дважды прозвучало под сводами Большого зала областной администрации. Сначала директор Союза строителей Липецкой области Павел Путилин от имени президента Российского Союза строителей Владимира Яковлева вручил генеральному директору ЗАО «Липецк Коксохиммонтаж» Оксане Манаенковой Почётную грамоту за плодотворный труд, профессионализм и большой вклад в развитие стройкомплекса региона. А потом и само предприятие было отмечено, как одно из лучших монтажных специализированных строительных организаций Липецкой области.

И вот в феврале нынешнего года ЛКХМ отмечает своё 65-летие. За эти годы предприятием построено множество объектов для металлургической и нефтяной промышленности. Выпущено продукции гарантированного качества на миллионы тонн. Впрочем, кто лучше генерального директора сможет рассказать о юбиляре?

Оксана Владимировна, познакомьте читателей «ЛС» с историей ЗАО «Липенк Коксохиммон-

- История ЗАО «Липецк Коксохиммонтаж» началась в 1958 году. Появление предприятия напрямую связано с потребностями НЛМК — Советский Союз проводил масштабную модернизацию своих ключевых производств, в том числе и Новолипецкого металлургического комбината. Программа значительного наращивания мощности комбината требовала серьёзных строительных потенциалов. Поэтому было принято решение создать Липецкое строительномонтажное управление «Коксохиммонтаж», главной задачей которого стало строительство коксовых батарей и обеспечение их своевременного ввода в эксплуатацию. За время своего суще-

ствования ЗАО «Липецк Коксохиммонтаж» реализовал для НЛМК более 100 полномасштабных проектов. Но деятельность предприятия не ограничилась территорией нашего региона, распространившись на всю страну и даже за её пределы. Коллектив ЛКХМ принимал участие практически во всех стройках коксохимических производств в СССР, а также в Индии, Пакистане, Египте, Франции, Финляндии, Турции, Ираке. В 1996 году «Липецк Коксохиммонтаж» расширил свою деятельность за счёт строительства и реконструкции нефтяных терминалов и оборудования нефтеперерабатывающих заводов во многих регионах России. На счету наших специалистов реконструкция ряда нефтеперерабатывающих заводов, монтаж нефтепроводов, строительство современных высокопроизводительных нефтяных терминалов, нефтеперевалочных баз и комплексов в России, Казахстане, Украине, Эстонии, Туркмении.

За 65 лет своей деятельности коллектив «Липецк Коксохиммонтаж» участвовал в строительстве более двухсот объектов для промышленных компаний



У нас работают замечательные люди. Я много хорошего могу сказать о каждом отдельно, но это займёт много места и времени, поэтому назову общепризнанных мастеров своего дела

только в нашей стране. Независимо от сложности и масштаба работы наши мастера своего дела всегда выполняли взятые обязательства с высоким качеством и в должные сроки. Каждый реализованный проект занимает достойное место в портфолио предприятия. Однако особой гордостью ЛКХМ остаются объекты, построенные на НЛМК.

- Есть проекты, выполнением которых вы можете гордиться?

– Я горжусь уже тем, что работаю в таком славном коллективе и с такой замечательной историей. Что же касается проектов, то в числе наиболее важных и крупных работ могу назвать строительство системы вдувания пылеугольного топлива в доменные печи № 3, 4, 5; строительство комплекса доменной печи № 7 «Россиянка», которая является наиболее значимым объектом программы технического перевооружения группы

НЛМК. Или вот в Данкове строительство резервуаров на заводе по производству дрожжей в особой экономической зоне «Данков». А ещё реконструкция цеха улавливания коксохимического производства. И строительство логистического склада — одного из крупнейших логистических объектов в России.

Расскажите о людях, чьими руками вершились эти замечательные дела.

— У нас работают замечательные люди. Я много чемпионат Липецкой облахорошего могу сказать о каждом отдельно, но это займёт много места и времени. поэтому назову общепризнанных мастеров своего дела. В областном конкурсе профессионального мастерства за звание «Лучший по профессии» в номинации «Лучший сварщик-2015» диплом II степени и приз в 15 тысяч рублей достался нашему сварщику Вадиму Агееву. В 2017-2018 годах сварщик Александр

место и был награждён в Национальном конкурсе профмастерства «Лучший по профессии» в номинации «Лучший сварщик ЦФО» и в компетенции «Механизированная сварка в среде защитного газа». В 2019 году дефектоскопист Даниил Демихов занял первое место в номинации «Неразрушающий контроль». 49 наших сотрудников отмечены государственными и ведомственными наградами (всего 99 наград). В 2022 году впервые было учреждено почётное звание «Заслуженный строитель Липецкой области». И нам очень приятно, что один из сотрудников ЗАО «Липецк Коксохиммонтаж» начальник производственно-технического отдела Станислав Вячеславович Глек получил это почётное звание.

Коллектив ЗАО «Липецк КХМ» на XXIV Международной промышленной выставке «Металл-Экспо» в 2018 году был награждён серебряной медалью. Мы победители и призёры областных конкурсов в номинации «Лучшая организация и предприятие строительного комплекса региона».

Принимаем активное участие в спортивной жизни региона. Члены коллектива успешно сдают нормы ГТО. В 2023 году проходил сти по рыболовному спорту, где первое место среди команд Союза строителей заняла команда, в которую входил наш сотрудник машинист автокрана Анатолий Бобылёв. Команда ЗАО «Липецк КХМ» постоянный участник соревнований, проводимых Союзом строителей Липецкой области. Наши сотрудники участвуют в городских, региональных и всероссийских конкур-

Шлепетис занял второе сах профессионального мастерства. А само предприятие активно участвует в социально-экономическом развитии региона, тесно сотрудничая с Союзом строителей Липецкой области. И конечно, хочется поблагодарить Павла Ивановича Путина и коллектив Союза Строителей Липецкой области за многолетнее и плодотворное сотрудничество.

Хочу отметить, что все сотрудники ЗАО «Липецк Коксохиммонтаж» своим трудом постоянно доказывают - какими бы сложными и ответственными ни были объекты, объём работ и сроки выполнения задания, предприятие всегда готово к реализации проекта под ключ на самом высоком уровне качества. Нам 65 лет, возраст зрелости, и главные свершения у нас впереди.

– Тогда перейдём на личности. Что вас увлекает, помимо работы? Как вы проводите своё свободное время?

Свободного времени, к сожалению, очень мало. Люблю путешествовать, в основном по России. Открыла для себя много интересных и великолепных мест.

Есть люди, чья деятельность является для вас примером?

— Конечно, это мои родители. Мой отец Владимир Павлович Маркин более 20 лет был генеральным директором ЗАО «Липецк Коксохиммонтаж». Предприятие многого добилось благодаря его руководству.

Мама Александра Прокофьевна Маркина уже в 20 лет была заведующей столовой и долгое время работала руководителем отдела кадров комбината питания НЛМК. И для меня, и для моих детей мои родители — это пример любви к жизни и к людям.

липецкий строитель

В работе главное порядочность и ответственность

Так считает Алексей Сальков, директор строительной компании ООО «СК «РУС-Л», которая отмечает в этом феврале своё 25-летие

а протяжении четверти века нарабатывался опыт, рос авторитет фирмы, и теперь строительная компания «РУС-Л» ассоциируется у заказчиков исключительно с безупречным качеством исполняемых работ и высокой ответственностью за любое дело, которое она начинает и доводит до успешного завершения.

О том, как удалось достичь таких высоких результатов, газете «Липецкий строитель» рассказал директор предприятия, почётный строитель России Алексей Васильевич Сальков:

Первым нашим объектом стал офис Альфа-Банка. С тех пор основными партнёрами «РУС-Л» являются коммерческие организации. Мы постоянно самым внимательным образом изучаем все требования заказчика, тем более что при реконструкции и строительстве банков действует определённая специфика.

Наша компания старается идти в ногу со временем и постоянно внедряет новейшие эффективные технологии и материалы. Вероятно, поэтому услуги, предлагаемые нами, широко востребованы коммерческими банками. Сегодня на счету строителей нашей компании более 20 банков, среди которых Альфа-Банк, банк «Открытие», Газпромбанк, Сбербанк, «ВТБ», «Русский стандарт», «Уралсиб», «ВТБ-24», Россельхозбанк и другие. За четверть века более 90 объектов банковской инфраструктуры было введено в эксплуатацию в Липецкой, Воронежской, Белгородской, Тамбовской областях. Заказы поступают и из других регионов, входящих в состав ЦФО.

Информация об отличном качестве работ, соблюдении пожеланий заказчика и сроков выполнения заказов передаётся, как говорится, из рук в руки — от банка к банку. Есть и благодарственные письма, и звонки напрямую из московских головных кредитных учреждений.

Впрочем, строительная компания «РУС-Л» активно взаимодействует не только с кредитными учреждениями. Длительное и плодотворное сотрудничество объединяет СК «РУС-Л» с АО «ЛИМАК». Свидетельства строительного мастерства наших специалистов присутствуют и на Липенком силикатном заводе, и на Липецком заводе изделий домостроения.

Хотелось бы отдельно отметить, что партнёрство наших строителей и производителей стройматериалов — ООО «Липецкий силикатный завод» продолжа-



лось на протяжении 17 лет. За такой длительный период была проделана огромная работа по реконструкции и ремонту цехов предприятия, а также бытовых помещений. И я благодарен судьбе за то, что она свела меня с таким опытным руководителем этого завода и просто замечательным человеком Василием Алексеевичем Сазоновым.

А ещё мы производили работы по строительству административных зданий на улицах Угловой и Барашева в Липецке. В багаже

есть и опыт строительства котельных. На протяжении всего периода существования компании поступали заказы и от Управления здравоохранения Липецкой области, и от УФСБ России, поскольку у нас есть лицензия на сотрудничество с организациями, допущенными к сведениям, составляющим государственную тайну.

Безусловно, одной из главных составляющих успеха фирмы являются её сотрудники. Все специалисты компании имеют за плечами многолетний

успешный опыт работы в строительстве. Успех компании базируется на слаженной работе команды высококвалифицированных профессионалов, основанной на чётком разделении функций и постоянном обмене опытом, информацией, идеями.

Если потребуется, слаженный коллектив предприятия готов работать и в выходные. Главное — не подвести заказчика. Я прекрасно понимаю цену отличным специалистам, поэтому берегу их как зеницу

ока и регулярно направляю на курсы повышения квалификации. На протяжении четверти века более десятка молодых специалистов ПГС получили путёвку в жизнь, перенимая опыт у старшего поколения компании.

Особенно хочется отметить сотрудников, которые работают в компании практически с её основания — это производитель работ Игорь Васильевич Кузьмин, юрист Инна Алексеевна Салькова, начальник отдела ПТО Олеся Александровна Тихонова, главный бухгалтер Людмила Александровна Домникова, бухгалтер Надежда Михайловна Вилесова.

Работая с такой командой, можно смело смотреть в будущее, ставя всё новые и новые цели, ведь самое главное в нашей работе профессионализм, порядочность и ответственность за своё дело. Хотя в настоящее время прогнозировать ситуацию на строительном рынке не просто, и соответственно, как и многим другим компаниям, нам приходится прикладывать немалые усилия, чтобы удержаться на плаву, но мы делаем всё возможное для того, чтобы сохранить коллектив, находить новые заказы и с честью справляться с поставленными задачами.

ЛЮДМИЛА ЕФРЕМОВА





Альфабанк

Административное здание по ул. Угловая, д. 11 г.

ело Двуречки Грязинского района абсолютный чемпион среди сёл Российской Федерации. Здесь появились на свет пять Героев Советского Союза — местный люд издревле славился своей лихостью и бесстрашием. Многим липчанам хорошо знакома боевая биография лётчика Сергея Литаврина и командира первой батареи «Катюш» Ивана Флёрова, родившихся в Двуречках, а вот о подвигах воздушного аса Степана Бахаева, героя Великой Отечественной и «засекреченной» войны в Корее, известно меньше. И сегодня совсем нелишне напомнить о поучительном опыте общения выпускника Липецкого аэроклуба Степана Бахаева с так называемыми «зарубежными партнёрами» тех времён.



ОБЛАСТНАЯ ОТРАСЛЕВАЯ ГАЗЕТА

Две войны Степана Бахаева

Вавиацию привёл голод

Степан родился 2 февраля 1922 года в многодетной крестьянской семье. После окончания начальной школы отправился в Липецк, там поступил в сельхозучилище, где изучал садоводство, но заболел тифом. Чудом выжил, долго лечился и, сильно отстав от однокурсников, был из отчислен из училища. Оправившись, будущий ас поступил в ФЗУ НЛМЗ, одновременно работая на заводе подсобником, но сил для тяжёлой физической работы после тифа у него не было — он постоянно находился на грани голодного обморока.

Удивительное дело, но именно чувство голода привело его... в авиацию. Парню посоветовали поступить в Липецкий аэроклуб, в котором курсантов не только одевали-обували, но и хорошо кормили. Учлёт Бахаев быстро окреп на добротных авиационных харчах и стал одним из лучших в своём потоке, совершив за время обучения 140 полётов на У-2. Заметим, уровень подготовки в Липецком аэроклубе, носившем имя легендарного лётчика Михаила Водопьянова, был одним из лучших в СССР — десять выпускников аэроклуба и два его руководителя стали Героями Советского Союза.

Война застала Степана Антоновича в Краснодарской военной школе пилотов, по окончании которой он с лета 1943 года и до конца войны служил в 515м истребительном авиационном полку (ИАП), участвовал в освобождении Украины, воевал в Польше и Германии. Тем же летом он в группе сбил самолёт-



разведчик Фокке-Вульф 189, а в сентябре одержал свою первую личную победу, уничтожив в Харьковской области «мессера» — Bf 109. Всего же за 19 месяцев Великой Отечественной Степан Бахаев совершил 112 боевых вылетов на Як-9, приняв участие в 28 воздушных боях, в которых сбил 12 фашистских самолётов лично и три в составе группы.

В 1948 году Степан Бахаев получил направление в 523-й ИАП, пересевший на реактивные МиГ-15, который в августе перебросили на Дальний Восток, — было понятно, что полк готовят к войне, разгоравшейся в Корее. В том, что она будет, никто не сомневался: США считали весь мир своей зоной влияния, а командующий

US Air Force генерал Карл Спаатс нахально заявлял, что «американская авиация летала и будет летать везде без всяких ограничений». Янки попытались осуществить это и на Дальнем Востоке 26 декабря 1950 года, когда американский самолёт-разведчик RB-29 вторгся в воздушное пространство СССР и, будучи обнаружен, открыл огонь по советскому перехватчику МиГ-15, управляемому Степаном Бахаевым. Наш земляк мастерски ушёл от атаки американца и развернувшись, сбил его.

В конце мая 1951 года 523-й ИАП перелетел в Китай на аэродром «Мяогоу», в 12 километрах от границы Китая с Кореей. А уже в июне начались воздушные бои с янки: Сталин, долгое время избегавший

открытого конфликта с США, внял мольбам Ким Ир Сена, войска которого под ударами американских морпехов откатывались на север и принял решение поддержать Северную Корею с воздуха.

«Чёрный вторник» американской авиации

По воспоминаниям Степана Бахаева, на наших МиГ-15 нарисовали корейские опознавательные знаки, сами лётчики облачились в форму китайских добровольцев и не имели при себе никаких документов. С тех пор господство US Air Force в воздухе закончилось: если раньше янки десятками сбивали устаревшие поршневые самолёты китайцев, то с 1951 года, встречаясь с МиГ-15, они вступали в бой, только имея численное преимущество. МиГ-15 по всем статьям превосходил «шутов», как наши лётчики называли американские истребители F-80 «Shooting Star», и практически ни в чём не уступали новейшим F-80 «Sabre» (Сабля), имея более мощное вооружение: одну 37-миллиметровую и две 23-миллиметровые пушки против шести пулемётов 12,7 мм у «Сэйбра». Большим плюсом было и мастерство наших пилотов, имевших, как и Степан Бахаев, опыт боёв с асами

«люфтваффе». 12 апреля 1951 года стал «чёрным вторником» американской авиации: 22 пары наших истребителей МиГ-15бис уничтожили 12 из 48 В-29, вылетевших на задание днём, атаковав их что самолётами МиГ-15 на

US Air Force в воздухе закончилось в крутом пикировании, в корейском небе одновременно повисло более ста Пентагоном засекречена до куполов парашютов членов конца 70-х годов. Ну разве экипажей, спасавшихся из может неотёсанный русский подбитых машин. Ещё 10 медведь одолеть рафинироамериканских бомбовозов ванного ястреба, окончившего академию ВВС США получили серьёзные пов Колорадо-Спрингс?

корейские опознавательные знаки, сами

вреждения и с трудом дотянули до своих аэродромов. Всего в Корее американцы потеряли около 200 «суперкрепостей».

Степан Бахаев сбил своего первого «шута» 24 июня в бою над железнодорожной станцией Ансю, а всего на его счету три «шута» F-80, два «тандерджета» F-84, один В-29 и пять «сэйбров» F-86. 13 ноября 1951 года майору Бахаеву было присвоено звание Героя Советского Союза. Всего же советских асов, сбивших десять и более американских машин, было 13 человек, лучшими из которых стали Николай Сутягин и Евгений Пепеляев, сбивших соответственно 22 и 20 самолетов противника.

4:1 в нашу пользу

И хотя советские ВВС одержали в Корее победу за явным преимуществом, янки всегда пытались «сохранить лицо», всячески занижая свои потери — о том же «чёрном вторнике» в США до сих пор не знает никто, а информация о том,

После окончания «командировки» в Корею Степан Антонович продолжил службу в составе 523 ИАП на Дальнем Востоке, однако 26 апреля 1959 года его лётная биография прервалась. Майор Бахаев отправился в качестве инспектора в ночной полёт на «спарке» в условиях сплошной облачности. Но при посадке лётчик получил с земли ошибочные указания по скорости снижения. Самолёт зацепил сопку. Лётчики успели катапультироваться, однако Степан Бахаев получил травму позвоночника. Долгие месяцы лечения в го-

своего первого фрица. Степан Антонович ушёл из жизни 5 июля 1995 года, но в некрологе о его участии в корейской войне не было сказано ни слова, а жаль. Страна должна знать своих героев и гордиться ими.

спиталях, увы, не помогли,

и наш земляк был признан

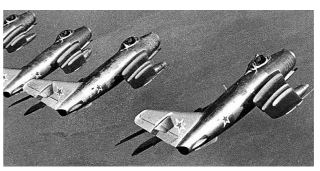
негодным к полётам, после

чего поселился с семьей в

городке Богодухов Харь-

ковской области — как раз

там, где в 1943 году сбил



Миг-15. Они красивы, не правда ли?

лётчики облачились в форму китайских добровольцев и не имели при себе никаких документов. С тех пор господство войне в Корее управляли советские офицеры, была

За время войны силы

ООН, читай американцы,

лишились в Корее 1310

самолётов, из которых 1097

приходится на долю наших

истребителей. Печально, но

были потери и на нашей

стороне: мы потеряли 335

МиГов. Тем не менее соот-

ношение потерь составило

4:1 в нашу пользу.

ВЛАДИМИР БАШМАКОВ

ОБЛАСТНАЯ ОТРАСЛЕВАЯ ГАЗЕТА

День защитника Отечества считается мужским праздником. О том, что это не так, ярко и образно рассказал заведующий отделом истории Липецкого областного краеведческого музея Евгений Черных

Мужчины, женщины, дети...

Русская доблесть во всём

— В нашем музее весьма обширно представлена тематика защиты Отечества. Начнём с зала «Русская доблесть», с середины XII века — время упоминания города Ельца в письменных источниках. Далее, с конца XIV века, военная тематика начинает уже более широко раскрываться, от Куликовской битвы, в которой участвовал елецкий князь со своей дружиной, к середине XVII века Белгородская засечная черта, её строительство с городами-крепостями Усмань, Белоколодск, Романов, Сокольск, Добрый. И далее конец XVII века — Пётр I с его деяниями, в частности, с железоделательными заводами, в том числе и на территории нашего края, без которых никак не могла обойтись защита Отечества.

Далее экспозиции рассказывают о дворянах, имевших поместья в нашем крае и участвовавших в Отечественной войне 1812 года. А в Крымской войне середины XIX века участвовал Николай Муравьёв-Карский, взявший считавшуюся неприступной крепость Карс. Конец своей жизни он провёл на территории нашего края в имении своей жены, в селе Скорняково Задонского уезда.

По словам Евгения Черных, наши земляки — герои Первой мировой войны настолько легендарны, что у него, уже несколько лет проводящего экскурсии на военную тематику, рассказывая о них, постоянно захватывает дух. Например, Николай Саков не только отчаянной смелости лётчик, награждённый Георгиевскими крестами четвёртой и третьей степени, но ещё и основоположник третьей темы развития Липецкого края — авиационной. Курортная и металлургическая появились раньше.

О великой судьбе Михаила Водопьянова, одного из первых Героев Советского Союза, Евгений Черных может рассказывать часами,



восхишённо, с занимательнейшими подробностями. С сожалением следует признаться, что это настолько обширная и важная тема в истории нашего края, что ей стоит посвятить отдельную газетную площадь. Что «ЛС» обязательно сделает в обозримом будущем.

Она воевала ПО-МУЖСКИ

 А вот судьба жены офицера Красной армии, уроженки Усманского района Анны Ростовцевой, достойная отражения в фильме или романе, — рассказывает Евгений Черных. — Поехала с мужем по его назначению в Брестскую крепость за полгода до начала войны. С маленькой дочерью и в ожидании ещё одного ребёнка. В ночь с 21 на 22 июня муж дежурил в крепости. С тех пор судьба его неизвестна — погиб, был пленён, пропал без вести? А Анна в августе 1941 года в оккупированном Бресте родила мальчика. К тому моменту более пятидесяти жён офицеров Красной армии уже были расстреляны, но Анне чудом удаётся связаться с белорусскими партизанами, которые помогают ей вывезти детей из Бреста. Куда? Для матери это долгие годы оставалось загадкой. Сама Ростовцева тем временем работает уборщицей в немецкой амбулатории, из которой тайно выносит лекарства и передаёт партизанам через связных.

Через несколько месяцев главный врач амбулатории вызывает Анну и сообщает ей, что ему известны все манипуляции уборщицы лечебного заведения с медикаментами. Не выдавал он немцам похитительницу именно потому, что является сыном офицера русской императорской армии и сочувствует любому русскому человеку, попавшему в смертельно опасную ситуацию. Но его переводят в другое место, а уж новому главврачу с его немецкой педантичностью не составит никакого труда вычислить того, кто ворует медикаменты.

После чего Анна покидает Брест, присоединяется к партизанам и воюет в их отряде до 1944 года, пока Красная армия не освобождает Белоруссию. Причём воюет по-мужски — ходит на диверсионные операции, взрывает немецкие железнодорожные эшелоны и убивает фашистов. А когда Белоруссия становится свободной от оккупантов, Анна Егоровна начинает искать своих детей. Ищет 20 лет и находит. В разных концах Советского Союза. Но тёплых отношений с детьми не случилось, особенно с дочерью. Дочь через все эти годы пронесла свою детскую обиду на мать, отдавшую

её другим людям, — заканчивает это удивительное повествование завотделом истории.

Доблестные мальчишки из Ельца

— Лёша Оборотов, Миша Бекетов — елецкие мальчишки, – указывая на фотографии, развивает тему защитников Отечества Евгений Владимирович. — В дни оккупации они участвуют в партизанском движении, перерезая линии связи, собирая для Красной армии разведданные. А когда начинается освобождение Ельца, проводят красноармейцев по улицам родного города, показывая, где расположены огневые точки противника. Оба погибают во время штурма Ельца.

А четырнадцатилетний Витя Орлов, вступив в елецкий партизанский отряд, участвует в его составе в бою, цель которого -5декабря, до начала общего контрнаступления Красной армии, запланированного на 6 декабря, нанести отвлекающий удар по селу Екатериновка. Завязывается бой с превосходящими силами противника. Командир приказывает отряду отступить, а сам остаётся прикрывать их отход. И с ним остаётся Витя Орлов — подаёт патроны, гранаты и в конце концов закрывает своим телом командира. Тяжело раненого мальчика партизаны вынесли с поля боя, но жизнь его спасти не смогли.

Статный богатырь Сергей Богатиков

 А вот камерная экспозиция на ту же тему, о которой мы говорим. Она составлена из экспонатов, принадлежащих школьным музеям. Вот, например, замечательная подборка, собранная школьниками из 5-го лицея города Ельца, — с большим уважением к труду юных коллег говорит Евгений Черных. — Его ученики собрали материалы для своего музея о Сергее Богатикове, 1980 года рождения. Он тоже учился в этой школе. Десантник, статный богатырь, участвовавший в контртеррористической операции на территории Чеченской Республики, или, в просторечии, Второй чеченской войне. В момент тяжелейшего боя, когда погиб его командир, Сергей взял командование на себя, организовал оборону двадцати уцелевших бойцов и смог прорваться с ними из окружения. При этом все они остались живы. Прошёл всю Чеченскую войну, получил Звезду Героя из рук президента РФ Владимира Путина и умер в 2006 году — сердце подкачало, — с горечью подытоживает Евгений Черных.

Венчает экспозицию Липецкого областного краеведческого музея список из 161 фамилии тех, кто получил звание Героя Советского Союза в годы войны. Четыре человека были удостоены этого звания до войны, и два Героя Российской Фелерации позже получили высокое звание за подвиги в Великой Отечественной войне. Если оглянуться назад, можно увидеть огромное количество защитников Отечества, глядящих на вас с фотографий суровой и памятной экспозиции Липецкого областного краеведческого музея. Придите туда, посмотрите им в глаза.

АЛЕКСАНДР УЧАЕВ



Алексей Оборотов



Анна Ростовцева



Виктор Орлов



Михаил Бекетов



Кузнице строительных кадров — 35 лет



■ 1 7 февраля в ЛГТУ прошла IV Всероссийская (национальная) научно-практическая конференция «Современные проблемы материаловедения»

Открывая форум, профессор, доктор технических наук, действительный член Российской академии транспорта Борис Бондарев отметил, что нынешняя конференция посвящена замечательной дате — 35-летию создания кафедры «Строительное материаловедение и дорожные технологии» ЛГТУ, и поведал собравшимся несколько интересных фактов из её исто-

Сделано много, — подчеркнул в заключение Борис Бондарев, — но ещё больше нам предстоит совершить. Желаю всем участникам конференции активной работы на пользу нашему обществу.

Исполняющая обязанности ректора ЛГТУ Лилия Загеева в пление Лилия Загеева.

своём приветственном слове сказала о том, что кафедра успешно развивается — и инженерно-строительный факультет, и кафедра материаловедения имеют ярко выраженные перспективы развития как в области самого материаловедения, так и в области направлений магистратуры. На кафедре активно ведётся научная работа, например, сейчас осуществляется подготовка одного доктора наук и четырёх кандидатов наук, а это существенный вклад в развитие научной сферы деятельности университета.

— Я желаю кафедре благополучия, процветания, тесного взаимодействия с промышленными партнёрами. Отдельное спасибо профессорско-преподавательскому составу кафедры, чьими стараниями происходит и развитие кафедры, и обучение студентов, о качестве образования которых можно судить по победам в конкурсах, — такими словами завершила своё высту-

По видеосвязи к конференции подключился выпускник 2006 года кафедры «Строительные материалы» исполняющий обязанности председателя городского Совета депутатов Борис Понаморёв:

– Я надеюсь, конференция позволит собравшимся обменяться передовым опытом и быстро довести до потребителя все решения, которые будут выработаны по её итогам, — сказал Борис Понаморёв. — Я считаю, что инженерно-строительный факультет и кафедра строительного материаловедения ЛГТУ являются кузницей кадров не только для промышленного сектора, но и для органов власти. Думаю, залог успеха кафедры — в её преподавательском составе. Выражаю свою глубокую признательность за их труд и желаю этим людям нового вдохновенного импульса в этой значимой для города и области работе.

Онлайн общался с собравшимися и генеральный директор СУ-19 Юрий Холодный, тоже выпускник инженерно-строительного факультета:

— Поздравляю кафедру с 35-летием, — сказал Юрий Холодный и подчеркнул, — благодаря полученным на кафедре знаниям я в 2013 году организовал свою строительную фирму и теперь мы активно строим здания и сооружения, ведём дорожное строительство. Я знаю, что кафедра и сейчас не оставляет своих выпускников без внимания, в частности, активно помогает нашей фирме и в подборе персонала, и в решении иногда возникающих технических вопросов.

Далее началось пленарное заседание, на котором с докладами выступили учёные из разных научных и образовательных учреждений нашей страны, в том числе академик РААСН, декан архитектурно-строительного факультета Национального исследовательского Мордовского государственного университета Владимир Ерофеев, декан инженерно-строительного факультета ЛГТУ кандидат технических наук доцент Павел Борков, завкафедрой строительного материаловедения и дорожных технологий ЛГТУ, доктор технических наук, профессор Маргарита Гон-

На высоком научном уровне прошла работа секций «Новые технологии строительства и ремонта автомобильных дорог» (модератор Борис Бондарев) и «Строительные технологии с использованием эффективных материалов. Организация инвестиционно-строительной деятельности» (модератор Маргарита Гончарова).

Кстати, о знаменательных датах и юбилеях — в январе нынешнего года уважаемому Борису Александровичу Бондареву, доктору технических наук, профессору, действительному члену Академии транспорта РФ, почётному гражданину города Липецка, почётному дорожнику РФ, советнику РА-АСН, депутату городского Совета, имеющему более 250 научных публикаций, в том числе 11 монографий и учебных пособий, четыре патента РФ и подготовившего 12 кандидатов технических наук, исполнилось 70 лет.

С чем его и поздравляет Союз строителей Липецкой области и всё строительное сообщество региона. Здоровья, успехов, достатка и огромного человеческого счастья!

АЛЕКСАНДР АЛЕКСЕЕВ



Евроцемент объявил о смене названия

■ Теперь все активы компании будут работать под новым брендом ЦЕМРОС . Смена имени — логичное завершени е первого этапа трансформации «Евроцемента», запуск глобального обновления и новая ступень развития.

При этом компания сохраняет свой главный стержень и обретает новые амбиции. ЦЕМРОС сохраняет лидерство на отечественном рынке и выполняет свою важную стратегическую задачу - помогать развитию экономики страны. Два слова («цемент» и «Россия») сливаются в одно, символизируя уверенный и прочный задел на будущее. Переход на новый бренд ЦЕМРОС будет проходить посте-



пенно. Какое-то время тарированная продукция ещё останется в упаковке «Евроцемента». Затем, в

течение строительного сезона, на заводы начнет поступать тара под новым брендом. Ещё несколько



месяцев уйдет на замену внешних визуальных элементов — табличек, вывесок и др. К концу года планируется запустить новый сайт ЦЕМРОСа.

«Липецкцемент» также встраивается в корпоративную культуру компании. Но завод сохраняет своё название, все обязательства перед партнёрами, клиентами и сотрудниками.

При этом предприятие берёт вектор на создание долгосрочных позитивных изменений в регионе присутствия — от повышения экологичности производства до улучшения качества жизни своих сотрудников и членов их семей.





Эксперты отчитались о проделанной работе



Александр Пушилин — сторонник творческого подхода к работе

■ • ¬а время существования ОАУ «Управление государственной экспертизы» организацией накоплен колоссальный багаж знаний и опыта, который позволяет реализовывать сложнейшие задачи в области экспертной проверки проектов высокотехнологичных сооружений.

Сотрудниками проведена проверка более 14 тысяч объектов строительства транспортной, гражданской и промышленной инфраструктуры. Большой вклад внесён в строительство спортивных и оздоровительных комплексов на территории Липецкой области. Яркими примерами последних лет можно назвать проекты строительства физкультурно-оздоровительного комплекса в Ельце и ледового комплекса в селе Хрущёвка Липецкого района.

Кроме того, большое внимание уделяется проектам дорожного хозяйства, к которым относится капитальный ремонт и реконструкция дорог регионального и муниципального значения, а также объектам здравоохранения. Так, в рамках реализации областной программы проведена экспертиза проектной документации строительства в отношении одиннадцати фельдшерскоакушерских пунктов, проделана огромная работа по проверке

достоверности определения сметной стоимости по капитальному ремонту медицинских учреж-

Кроме того, учреждение принимает участие в реализации проектов по реконструкции и модернизации производства ПАО «НЛМК». Это позволяет сотрудникам получить огромный опыт работы с производственными зданиями, технологическими процессами, индустриальной инфраструктурой.

В июне-июле 2022 года проведена работа с Управлением образования и науки Липецкой

За 2022 год ОАУ «Управлением государственной экспертизы Липецкой области» выдано 882 положительных заключения, в том числе 793 заключения по достоверности определения сметной стоимости объектов капитального строительства на сумму более 36 млрд рублей

области в части определения достоверности сметной стоимости объектов образования. Более 100 школ прошли государственную экспертизу по капитальному ремонту объектов образования по федеральной программе «Капитальный ремонт зданий общеобразовательных учреждений (школ)» на определение достоверности сметной стоимости на сумму 4,3 млрд руб.

Всего за 2022 год ОАУ «Управлением государственной экспертизы Липецкой области» выдано 882 положительных заключения, в том числе 793 заключения по достоверности определения сметной стоимости объектов капитального строительства на сумму более 36 млрд рублей.

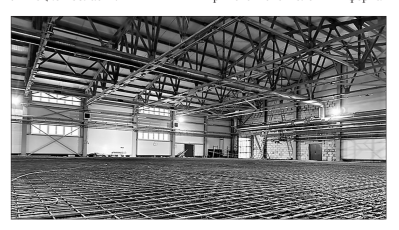
Отдельно отметим, что с октября 2022 года ОАУ «Управление государственной экспертизы Липецкой области» осуществляет свою деятельность на базе Всероссийской информационной платформы «Единая цифровая платформа экспертизы», которая интегрирована с Единым порталом государственных услуг. Новые платформенные решения обеспечили возможность приёма и обработки заявлений на экспертизу.

Через личный кабинет заявители могут получать сведения обо всех статусах прохождения

экспертизы. Введена в действие XML-схема заключений экспертизы. На текущий момент все заключения экспертизы (за исключением гостайны) экспертной организацией готовятся и выпускаются только в машиночитаемом виде. Неоднократно, по инициативе руководителя учреждения Александра Пушилина, с участием ФАУ «Главгосэкспертиза России» проводились семинары и обучение по работе на новой платформе с представителями заказчика и проектными организациями Липецкой области.

ектов становится обязательным. Информационная модель является единственным источником достоверных данных, а информация, извлекаемая из неё, может использоваться для решения широкого перечня задач. Например, позволяет автоматизировать множество рутинных операций и обеспечить работу с большими объёмами различной информации.

В рамках цифровизации строительной отрасли как приоритетного направления развития Минстроем России к 2030 году предусмотрен полный переход на обязательное применение технологий информа-



Кроме того, ведётся планомерная работа по внедрению и использованию технологий информационного моделирования. Их применение для большинства объционного моделирования при строительстве и эксплуатации объектов капитального строительства. При этом уже к 2024 году необходимо использовать технологии информационного модулирования при реализации объектов с государственным финансированием.



Деятельность учреждения направлена на решение самых трудных задач, которые требуют творчества и креативного подхода. При проведении проверки проектов используются инновационные решения, которые впоследствии становятся эффективным инструментом в экспертной работе. Итогом профессионального инженерного подхода становится создание прекрасных и надёжных сооружений, совмещающих технологичность, экономическую эффективность и яркий архитектурный образ.

Церковь и армия едины в служении России

омните, орожите заповедь Христову: омните, орёлики мои, «Больше сея любви никто же имать, да кто душу свою положит за други своя», — говорил, обращаясь к своим чудобогатырям перед броском через Альпы, генералиссимус Александр Васильевич Суворов, не проигравший ни одного сражения

«Если мы удесятерим Наши усилия»

И сегодня, спустя два с лишним века, когда наше Отечество в опасности, слова эти находят отзвук в душах граждан России, вставших совместно со своей армией и Русской православной церковью на пути вселенского зла. Ведь душу свою полагают не только те, кто сражается в зоне СВО, но и всякий, кто жертвует собой, своим здоровьем или материальным благополучием.

всея Руси Кирилл, выступая в храме Христа Спасителя перед архиереями РПЦ.

И слово Патриарха, как семя из евангельской притчи о сеятеле, «упало на добрую землю и принесло плод»: десятки тысяч приходов русской церкви объединили усилия, помогая армии и фронту. Не стала исключением и Липецкая митрополия. Буквально каждый из её приходов по благословению Владыки Арсения, митрополита Липецкого и Задонского, помогает российской

На протяжении всей тысячелетней истории РПЦ была едина со своей армией. Даже в начале Великой Отечественной, когда после «безбожной пятилетки» на весь Советский Союз осталось всего 100 храмов и около 200 священников, церковь, гонимая властью, первой протянула государству руку помощи. За годы войны в Фонд обороны верующими, даже из блокадного сказаны Святителем Игнатием Брянчаниновым. СВО, несмотря на все скорбные жертвы и потери, стала общенациональным делом, той самой духовной скрепой, которую так долго искали, — чувство патриотизма объединило страну, и на наших глазах происходит масштабная трансформация российского гражданского общества, начинающего выходить из летаргического сна.

И стар, и млад помогают фронту — гимназисты Липецкой православной гимназии имени Амвросия Оптинского собственными руками изготавливают камуфляжные сети, как летние, так и зимние, пишут солдатам письма, посылают им рисунки и открытки, их родители отправляют в военные госпитали необходимые медикаменты и перевязочный материал.

Ну а бабушки гимназистов заняты тем, чем во все времена на Руси занимались их предшественницы — вяжут теплые носки и свитера, шьют из флиса балаклавы, тёплые жилеты, готовят домашнюю выпечку, заготовки для первых блюд и даже пасту Амосова, легендарного кардиохирурга, прошедшего Отечественную войну. Эта смесь длительного хранения изготавливается на основе мёда с добавлением изюма, чернослива, инжира и кураги — сто граммов такой волшебной пасты закрывают почти половину суточной потребности человека в витаминах и микроэлементах.

По-настоящему общенародным стало движение по изготовлению блиндажных или, как их ещё называют, окопных свечей. Эта вещь, верой-правдой служившая ещё солдатам Первой мировой, пригодилась и в цифровом веке. Волонтёры молодёжного отдела Липецкой епархии проводят для желающих мастер-классы по изготовлению блиндажных свечей, для которых требуется нехитрый набор вторсырья: пустые консервные банки из жести, гофрированный картон и огарки свечей, восковых или парафиновых.

Застывшая блиндажная свеча горит 5-6 часов, на ней можно кипятить воду и разогревать консервы, она греет и не даёт дыма. Из приходов Липецкой епархии на фронт отправлены многие тысячи блиндажных свечей, которые особенно востребованы сейчас, в зимнее время.

И стар, и млад помогают фронту

рублей.

«Не устрашись бурь, не ослабей от них: они — признак добрый», — эти слова, на первый взгляд парадоксальные, были

построены танковая колонна «Дмитрий Донской» и эскадри-

лья истребителей «Александр

Невский». Напомню, что танк

Т-34 в те годы стоил 135 тысяч



Приход Благовещенского храма в селе Крутые Хутора Липецкого района во главе с про-



 66 «Не устрашись бурь, не ослабей от них: они признак добрый», — эти слова, на первый взгляд парадоксальные, были сказаны Святителем Игнатием Брянчаниновым. СВО, несмотря на все скорбные жертвы и потери, стала общенациональным делом

тоиереем Михаилом Чепелевым помогает фронту с самых первых дней СВО — отсюда в различные боевые части и военные госпитали Луганского и Донецкого фронтов отправлено восемь грузовых «Газелей» с самым разным оборудованием для наших бойцов: генераторами, бензопилами, коллиматорными прицелами коллиматорными прицелами, тепловизорами, радиостанциями... Есть и более прозаические вещи наподобие лопат, топоров, одежды, обуви, продуктов и да, сигарет, без которых на войне, как рассказывал мой отец-фронтовик, очень трудно.

среди отправленных грузов — это испечённые монахинями Благовещенского храма пирожки, которые за долгое время в пути до фронта не остыли, сохранив для солдат жар веры сестёр и тепло их сердец.

По словам отца Михаила Чепелева. «мобилизация касается не только тех, кто защищает Россию с оружием в руках, но каждого из нас, находящихся в тылу. Мы тоже должны мобилизоваться, помогая фронту не на словах, а на деле, и переосмыслить свою жизнь — от нашего духовного настроя зависит духовное состояние улицы, города и всей России, которая в одиночку удерживает мир от пришествия антихриста. Господь помогает тем, кто с Ним, тем, кто уповает на Него, поэтому сейчас очень многое зависит от нашей молитвы, от нашей консолидации и отношения к церкви всего российского общества. Всё происходящее сегодня попущено Богом и только Он, а не зеленские с макронами и байденами, решает, чему быть, поэтому все мы должны довериться Ему».

ВЛАДИМИР БАШМАКОВ



- Мы должны выходить за Ленинграда, было направлено границы приходов, осуществлять более 300 миллионов рублей. нашу церковную проповедь и Это колоссальные по тем вресловом, и делом, чтобы народ менам деньги, на которые были видел, что Русская Церковь в эту тяжкую годину испытаний действительно разделяет скорби со своим народом и помогает настолько, насколько может. И если мы удесятерим наши усилия, если будем проникать во все сферы общественной жизни, если будем вместе со страждущими, несчастными, ранеными, обездоленными, то это и будет самое сильное свидетельство Русской Церкви о Христе Спасителе, казал Патриарх Московский и

Но самое, наверное, ценное



От «поплывшего» фасада до «курьих ножек»

Обман зрения в творческом районе

■ При взгляде на дом кажется, что его фасад плывёт прямо на глазах. Перед вами работа архитектурной студии Tan Yamanouchi & AWGL: необычное здание команда спроектировала для художника-иллюстратора. Дом находится в Токио, а его главная фишка — наклонный фасад.

Сооружение расположено в творческом районе: здесь живёт множество художников и скульпторов.



И этот дом точно с претензией на творческий эксперимент — его наклонная конструкция смотрится удивительно со всех сторон.

Дом со-

вмещает в себе функции жилого пространство и рабочей студии, что заранее учитывали при планировке и зонировании. Хотя пространство компактное, здесь есть всё необходимое для комфортной жизни: кухня, столовая, рабочая зона на втором этаже, а несколько спален и ванную оформили в задней части, скрыв от посторонних глаз.

В отделке предпочтение отдано светлой палитре, но приватные помещения выполнены в более темных цветах.

Музей в виде звёздной системы

■ И звестное архитектурное бюро Захи Хадид презентовало новый проект — музей научной фантастики, который будет выполнен в виде звёздной системы. Удивительная постройка появится в Китае: здание расположится на побережье озера и станет частью существующего парка.



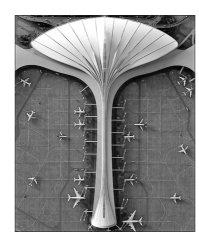
При выборе дизайна команда отдала предпочтение футуризму: можно наблюдать плавные линии, обилие серебряных тонов и яркое освещение. Но главной фишкой, конечно, станет сама форма: она отсылает к звёздной системе и приковывает взгляд.

Музей займёт площадь 59 тысяч кв. м. Архитекторы продумают пространства для выставок и различных мероприятий, галереи, образовательные центры, кафе, рестораны, театр и прогулочную террасу — одним словом, всё необходимое для будущих посетителей. А в центре здания оформят атриум с вестибюлем.

Позаботятся и об экологии: на крыше расположатся солнечные батареи, также музей будет обеспечен системой сбора и фильтрации дождевой воды. При желании гости смогут отправиться в прекрасный многоуровневый парк с прогулочными зонами и локациями для комфортного отдыха.

Перо как символ полёта

■ Недавно ар-хитектурное бюро MAD презентовало фантастический проект — терминал аэропорта, выполненный в виде пера. Сооружение расположится в китайской провинции Гирин и станет в ней крупнейшим терминалом.



Интересную форму авторы выбрали неспроста: для них перо, как и сами самолёты, ассоциируется с невесомостью — настолько плавно они взлетают и заходят на посадку. Новый терминал займёт площадь 270 000 кв. м, а проходить через него будут около 22 000 000 человек каждый год.

На первом этаже запланирован вестибюль: из него посетители попадут в основные помещения или смогут дойти до станции метро или парковки. Для отделки выбрали светлую палитру, а, чтобы оживить терминал, добавят деревья и зелёные насаждения с прудами.

Яндекс — найдётся всё!

а днях Яндекс показал проект штабквартиры, которая расположится в Москве на улице Академика Зельдовича. Масштабы впечатляют: на первые два этажа офиса и часть третьего смогут попасть все желающие — поесть в фуд-холле или ресторане, а также сходить в музей Яндекса.

Сооружение состоит из нескольких крыльев разной высоты: со стороны жилых домов на улице Анучина здание будет 12-этажным, со стороны Косыгина — 15-этажным. Строительство планируют завершить к 2024 году.

Сотрудники, приезжающие на работу на велосипедах, самокатах и скутерах, смогут оставить транспортное средство на отдельной парковке, где предусмотрены раздевалки и душевые. На -1 и -2 уровнях разместят спортивный комплекс — тренажёры, спортзал, огромный бассейн, площадки для

Также оформят небольшой парк с пешеходными дорожками, лавочками и освещением. Нижние этажи штаб-квартиры и прилегающая к ним территория доступны для всех — вы сможете пройти офис насквозь и выйти с другой стороны. А на верхних расположится открытая терраса с роскошным видом на город. Правда, она будет доступна только для сотрудников.



Давай, брат, воспарим!

 Очется жить в парящем над джунглями доме с видом на Тихий океан? Значит, вам придётся по душе проект архитектурной студии Formafatal, она презентовала «парящие» виллы, расположенные в Коста-Рике прямо среди зелёных джунглей. И мечта об уединённом уголке, откуда будет открываться невероятный обзор на океан, обязательно сбудется.

Авторы спроектировали две виллы — площадь каждой составляет 95 кв. м. Главная особенность построек — ощущение, что они практически свисают со склона. И, конечно же, вид на Тихий океан: чтобы его подчеркнуть, студия продумала множество панорамных окон. Для отделки пола и потолка выбрали бетонные панели, стены выполнены из утрамбованной глины.



Внутри — комфортная спальня с чудесным видом, терраса, столовая, совмещённая с гостиной, кухня, ванная с санузлом. Если захочется расслабиться жарким днём, можно пойти в бассейн: он спрятан от посторонних взглядов за растениями, поэтому никто не помещает любоваться океаном.

Единственное отличие этих двух вилл — палитра интерьера. Для одной предпочли светлые оттенки, для другой — тёмные. Вся мебель выполнена на заказ, а предметы искусства гармонично вписаны в общий дизайн. Ну что, вселяемся?

Побыть Бабой Ягой за 15 тысяч рубликов

СУИ ВР ТОВ-**L**но мечтали оказаться в сказке, возможно, эта новость вас порадует. Оказывается, в Московской области в деревне Мисайлово, что на Каширском шоссе, есть уни-



кальный дом — настоящая избушка на курьих ножках. И желающие могут арендовать её за 15 тысяч рублей в сутки.

Домик сказочный и небольшой — площадь составляет всего 10 кв. м. Но авторы объявления говорят, что внутри могут разместиться до четырёх человек. Интерьер выглядит интересно: всё выполнено в старорусском стиле, местами прослеживаются намёки на присутствие Бабы Яги.

«В доме свет, горячая вода, санузел совместный с душевой, индукционная плита, посуда, столовые приборы на 4 персоны, две кастрюли, сковорода», уточняется в объявлении.

Сооружение расположено на участке 18 соток. Развлечений немного, но они есть: на метле полетать не получится, а вот нанизать на шампур шашлычок это всегда пожалуйста.







Победителями стали все

■ 18 февраля в Липецке прошёл региональный этап массовой лыжной гонки «Лыжня России». В спортивном состязании приняли участие более 2,5 тысячи человек. И среди них строители липецкого края под флагом Союза строителей Липецкой области.

Приветствовать участников соревнований и гостей праздника пришли первый вице-губернатор Липецкой области Александр Рябченко, глава Липецкого района Давид Тодуа, начальник управления физической культуры и спорта Михаил Маринин, председатель городского департамента по физической культуре и спорту Александра Кузнецова.

Дружная команда строителей, воодушевлённая напутствием Павла Путилина, директора Союза, с нетерпением ждала старта, не упуская возможности поделиться впечатлениями о празднике с читателями своей газеты.

Евгений Бакунов, ИП «Бакунов Е.А.»:

— Я пришёл сюда, чтобы получить удовольствие, в этом году снега мало выпало, а тут накатанная лыжня, музыка, много знакомых. Спортом занимаюсь со школы, в школе имел первый взрослый разряд по лыжам. Сейчас плаваю три раза в неделю и вообще веду активный образ жизни.



Светлана Хромова, АО СЗ «Ремстройсервис»:

— Я активный участник лыжных соревнований и вообще отдыха на лыжах. В этом году в третий раз побегу в лыжных соревнованиях, организуемых Союзом строителей, а сегодня вот пришла с коллегами на «Лыжню России».

Борис Хромов, АО С3 «Ремстройсервис»:

— Я с коллегами пришёл сюда просто на лыжах от души покататься, заметьте, не соревноваться, а покататься. Люблю такую спортивно-праздничную атмосферу, она бодрит и даёт заряд на много дней вперёд.

Сергей Скопинцев, АО С3 «Ремстройсервис»:

Надеюсь на победу, но главное — поучаствовать. Занимаюсь бегом и принимаю участие в таких вот соревнованиях.

Мария Коробицына, ООО «ЛЗТК»:

— Я пришла сюда, чтобы пробежаться с ветерком по лыжне, получить удовольствие и просто пообщаться с коллегами в обстановке бодрости и веселья.

Анатолий Андросов, OOO «СМТ НЛМК»:

 Пришёл на «Лыжню России» посоревноваться, хотя победить здесь будет сложно — много молодых талантливых ребят участвуют. А у меня уже не те и возраст и подготовка. Но показать, на что способны кандидаты в мастера спорта, я ещё могу (смеётся), потому что форму поддерживаю неукоснительно.

Ольга Морозова, ООО «ЛЗТК»:

— Я каждый год участвую в лыжных соревнованиях, и на «Лыжню России» прихожу, и на чемпионат Союза строителей Липецкой области по лыжам. Мне просто нравится бегать на лыжах, нравится атмосфера праздника.

Первыми сразиться на километровой дистанции вышли самые яркие и творческие лыжники — в 11.30 был стартовал костюмированный забег. Соревновались Дед Мороз и Лисёнок, Единорог и Баба Яга — липчане проявили максимальную оригинальность при выборе нарядов. Участниками праздничной гонки стали не только взрослые, но и юные спортсмены.

Победителями взрослой гонки на 10 километров стал Дмитрий Жданов из Становлянского района, у женщин первой к финишу десятикилометровой дистанции пришла Алина Кочкина, также представляющая Становлянский района. Родной брат Алины — Николай, занимающийся лыжными гонками в Измалковском отделении ОК СШОР, стал победителем пятикилометровой гонки для участников моложе 18 лет. Среди девушек победу праздновала Вероника Рыженкова из седьмой спортшколы.

По итогам забегов пришедших первыми наградили медалями и призами. Но и без всяких итогов было ясно — каждый участник стал победителем, в качестве приза отхватив себе литры морозного чистого воздуха, децибелы зажигательной музыки и гигабайты радостных впечатлений.

ΑΛΕΚΟΑΗΔΡ ΑΛΕΚΟΕΕΒ







Центр занятости сотрудничает с hh.ru

ОБЛАСТНАЯ

ОТРАСЛЕВАЯ ГАЗЕТА



• февраля состоясоглашения о сотрудничестве между Областным казённым учреждением «Центр занятости населения Липецкой области» и hh.ru, крупнейшей российской онлайнплатформой по поиску работы и сотрудников

Сотрудничество призвано расширить каналы трудоустройства и поиска сотрудников Липецкой области, в частности, активно содействовать в трудоустройстве безработным и гражданам, ищущим работу, а работодателям в эффективном поиске ство со службой занятости будущих сотрудников. В рамках совместной рабо-

ты стороны рассчитывают на увеличение количества трудоустроенных граждан и на более широкое удовлетворение спроса работодателей на рабочую силу. Кроме того, Центр занятости населения Липецкой области и hh.ru договорились об организации совместных мероприятий по актуальным темам и событиям в сфере труда и занятости.

Сделать поиск работы комфортным, лёгким и быстрым для всех соискателей независимо от профессии и уровня квалификации — одна из главных задач hh.ru. Сотрудниченаселения Липецкой области — ещё один важный

шаг в этом направлении, -комментирует Марина Качанова, директор филиала hh.ru в ЦФО.

— Соглашение c hh.ru открывает новые возможности для соискателей и работодателей региона. Чем больше площадок для размещения вакансий и резюме в арсенале службы занятости --тем оперативнее состоится трудоустройство. Также это новые горизонты для проведения интересных и актуальных совместных мероприятий для клиентов службы занятости и всех жителей области, заинтересованных в профессиональном и личном развитии, — сообщила директор Центра занятости населения Липецкой области Мария Маслакова.



Информация о вакансиях. Тел.: 8 (4742) 37-02-37.

Профессия	Организация	Дополнительные пожелания	Требования	3/П руб.	
Бетонщик	ООО АВТОПАРТНЕР	Должностные обязанности при собеседовании с работодателем	Образование: Среднее профессиональное (в т.ч. начальное профессиональное)	30000	
Бетонщик ООО "СК СМУ-1"		Укладка бетонной смеси в фундаменты и массивы Устройство цементной стяжил Устройство и ремонт чистых цементных полов Укладка бетонной смеси на горизонтальных плоскостях Укладка особо тяжелой бетонной смеси в конструкции АЭС Заливка бетон- ной смеси за облицовку и в штрабы с закладными частями Разборка опалубки простых конструкций заделка отверстий и борозд бетонной смесью Руководство работниками более низких разрядов на донной должности Изготовлениена политонах строительных площадок напряженно-армированных железобетонных изделий (пролетных строений мостов и путепроводов, длинномерных свай и опор ферм и балок больших пролетов и др.) Производство буронабизных свай	Образование: Среднее профессиональное (в т.ч. начальное профессиональное) Стаж: 1	40000	
Главный инженер отдела капитального строительства, главный инженер	а капитального капитального ние; знание строительных процессов и техноства, строительства" проведение технических расчетов. Отслех			49000	
Инженер по надзору за строительством	ООО "Интерпласт"	1. Осуществляет от лица заказчика технический надзор за выполнением строительно-монт, работ и приемку законченных объектов от подрядных строительных организаций. 2. Контролирует ход выполнения планов капитальног строительства, соответствие объемов, сроков и качество строительно-монтажных работ, а так же качество применяемых материалов, изделий, конструкций утвердж. проектно-сметн, документации, рабочим чертежам, строитнормам и правилам, стандартам, техническим условиям, нормам охраны труда и техники безопасности.		41000	
Маляр	АО Продовольствен- ная компания "ЛИМАК"	Наличие образования не ниже среднего, добросовестное отношение к работе.	Образование: Основное общее (9 кл.)	26000	
Маляр, штукатур	000 "AYK"	Отсутствие вредных привычек .	Образование: Основное общее (9 кл.)	20000	
Маляр, обучение 1 месяц	АО "Энергия" Наличие профессионального обрателен опыт работ.		Образование: Среднее профессиональное (в т.ч. начальное профессиональное)	41000	
Мастер строительных и монтажных работ	Юго-Восточный фили- ал ОГУП "Липецкдо- равтоцентр"	ОТВЕТСТВЕННОСТЬ Ответственность, умение в короткие сроки оперативно выполнять поставленные задачи руководства	Образование: Среднее профессиональное (в т.ч. начальное профессиональное)	23763	
Стальных и железобетонных конструкций, Оп опыт работы на территории на		"Должен иметь квалификационное удостоверение монтожника по монтожу стальых и ж/б конструкций. Опыт работы монтожника по монтожного по	Образование: Среднее профессиональное (в т.ч. начальное профессиональное)Стаж: 1	16242	
Монтожник по монтожу ООО Метальянс стальных и железобетонных конструкций, предварительно созвониться!!! желающие работаты!!		дополнительные пожелания к кандидату уточняются при собеседовании с работодателем	Образование: Среднее профессиональное (в т.ч. начальное профессиональное)	20000	
Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	000 °CK CMY-1°	2.1. Монтаж сборных бетонных и железобетонных фундаментных блоков массой до 8 тонн, оголояков иблоков свайного ростверка. 2.2 Монтаж сборных железобетонных балок пролетом до 12 м (кроме подкрановых). 2.3. Монтаж сборных мерезобетонных балок пролетом до 12 м (кроме подкрановых). 2.3. Монтаж сборных местолическом каркасе. 2.4. Монтаж сборных железобетонных панелей и плит перекрытий и покрытий, в том числе. 2.5. Монтаж сборных железобетонных панелей и плит перекрытий и покрытий, в том числе. 2.5. Монтаж сборных железобетонных пассажирских платформ. 2.6. Монтаж сетничных маршей и пландирной сеток до 2.3. Монтаж омирующей и панирирной сеток в реакторах. 2.9. Монтаж стальных каркасов промышленных печей массой до 5 тонн и теплогораждающих конструкций печей из блоков массой до 1 тонн. 2.10. Монтаж металлоконструкций опор и станций канатных дорог и кабельных кранов, а также стальных канатов при высоте сооружений до 30 метров. 2.11. Установка на опоры стальных дорогновых стропильных и подстроп	Среднее профессиональное (в т.ч. начальное профессиональное)	50000	
Производитель работ (прораб) (в строи- тельстве), начальник участка	"Строймастер"	"ВПО (ПГС). Опыт работы в строительстве жилых многоэтажных домов в указанной должности.	Образование: Высшее Стаж: 1	70000	
Производитель работ (прораб) (в строитель- стве), прораб	ИП Аверьянов Александр Владимирович	Мониторинг соблюдения норм технической и пожарной безопасности, трудовой дисциплины, санитарии.		46000	
Производитель работ (прораб) (в строитель- стве)	OOO EBPO CAATC	должностные обязанности при собеседовании с работодателем	Образование: Высшее Стаж: 3	60000	
Производитель работ (прораб) (в строитель- стве)	"АНРАТАТ"	умение работать в команде, стрессоустойчивость, высококвалифицированный специалист	Образование: Высшее Стаж: 3	45000	
Производитель работ (прораб) (в строитель- стве)	ООО Стройкомплект	Опыт работы в строительстве. Дополнительные пожелания к кандидатуре уточняются при собеседовании с работодателем.	Образование: Высшее Стаж: 1	40000	

Вакансии ООО «ИПСК»

Профессия	Организация, телефон	Дополнительные пожелания	Требования	3/П
Производитель работ	ООО «Инновационная Проектно-Строительная Компания» 8 (910) 355-27-52	Опыт строительства сельскохозяйственных объектов (элеваторов, комбикормовых заводов и т.д.), готовность к командировкам. Полный перечень обязанностей уточняется при собеседовании с работодателем.	Образование: высшее профильное образование; Опыт работы: не менее 6 лет; Желательно, состоит в реестре специалистов в области строительства.	От 70 000 рублей
Инженер производственно- технического отдела	ООО «Инновационная Проектно-Строительная Компания» 8 (910) 355-27-52	Опыт ведения сельскохозяйственных объектов (элеваторов, комбикормовых заводов и т.д.), готовность к командировкам. Полный перечень обязанностей уточняется при собеседовании с работодателем.	Образование: высшее профильное образование; Опыт работы: не менее 6 лет; Желательно, состоит в реестре специалистов в области строительства.	От 50 000 рублей
Инженер-проектировщик металлоконструкций	ООО «Инновационная Проектно-Строительная Компания» 8 (910) 355-27-52	Полный перечень обязанностей уточняется при собеседовании с работодателем.	Образование: высшее профильное образование; Опыт работы: не менее 6 лет; Желательно, состоит в реестре специалистов в области проектирования.	От 80 000 рублей

Презент от бабули

Иногда подрабатываю по объявлениям «Муж на час».

Приезжаю на вызов, выполнил работу, собираю инструмент. К хозяйке заходит соседка-бабулька.

- Сынок, посмотри свет в ванной, пожалуйста. Замучилась в темноте мыться. Дети говорят, чтобы электрика из ЖЭКа вызвала, а электрик уже неделю обещает прийти. Я заплачу, сколько надо.

Захожу к бабуле. Снимаю крышку выключателя. Слабое примыкание провода. Затянул болтик, и всё заработало. Заняло 1,5 минуты.

Собираю инструмент дальше и таскаю в багажник

- Сынок, что я тебе должна за свет?
- Ничего не должны, я там и не работал даже. А вот надумаете делать ремонт в квартире — звоните только мне. Хорошо?
- Ну хорошо, сынок. Дай бог тебе здоровья! Приезжаю домой. Выгрузил инструмент, собираюсь идти к подъезду, а таксист говорит:
 - А банки?
 - Какие банки?
 - Ну, бабуля банки ещё грузила.

Смотрю, а там трёхлитровая банка огурцов и две литровые банки малинового варенья.

Это страшное слово «ремонт»

Мои родственники должны были заезжать в квартиру в новом доме. Ждут, готовятся, ведь оставались только отделочные работы. А когда перед самой сдачей дома пришли посмотреть, как работы эти завершились, видят — полная перепланировка в квартире сделана. Оказывается, соседи сверху сделали заказ строителям на перепланировку, а те этажи перепутали. Но родственники не расстроились.



Семь часов вечера, в магазине отстояла длинную очередь, подхожу к кассе, вокруг обычные усталые люди. А губы свои, к слову, я всегда крашу в интенсивный красный цвет. Тут ко мне протискивается узбек, весь в извёстке и краске, с корзиной, в которой буханок 15 хлеба, и выдаёт: «Твои уста как пасека для диких пчёл, а я там главный шмель». Очередь остолбенела, моя челюсть отпала на минус первый этаж, а он спокойно расплатился и ушёл, оставив осиротевшую тележку.

Еду в метро, одета в обтягивающее платье с глубоким вырезом. Сижу, а напротив меня стоит парень, держась за поручень. Слышу, что-то он начал как-то странно дышать. Поднимаю глаза, вижу, он смотрит на мою грудь, а на лбу аж пот выступил. Подъезжаем к станции, он так смачно сглатывая, выдаёт: «Обалдеть!» и выскакивает из вагона.



Такого искреннего комплимента я больше никогда не слышала.

Как-то сбежала я с урока, стою, курю за углом школы. Полъезжает ДПС, милиционеры видят школа, рядом человек курит в неположенном месте. Просят предъявить документы. А у меня только затёртый проездной с расплывчатой фоткой. Ну, думаю, сейчас загребут, в школу сообщат. А они посмотрели на проездной, говорят: «Что же вы женщина... Тут дети бегают, а вы курите. Нехорошо». И поехали дальше.

Моему старшему брату никогда не нравилось, как я одеваюсь: большую часть моего гардероба составляют черные расфуфаистые шмотки. А тут свадьба у лучшей подруги, так что пришлось втиснуться в шикарное обтягивающее платье. Выхожу из комнаты, стоит брат, окидывает меня оценивающим взглядом и выдаёт: «Так ты что, ещё девушка, что ли? А что, ничего... красивая».

Даже не знала, обижаться или радоваться комплименту.

Как-то утром, опаздывая в институт, спешу на автобусную остановку. Бегу, значит, в сапожках на каблуках под зонтиком, и вдруг сзади мужской голос с интонацией, будто я что-то украла: «Девушка!» Оборачиваюсь, думаю, может, что обронила... А молодой человек, обгоняя меня и не останавливаясь, без тени смущения говорит: «Ну и классная же у вас задница!» И как ни в чём не бывало шурует дальше. А я в лёгком ступоре — нахамил он мне или же сделал комплимент...

Вообще мне редко делают комплименты, связанные с внешностью. Тут на днях сильно простудилась, замоталась в шарф, с собой сопливчик... Пришла на работу, и каждый третий говорит, мол, как хорошо я выгляжу, и глазки блестят, и шарф мне идёт. Да, тяжело быть красивой.

генофонд нашей нации, вот таким надо рожать, и побольше!» — а потом повернулся к ним, вздохнул и сказал: «Но не от вас, конечно, не от вас».



Муж запенивал щели.

Засорилась трубка у баллона с пеной. Решил пробить ножом баллон. После взрыва мужу пришлось сбривать волосы и брови, а мне срезать живописные хлопья со стен.

В борьбе за достойное качество с рабочими, которые делают ремонт в нашей квартире, я нашла хороший способ — стала хвалить их наедине. Приезжаю и одному говорю: «Мне так нравится, как вы работаете, наверняка вы бы сумели уложиться в срок, если бы прораб давал вам чёткие указания, верно?», а другому: «Мне кажется, 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.

Заказал дверь в ванную комнату вместе с доставкой и установкой. У меня совмещённый санузел. Мастер быстро выполнил работу, претензий к нему не было. Я же не специалист по дверям, мне и в голову не пришло проверить замок. И пожалел я об этом через пару часов: оказался заперт в собственной ванной комнате!

Оказывается, мастер не только установил дверь замочком наружу, так ещё и повернул его наискось. При горизонтальном положении замочка дверь блокируется. Я зашёл в туалет, и дверь щёлкнула. Пришлось звонить родственникам, у которых есть ключи, хорошо, телефон с собой был. Мастер работу переделал, но в этот раз я уже всё проверил.



Работал я как-то в молодости в одной очень маленькой, но гордой компании. Наш офис — комната 4 на 5 метров, разделённая перегородками так, чтобы создавать видимость отдельных кабинетов. Слышимость идеальная, каждый знает, что происходит в соседнем закутке. В угловом сидит директор.

Однажды у нас уволился руководитель отдела продаж, который руководил сам собой и занимался тем, что отвечал на звонки от клиентов. А я работал в логистическом отделе. И вот к директору в закуток заходит бухгалтер, и я слышу, как они решают мою судьбу после увольнения руководителя отдела продаж. Директор предлагает назначить меня по совместительству на эту должность, но бухгалтер против, так как не верит в мою компетентность.

Бухгалтер:

- И мы что, позволим ему руководить отделом продаж?

Директор:

 Да. Но только не позволим, а заставим.







ШАЛЬНЕВА

Анатолия Алексеевича ООО «Водоканал» 2 марта

ГОВОРОВА

Ивана Васильевича

ООО «Липецкий силикатный завод» 3 марта

ОХЛОПКОВА

Евгения Викторовича

АО «Газпром газораспределение Липецк» 3 марта

УЛЮКИНА

Сергея Валентиновича

ООО «Липецкий силикатный завод» 3 марта

СКЛЯДНЕВА

Евгения Александровича АО «Газпром газораспределение Липецк» 5 марта

СМИРНОВА

Юрия Юрьевича

ООО «Липецкий силикатный завод» 5 марта

ПАНФЁРОВА

Александра Валентиновича

ООО «Липецкий силикатный завод» 6 марта

ШАРАПОВА

Ивана Кузьмича

ООО УК «Комфорт-Л» 7 марта

ПАНКРАТОВА

Евгения Анатольевича

ЗАО «Липецк Коксохиммонтаж» 8 марта

КРАСЬОХУ

Александра Андреевича

АО «Газпром газораспределение Липецк» 9 марта

АЛЁХИНА

Анатолия Николаевича

АО «Газпром газораспределение Липецк» 12 марта

подлесных

Александра Викторовича

ЗАО «Липецк Коксохиммонтаж» 11 марта

БУШМАНА

Сергея Александровича

АО «Газпром газораспределение Липецк» 13 марта

ЛЕПИХИНУ

Татьяну Юрьевну

ООО «Водоканал» 14 марта

носкову

Светлану Николаевну

АО «Газпром газораспределение Липецк» 15 марта

ПОЧЕПАЕВУ

Елену Ивановну

ООО «Инновационная проектно-строительная компания» 15 марта

КУКСОВА

Валерия Александровича

ООО СК «Сталь» 16 марта

ЯКОВЛЕВУ

Ирину Вячеславовну

ООО «Водоканал» 16 марта

ПОЛЕВА

Александра Александровича

ООО «Инновационная проектностроительная компания» 17 марта

САБИТОВУ

Анжелу Владимировну

ОАО трест «Липецкстрой» 19 марта

ФРОЛОВА

Александра Николаевича

АО «Газпром газораспределение Липецк» 19 марта

ГОНЧАРОВА

Сергея Ивановича АО «Газпром газораспределение

Липецк» 20 марта

ЕЛИСЕЕВУ

Нелли Аркадьевну

ООО «Водоканал» 22 марта

ТОМИЛИНА

Алексея Евгеньевича

ЗАО «Липецк Коксохиммонтаж» 22 марта

ВАЛЕЕВА

Юрия Анатольевича

ООО «Водоканал» 27 марта

ТАРЗИМАНОВА Рустама Ильгизовича

ООО «Водоканал» 27 марта

ЖЕМЧУЖНИКОВА Сергея Викторовича

АО «Газпром газораспределение Липецк»

29 марта БУКАНОВА

Александра Юрьевича

ООО «Водоканал» 29 марта

ЛЮБИМЦЕВУ

Татьяну Викторовну

АО «Газпром газораспределение Липецк»

29 марта

СКАНВОРДЫ

ОТДЕЛ РЕКЛАМЫ: **36-05-17**

-	1		∤		1		Ţ		-	l	
Недо- тепа и растяпа		Финиш цивили- зации	\	Твист или Кром- вель		Корва- лан					
_									E. ji		1
Безо- ружный борец за мир		Плате- жом красен		Ночная на заводе		Крупный капита- лист					
_		•		,	Поло- жение «вне игры»	- '			/		/
Группа подтан- цовки	_							Текс- тильный банан		Плоды «любви» у пчел	
Поддер- жка в деятель- ности	Штурвал власти		Турман		Испан- ский короле- вич	-					
→					Родной город Шуль- женко		Город Орен- бург ранее	Раздел японской слоговой азбуки		Трос для парусов	
	Воинское звание в Японии	Столица Дагес- тана	-		V					V	
<u> </u>		/		Ворота для триум- фатора	-				Ласко- вое наз- вание голубя		Альпа
	«Холм» Виктора Рыбина		«Мертвая природа»								
<u> </u>				Гавриил, возвес- тивший Марию		Героиня «Камен- ного гостя»	•				
	Биг-фут		Жена индейца	-				Водо- плаваю- щая птица		Парень, приво- зивший кефаль	
\				Богиня, дочь Пере- плута		Амстер- дамский клуб	Ť			V	
	Хлебная окрошка		Сказка Шварца « клена»	>			Испы- танный солдат		TNT		«Чаш на пи горь
<u> </u>					Город с памят- ником мамонту	>					
	От холода или от жажды		Нолти	>			Руста- вели	-			
Погуби- тель города Катании	-				Вектор без направ- ления	-					

SRO-SLO.RU

Ţ	ПРИСКОК ЕПИСКОП СВИСТОК	Ţ	ВОТЧИНА РОУМИНГ СКОТИНА	Ţ	БОРОВ ДОМРА ДОСУГ	ИЗБА УЗДА ТОГА	- 1		1		АДРЕСАТ АТРИБУТ АКРОБАТ	ţ	СЕРИЯ СТРОП СБРОД	Į Ţ	ПОХОД ЖИРОК ПИРОГ	ļ Ţ	TYP TOP CEP
<u> </u>					Ţ	MOPЖ MOPE ПОРТ		кролик иволга двойка		БАКЛАН ЗАКЛАД ШАФРАН	_						
	ПРОЛОМ КРОЛИК КРУПЬЕ		КОЛОДКА СОЛОМКА ПОЛОМКА	-							СОВОЧЕК ПОЛОТНО ПОСОБИЕ		ложе море грех		ИРИС ТРАЛ КРАЙ		CЛ OE ГР
4						ТРАЛ ОПАЛ ОВАЛ		РЯСКА РЫСАК РАДАР		СЕРИАЛ ФИЛИАЛ МАЛИНА	_		'		'		
	СУМБУР ПУРПУР СУГРОБ		НАХОДКА ОРХИДЕЯ ГРЕЙДЕР	_		'					ПОГРЕБ ПРОРАБ ПАРСЕК	-					
ОКО			ľ	ГЕОГРАФ ПРОГРЕВ ЗАВТРАК	СИЯНИЕ ВАЯНИЕ ЧАЯНИЕ	-						ИРИС СЛИВ НАИВ		СПОСОБ СУГРОБ СОНАТА		УМЕНИЕ УЩЕЛЬЕ ТРЕНИЕ	
	конь окоп окно	_					ОТЕЛЬ ЕРЕСЬ ДРЕЛЬ		САЛКА ОСАДА ССУДА		ЗАСЛОН ПАСТУХ НЕСЛУХ	- '		, ·		,	
ЧУТЬЁ ШАТЕН АЦТЕК	7	ВРУША ГРУША КРУЧА		CHOC CKOT UPUC	TUPE TUTP TOFA	_							ПРАДЕД ИРОКЕЗ БРИКЕТ		КРАЙ КИНО КОНЬ		ПA ЗА MA
_						ТАКТИКА ЛЕКСИКА РАКУШКА	~				OCP OUL OCP	4					
РЕЛИКТ РАДИСТ РОЗЫСК		ДОСЬЕ ДНИЩЕ ДОМРА	-					POCA PACA PUCK	~				СЕРА СИЛА МЕЛЬ	-			
_						СУД ПУД КУШ	-		,	БЛИК УЛОВ ХЛОР		ДОМРА ДОНЬЯ ДОНКА	-				
ЖЕЛЕЗО МЕТЕЛЬ МЕТЕОР		ОСЕНЬ ЯСЕНЬ ОЛЕНЬ	-					AЛЬТ AЗОТ ПОРТ	-				БЛЕФ БОЕЦ МОРЕ	-			

Газета «Областная отраслевая газета «Липецкий строитель»

Учредители:

СОЮЗ СТРОИТЕЛЕЙ ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ, АССОЦИАЦИЯ САМОРЕГУЛИРУЕМАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ «СТРОИТЕЛИ ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ» Главный редактор: Учаев 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 — 21.02.2023, 13.00 фактическое — 21.02.2023, 13.00 Дата выхода в свет — 22.02.2023 Заказ № 1159. Тираж 1000 экз. Ответственность за содержание рекламных материалов несет рекламодатель. Опубликованные статьи отражают мнение авторов. Материалы, помеченные знаком (О), размещены на основе логовора об информационном сопровожлении

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

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

От праздника к празднику

• Во время последней в 2022 году сессии областного Совета депутатов директор Союза строителей Липецкой области, он же депутат облсовета Павел Путилин снял с «Ёлки желаний» открытку, на которой значилось, что Владислав Гейвандов, воспитанник ГОАОУ «Траектория», просит Деда Мороза, чтобы тот принёс ему под Новый год беспроводные наушники. Такая давняя традиция у воспитанников «Траектории» — загадывать желания. А у депутатов облстовета давняя традиция эти желания исполнять.

И Павел Путилин приехал в Грязи, навестил «Траекторию», так официально называется это учреждение, хотя грязинцы по привычке именуют его «наша школаинтернат», и вручил парню долгожданные гаджеты.

А в понедельник воспитанники «Траектории» ярко и задорно отметили начало замечательного праздника, самого весёлого и сытного в году — Масленицы. Были танцы, игры, перетягивание каната и в завершение всего веселья ребята предали огню чучело Моренызимы, таким образом распростившись со всеми зимними бедами, горестями и невзгодами.











