

КУЛЬТУРНЫЙ КОД



Театральный уикенд

Усинские нефтяники и их семьи прикоснулись к прекрасному, побывав на спектаклях Воркутинского драматического театра имени Б. А. Мордвинова



СОЦИАЛЬНЫЙ ВЕКТОР

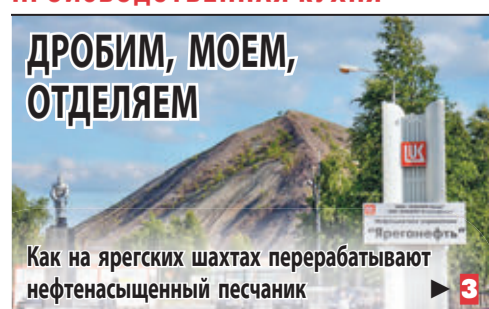
ИНВЕСТИЦИИ В ЗДОРОВЬЕ



В нижегородском ДК открыли обновленный на средства ЛУКОЙЛ-Коми спортзал ▶ 2

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КУХНЯ

ДРОБИМ, МОЕМ, ОТДЕЛЯЕМ



Как на ярегских шахтах перерабатывают нефтенасыщенный песчаник ▶ 3

НАШИ ЛЮДИ

ИНЖЕНЕРНАЯ ЭЛИТА



Названы имена лауреатов Всероссийского конкурса «Инженер года - 2022» ▶ 5

УФЛ

СЕЛЬСКИЙ ДВИЖ



Юные спортсмены из усинских сел и деревень встретились на турнире по мини-футболу ▶ 7

ЗЕЛЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Солнечная генерация

ПАО «ЛУКОЙЛ» совершенствует деятельность в области устойчивого развития. На смотровой площадке центрального офиса Компании в Москве установлен объект зеленой генерации – сетевая солнечная электростанция (СЭС) свыше 40 кВт.



СЭС занимает площадь более 280 кв. м и укомплектована 156 фотоэлектрическими модулями отечественного производства, образующими красно-белый логотип ЛУКОЙЛа. Благодаря дизайнерскому решению проект является уникальным не только в России, но и в мире.

Выработанная СЭС электроэнергия передается во внутреннюю электрическую

сеть. Пик производства придется на период с апреля по сентябрь. Помимо уменьшения расходов на эксплуатацию здания, солнечная электростанция позволит предотвратить выбросы парникового газа на 12 т CO₂-экв. в год.

Пресс-служба ПАО «ЛУКОЙЛ»

СМОТР-КОНКУРС

В ЛУКОЙЛ-Коми объявлен ежегодный смотр-конкурс «Охрана окружающей среды».

Проверка на чистоту

На начальном этапе между собой соревнуются коллективы цеховых подразделений, затем состязания выходят на новую ступень, где свой профессионализм в вопросах экологии доказывают уже территориальные производственные предприятия, победители будут представлять свое предприятие на общелукойловском уровне.

Смотр-конкурс на местах уже стартовал. Деятельность подразделений за весь предыдущий год оценит центральная конкурсная комиссия под председательством первого заместителя генерального директора – главного инженера ЛУКОЙЛ-Коми Дмитрия Баталова. В ее состав войдут представители Службы заместителя главного инженера по промбезопасности, охране труда и экологии, а также профкома.

Лучших определяют по таким показателям, как эффективность системы управления охраной окружающей среды, охрана атмосферного воздуха, водопользование и охрана водных ресурсов, размещение отходов, охрана почв и грунтовых вод, экологическое состояние территорий в целом. При подведении итогов учитываются достижения по разным критериям: соблюдение обязательных нормативных требований, выполнение природоохранных мероприятий, инициативность, активность и участие в различных экологических акциях и субботниках.

– Проведение таких конкурсов – это прежде всего мотивация и обмен опытом, – отме-



чает начальник отдела охраны окружающей среды ЛУКОЙЛ-Коми Андрей Коптелов. – Креативные идеи, реализованные в одних подразделениях, подхватывают другие, своим примером пропагандируя повышение культуры и ответственности каждого за сохранение благоприятной среды.

Елена МАРИХИНА

ЗНАЙ НАШИХ!

Подведены итоги ухтинского городского конкурса на лучшее новогоднее оформление «Зимние краски Ухты».

Лучшая зимняя сказка

В номинации «Административные здания, офисы, банки, управленческие здания организаций, учреждения и т. д.» лучшим признано ТПП «ЛУКОЙЛ-Ухтанефтегаз».

Ухтинское ТПП также стало победителем онлайн-голосования.

Светлана БЫКОВСКАЯ



СОЦИАЛЬНЫЙ ВЕКТОР



С ЛУКОЙЛОМ – к победам!

В нижеодесском ДК после ремонта открыли спортивный зал. Единственный в сосногорском поселке крытый спортобъект обновили в рамках Соглашения между правительством Коми и Компанией «ЛУКОЙЛ». Ремонт провели не только в самом зале, но и в подсобных помещениях.

Для местных спортивных команд это событие стало более чем долгожданным. Поздравили нижеодесцев первый заместитель руководителя администрации МР «Сосногорск» Ильдар Махмутов и заместитель генерального директора ЛУКОЙЛ-Коми по связям с общественностью, депутат Госсовета РК Евгения Лясковская.

– В очередной раз ЛУКОЙЛ предоставил нам прекрасную возможность для занятий спортом, – отметил в своей приветственной речи Ильдар Махмутов. – За последние десять лет Компания перечислила более 150 млн рублей на развитие Сосногорского района, в том числе и Нижнего Одеса. Это огромная социальная помощь. Спасибо генеральному директору ЛУКОЙЛ-Коми Александру Голованеву и его заместителю Евгению Лясковской за их настойчивость, благодаря которой такие проекты превращаются в жизнь.

В свою очередь Евгения Лясковская выразила признательность руководству республики за поддержку предложения ЛУКОЙЛа о необходимости ремонта спортзала. Она также поблагодарила подрядчиков за оперативный и качественный ремонт и работников ТПП «ЛУКОЙЛ-Ухтанефтегаз» за то, что контролировали его проведение.

Обновленный спортзал подходит для матчей по волейболу, мини-футболу, баскетболу, а также для встреч между игроками по настольному теннису.

По словам директора ДК Екатерины Бобковой, со времени его открытия здесь меняли только покрытие пола. Стены были обшиты деревом, что не соответствовало требованиям пожарной безопасности, осыпалась штукатурка. Проблем добавляла и протекающая крыша. В 2021 году нефтяники помогли с заменой кровли, осенью 2022-го приступили к ремонту зала: заменили освещение, приобрели волейбольную сетку и новые теннисные столы, навесили баскетбольные кольца. Обновили раздевалки, душевые, туалеты.

Вторая жизнь спортзала началась с товарищеского матча между молодежной сборной поселка и командой работников ухтинского ТПП. Спортсмены сразу оценили современное покрытие пола и стен и обилие света.

Перед началом матча игрокам вручили мячи в подарок от ЛУКОЙЛ-Коми.

*** За период с 2005 года ЛУКОЙЛ на ремонт ДК Нижнего Одеса и приобретение для него оборудования направил более 73 миллионов рублей.

Владимир СВЕТЛОВ
Фото Юлии ГАЙДЕЛЬ



ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КУХНЯ

Черное золото из песка

В прошлом номере «СВ» был размещен материал о самых редких специальностях в ЛУКОЙЛ-Коми. Рекордсмен в этом плане – НШПП «Яреганефть», а именно бригада по переработке нефтенасыщенного песчаника (ННП) на третьей шахте. Естественно, мы решили рассказать подробнее о таком уникальном подразделении, где ННП перерабатывается в неопасное сырье с получением отмытого песка и нефти.

Проект по переработке нефтенасыщенного песчаника на опытно-промышленной обогатительной фабрике (ОПОФ) на НШПП реализуется с апреля прошлого года, именно тогда фабрика обогащения горно-химического сырья от АО «СИТТЕК» перешла во владение ЛУКОЙЛ-Коми.

На переработке ННП занята одна бригада из десяти человек, руководит которой мастер Роман Круглик. Процесс заключается в отмывке ННП от нефтепродуктов. Плановая мощность установки ОПОФ – 95 000 тонн ННП в год.

КАК ЭТО УСТРОЕНО?

По словам Романа Круглика, нефтенасыщенный песчаник от приемных бункеров нефтешахты № 3 подается на ленточный конвейер и направляется на дробление в щековую дробилку, где измельчается до фракции 50 мм. Далее ННП распределяется по четырем бункерам объемом 250 кубометров каждый. Затем его смешивают с водой, нагретой до

Единственная в ЛУКОЙЛ-Коми бригада по переработке нефтенасыщенного песчаника



температуры 35–45 °С, и 10 %-м раствором соды и транспортируют на доизмельчение в шаровую мельницу.

Расход оборотной воды, подаваемой в мельницу и на разбавление пульпы (смеси песчаника с водой) после измельчения, регулируется вручную и контролируется по месту, для чего линии подачи воды оснащены расходомерами.

После мельницы ННП проходит стадию флотации в камере флотомашин. Здесь происходит эратация пульпы, образовавшаяся пена удаляется в специальный желоб для концентрата.

Флотация представляет собой метод обогащения полезных ископаемых на промышленных предприятиях. Этот прием основан на способности одних частиц – гидрофильных – легко смачиваться жидкостью и отделяться от других частиц – гидрофобных. Процесс происходит в жидкой среде, которая азрируется воздухом. В установках через смесь руды в воде пропускаются маленькие пузырьки воздуха, которые всплывают на поверхность и собираются с нее. Во флотационной установке гидрофобные частички прилипают к пузырькам газа и поднимаются на поверхность, в то время как гидрофильные элементы оседают на дне емкости.

Нефтефлотоконцентрат после прохождения флотомашин на декантерной центрифуге подвергается обезвоживанию и разделению на фракции. Смесь воды и нефтесодержащей жидкости из декантеров самотеком поступает в нефтеуловитель, откуда перекачивается в приемные емкости, а далее – в линию передачи нефти.

Отмытый песок подается на классификацию в два параллельно работающих гидроциклона, где он обезвоживается. Обезвоженный остаток – кек – конвейером направляется на загрузку в автотранспорт для вывоза на место временного хранения.

– Если коротко, то из поступающего нефтенасыщенного песчаника мы отжимаем нефть и отмываем песок, – отметил мастер. – То есть на выходе у нас песок, который может храниться на открытом грунте.

ЭКСКЛЮЗИВНЫЕ КАДРЫ

Как мы и сообщили в прошлом выпуске «СВ», именно бригада Романа Круглика состоит в основном из редких кадров. Половина бригады пришла на НШПП из «СИТТЕКА», часть ребят добавилась чуть позже. Работают в одну смену.

За работу щековой дробилки, а значит, за начальный этап измельче-



Мастер бригады Роман Круглик и флотатор Андрей Цымбал у флотомашин

ния ННП отвечает дробильщик Владимир Роменский. Процесс помола в зоне внимания машиниста мельниц Тибора Сюча. Единственный в ЛУКОЙЛ-Коми центрифужщик – Роман Жевтяков. А вот флотаторов тут двое – Владимир Ильницкий и Андрей Цымбал. Первый отвечает за флотационные процессы, второй – за обслуживание пароводохозяйства, приготовление реагентов. Также здесь есть два машиниста конвейера: Олег Медведев и Семен Мухин.

– Коллектив у нас маленький. Можно сказать, мы как семья, где каждый ответственно относится к своим домашним обязанностям, – отметил Роман Круглик. – А ответственность – первый шаг к повышению производственных показателей, наращиванию объемов переработки и улучшению качества продукции.

Светлана БЫКОВСКАЯ
Фото из архива бригады

Уникальные для НШПП «Яреганефть» специалисты и их техника



Владимир Роменский со своей щековой дробилкой



Тибор Сюч отвечает за работу шаровой мельницы



Декантерная центрифуга – зона ответственности Романа Жевтякова

В ГЛУБИНКЕ

Обсудить насущные вопросы сельчан и помочь в их решении, взять на карандаш предложения и инициативы, словом, наладить диалог, который способствует улучшению качества жизни в глубинке, – вот основные задачи традиционных встреч руководства администрации Усинска с жителями сельских населенных пунктов.

С рабочим визитом в деревне Новикбож побывал глава муниципального образования – руководитель городской администрации Николай Такаев. В мероприятии также приняли

Открытый диалог



участие заместитель генерального директора ЛУКОЙЛ-Коми по связям с общественностью, депутат Госсовета РК Евгения Лясковская, руководитель администрации Усть-Усы Тамара Полетова, представители надзорных органов и муниципального здравоохранения и др. Основные вопросы нынешней встречи касались закупки и доставки

дров (уже завезено 1 300 куб. м), энергообеспечения деревенских объектов и другого. Также обсудили планы по проведению строительных и ремонтных работ на территории Новикбожа, поддержку которым окажет ЛУКОЙЛ.

– Общение в подобном формате становится системным и потому эффек-



тивным в решении волнующих сельчан вопросов. Открытый диалог позволяет быстрее погрузиться в проблематику и совместно искать оперативные пути решения. Из последних примеров – строительство здания общественной бани в Усть-Усе, доставка дров жителям Новикбожа, приобретение для муниципального транспорт-

ного предприятия современного автобуса, который уже выполняет регулярные рейсы в Новикбож и соседнюю Усть-Усу, и так далее, – отметила парламентарий на своей официальной страничке Лясковская.РФ.

Варвара МЕДВЕДЕВА
Фото Александра ГРЫЗЛОВА

ДНЕВНИК ДЕПУТАТА

В поддержку материнства

Депутат Госсовета РК, заместитель генерального директора ЛУКОЙЛ-Коми по связям с общественностью Евгения Лясковская вышла на власти региона с инициативой о необходимости включения Усинской ЦРБ в перечень учреждений, при поездке в которые беременные женщины и онкобольные из отдаленных сел могут получить компенсацию на проезд.

Рабочий новый год Евгения Лясковская начала с поездок по усинским селам: Усть-Уса, Новикбож, Мутный Материк, Захарвань. Практически в каждом населенном пункте звучал вопрос по оплате проезда беременным женщинам к месту консультации и родоразрешения.

Напомним, прошедшей осенью после долгой переписки Евгении Лясковской с министром труда, занятости и социальной защиты РК Екатериной Грибковой были приняты изменения в Постановление Правительства РК «О мерах по реализации закона «О социальной поддержке на-

селения в Республике Коми». Таким образом, отдаленные усинские села наконец вошли в перечень труднодоступных местностей для возмещения расходов на проезд отдельным категориям граждан. И так, в обновленном списке: деревни Акись, Васькино, Денисовка, Захарвань, Кушшор, Новикбож, Праскан, Сынянырд, села Колва, Мутный Материк, Усть-Лыжа, Усть-Уса и Щельябож.

Новость долгожданная, поскольку теперь женщины, ожидающие прибавления, и люди, страдающие онкологическими заболеваниями, при поездке на обследования могут полу-

чить компенсацию за проезд. Однако компенсация эта возможна лишь при поездке в определенные медицинские учреждения. Для беременных это Коми республиканский перинатальный центр, Кардиологический диспансер, Ухтинский межтерриториальный родильный дом, городская поликлиника Ухты, а также Воркутинский родильный дом.

Как отмечает Евгения Лясковская, к сожалению, Усинская ЦРБ в перечень не вошла, хотя именно в это учреждение беременные из усинских отдаленных сел чаще всего ездят на обследования и роды. А ведь каждая такая поездка, как говорится, влетает в копеечку! К примеру, билет на вертолет от Мутного Материка до Усинска только в одну сторону стоит больше двух тысяч рублей. Вот и выходит, что в период вынашивания ребенка на визиты к врачу у беременной женщины уходит около 10 тысяч рублей только на дорогу.

– Еще в декабре я обратилась к министру труда, занятости и социальной защиты региона с просьбой внести в перечень медицинских учреждений Усинскую ЦРБ. Пока социальное ведомство ответило отказом на



мою инициативу, но я не опускаю руки, переписка с приведением доводов продолжается. Считаю, что возмещение расходов на проезд в больницу не только финансово поддержит беременных женщин из отдаленной сельской местности, но и позитивно скажется на их здоровье, на здоровье

малышей. Кроме того, очень надеюсь, что региональная поддержка в итоге положительно отразится на рождаемости, – прокомментировала Евгения Лясковская свою работу в этом направлении.

Татьяна ЮШКОВА

КУЛЬТУРНЫЙ АСПЕКТ

Результаты реализации проекта «Милый сердцу образ» Тельвисочного социально-культурного центра «Престиж» презентовали на XXX Открытом региональном фестивале народной песни «Звени и пой, златая Русь!».

Инициатива стала победителем прошлогоднего Конкурса социальных и культурных проектов ПАО «ЛУКОЙЛ» в Коми и НАО.

Идея проекта «Милый сердцу образ» – это куклы, созданные мастерицами Ненецкого автономного округа, в национальных костюмах или нарядах, которые, по их мнению, символизируют населенные пункты, где они проживают.

Какова красота!



Выставка кукол, организованная в прошлом году, нашла большой отклик среди жителей Ненецкого округа. По лучшим эскизам костюмов

этих кукол были изготовлены наряды в натуральную величину. Их в числе первых оценили зрители песенного фестиваля.



Коллектив социально-культурного центра признателен участникам выставки, изготовившим кукол, и мастерицам, которые создали на-

ряды, а также всем посетителям выставки.

Светлана БЫКОВСКАЯ
(по материалам Тельвисочного СКЦ)



НАШИ ЛЮДИ

15 работников ЛУКОЙЛ-Коми вошли в число лучших профессиональных кадров страны по итогам XXIII Всероссийского конкурса «Инженер года – 2022».

Это ежегодные состязания, проводятся они по двум версиям. В состав жюри и экспертных комиссий входят ведущие ученые, инженеры, специалисты различных отраслей народного хозяйства.

Итак, звания «Профессиональные инженеры России» удостоены:

- Думитру Балан, геолог отдела разработки нефтяных и газовых месторождений ТПП «ЛУКОЙЛ-Севернефтегаз»;

- Кирилл Богославский, ведущий инженер отдела добычи нефти НШПП «Яреганефть»;

В звании лауреатов

- Владимир Гроссман, ведущий инженер по бурению отдела строительства скважин по системе раздельного сервиса ЦАУА ЛУКОЙЛ-Коми;

- Иван Коровкин, ведущий инженер отдела добычи нефти и газа, ремонта скважин ТПП «ЛУКОЙЛ-Севернефтегаз»;

- Сергей Лепихов, ведущий инженер по бурению отдела строительства скважин по системе раздельного сервиса ЦАУА ЛУКОЙЛ-Коми;

- Роман Попов, ведущий инженер группы главного энергетика ТПП «ЛУКОЙЛ-Севернефтегаз»;

- Петр Тепляков, ведущий инженер отдела подготовки нефти и газа ТПП «ЛУКОЙЛ-Севернефтегаз»;
- Дмитрий Франков, ведущий инженер технологического отдела ЦАУА ЛУКОЙЛ-Коми.

По версии «Инженерное искусство молодых» победу одержали:

- Юлия Арысланова, инженер группы оптимизации добычи центральной инженерно-техно-

логической службы ТПП «ЛУКОЙЛ-Усинскнефтегаз»;

- Степан Балин, механик цеха по поддержанию пластового давления НШПП «Яреганефть»;

- Ксения Грибунина, маркшейдер Маркшейдерской службы по сопровождению горных работ на нефтяных шахтах НШПП «Яреганефть»;

- Виталий Лебедь, инженер группы подготовки нефти и трубопроводного транспорта НШПП «Яреганефть»;

- Азизжон Махмудов, инженер отдела добычи нефти НШПП «Яреганефть»;

- Сергей Михеев, инженер Центральной инженерно-технологической службы НШПП «Яреганефть»;

- Руслан Шайхулов, ведущий инженер Центрального диспетчерского управления ЦАУА ЛУКОЙЛ-Коми.

Вручение сертификатов, знаков и дипломов назначено на 15 февраля. Награждение состоится в Москве.



Елена МАРИХИНА

МОЛОДЫЕ ИССЛЕДОВАТЕЛИ

В Ухтинском государственном техническом университете прошла пятнадцатая международная конференция «Рассохинские чтения». Презентовали свои научные разработки на форуме и лукойловцы.

За свою историю форум, посвященный памяти выдающегося ученого Геннадия Рассохина, заработал признание как одна из самых авторитетных площадок для обсуждения и поиска решений практических задач нефтегазовой отрасли России. Основная цель конференции – наладить общение специалистов нефтегазового дела, содействовать укреплению партнерских связей, привлечь молодежь к решению актуальных научных и экономических вопросов.

В этом году в чтениях приняли участие 250 человек. Среди них представители органов исполнительной власти, дочерних предприятий ведущих отраслевых гигантов, подразделений РАН, десятков вузов России и зарубежья.

Программа конференции была разделена на семь секций: «Геология, поиски и разведка месторождений углеводородов», «Разработка и эксплуатация месторождений нефти и газа», «Транспорт, хранение и переработка нефти и газа», «Физико-математическое моделирование в нефтегазовом деле», «Современные проблемы нефтегазопромываемости и буровой механики», Special features of oil and gas mining regions (geological, ecological, cultural etc.) и «Управление экономическими системами».

Научная перезагрузка

На форуме свою научную работу представил аудиторией технолог цеха по подготовке и перекачке нефти ухтинского ТПП Владислав Лещев. Он выступал по направлению «Разработка и эксплуатация месторождений нефти и газа».

Прямая речь

Владислав Лещев,

технолог цеха по подготовке и перекачке нефти ТПП «ЛУКОЙЛ-Ухтанефтегаз»:

– Я не мог пропустить такое масштабное научное мероприятие. Тем более мне есть что сказать. Моя тема «Внедрение газовых эжекторов для утилизации попутного нефтяного газа на объектах подготовки нефти» важна и ценна как для экологии, так и для предприятия с точки зрения экономической выгоды.

По словам молодого специалиста, тема эжекторов на нефтедобывающих предприятиях очень актуальна, потому что при добыче нефти совместно с попутным нефтяным газом (ПНГ) реализуются технологические процессы на объектах подготовки нефти, приводящие к выделению большого количества газа с низким давлением. Газовые эжекторы предназначены как раз для того, чтобы предотвратить экологические инциденты и безвозвратную потерю ценного углеводородного сырья.

В той же секции презентовал свою работу еще один молодой нефтяник ТПП «ЛУКОЙЛ-Ухтанефтегаз» – геолог третьего цеха Руслан Павлюк. С инициативой на тему третичных методов увеличения нефтеотдачи, затрагивающей проблему извлечения остаточных недраенируемых зап-



сов нефти, он выступал на конкурсе предприятия на лучшую научно-техническую разработку и занял призовое место. Подробнее о проекте Руслана можно почитать в № 44 «СВ» от 11 ноября 2022 года.

– Конференция – это прекрасный шанс поделиться опытом, наработками, воодушевиться идеями, задать вопросы, познакомиться со специалистами из других компаний. Было очень интересно послушать коллег на тему повышения нефтеотдачи пластов с помощью заводнения, – делится Роман Павлюк. – Еще этот день важен для меня как дань уважения великому человеку и ученому.

На том же направлении форума выступил ведущий инженер отдела добычи нефти НШПП «Яреганефть» Кирилл Богославский. Он представил аудитории проект по установке



на добывающие скважины клапана «Устройство дренажное», который уже реализуется на предприятии. Кирилл в

2022 году стал победителем Конкурса на лучшую научно-техническую разработку и был признан лучшим молодым рационализатором предприятия. О его разработке можно почитать в № 39 «СВ» от 7 октября 2022 года.

В секции «Геология, поиски и разведка месторождений углеводородов» выступил еще один представитель нефтяного предприятия – машинист технологических насосов цеха подготовки и перекачки нефти Алексей Горячевский – с проектом «Сокращение затрат при строительстве скважин путем применения профилактики поглощений буровых растворов». О его работе мы также подробно писали в № 41 от 21 октября 2022 года.

Все труды нефтяников будут отражены в итоговом сборнике пятнадцатой международной конференции «Рассохинские чтения».

Гузалия ФАРХЕТДИНОВА



ПРОФЕССИЯ В ЛИЦАХ

Эстафета поколений

Стать горняком Владимиру Лобанову было написано на роду. Он из шахтерской династии, поэтому с детства, можно сказать, пропитан рассказами об этом нелегком, но интересном труде. И вот уже 28 лет с гордостью продолжает общее дело семьи в ярегской нефтешахте № 3.



Награждение, 2017 год.
Владимир Лобанов и
руководитель администрации
МОГО «Ухта» Магомед Османов

Потомственный шахтер в третьем поколении не боится трудностей и каждое производственное задание воспринимает как ступень для профессионального роста и приобретения новых знаний. За свою добросовестную работу не раз отмечался корпоративными и ведомственными наградами, из недавних — Почетная грамота Президента Российской Федерации.

ЭТО СЕМЕЙНОЕ!

Судьба семьи Владимира Лобанова золотыми нитями вплетена в историю третьей шахты НШПП «Яреганефть».

— Здесь трудились мои дед и бабушка Корепины Алексей Прокопьевич — участник Великой Отечественной войны — и Лидия Степановна, отец Владимир, дядя Александр, брат Константин, — перечисляет герой публикации. — Поэтому вопрос, куда пойти работать,

не стоял. Последовал по стопам своих родных. Да и кем еще я мог быть, если вырос в шахтерском поселке, где все разговоры так или иначе крутятся вокруг этой темы? Рассказы родственников о производственных делах всегда будоражили мое мальчишеское воображение и душу: хотелось самому увидеть подземный мир, узнать, как все это работает, крутится, движется, как происходит вообще добыча черного золота шахтным способом.

ЧТОБЫ ДЕЛО ЛАДИЛОСЬ!

Общий стаж Владимира Лобанова в нефтянке составляет более трех десятков лет. Свое восхождение к вершинам профессионализма он начал после окончания профессионально-технического училища № 33 города Ухты.

— Первый спуск в шахту врезался в память навсегда, — вспоминает шахтер. — Это захватывающий дух процесс! Я находился в состоянии эйфории: как и многие ярегчане, под землей трудиться буду!

Говорит, легко влился в коллектив НШПП «Яреганефть». А ответственный, серьезный подход к любому делу, готовность к обучению и овладению современными и динамично меняющимися технологиями производственной деятельности помогли ему быстро освоиться на месте.



За короткий срок он стал высококвалифицированным специалистом, в совершенстве овладел технологией проведения горных выработок и в течение 10 лет проработал проходчиком. С 2006 года трудится оператором по добыче нефти участка добычи нефти НШ № 3.

Владимир Лобанов признается, что с годами коллектив стал для него второй семьей. Да и ЛУКОЙЛ — это стабильность и уверенность.

— Никогда не трудились ради награды и почестей. Просто стараюсь быть полезным, отношусь к тому, что делаю, добросовестно, — говорит он. — А чтобы дело ладилось, нужна сплоченность коллектива. Один, как говорится, и в поле не воин, а под землей тем более. Бригада у нас дружная. Ребята подобрались толковые, ответственные, знающие свое дело. Понимаем друг друга с одного взгляда.

В коллективе Владимира Владимировича уважают и ценят. Коллеги говорят, такие люди — особая гордость предприятия.

ВЫПИСКА ИЗ НАГРАДНОГО ДОКУМЕНТА

Сегодня многолетний опыт Лобанова, который собирался по крупицам, нарабатывался и копился годами, помогает успешно функционировать родному предприятию.

Владимир Владимирович полностью освоил технологию добычи нефти с помощью паротеплового воздействия на пласт. Готов устранить любую неисправность подземных трубопроводов, закрепленных за участком, а это в общей сложности порядка 68 тысяч метров трубопроводов различных диаметров от 100 до 250 миллиметров, разных по назначению: нефтепроводы, паропроводы, пожарные трубопроводы, трубопроводы сжатого воздуха, трубопроводы технической воды. Благодаря личному вкладу Владимира Лобанова и коллектива группы операторов по добыче нефти и газа по обслуживанию и ремонту шахтных трубопроводов обеспечена бесперебойная откачка нефти из уклонных блоков и в цех по подготовке и перекачке нефти. В целом успешная работа монтажной группы участка позволяет коллективу нефтешахты № 3 стабильно выполнять установленные планы.

В 2018 году при непосредственном участии Владимира Лобанова были смонтированы нефтепровод длиной 2 500 метров с нового строящегося уклонного блока 2Т-4 на центральную насосно-перекачивающую станцию и паропровод длиной 1 200 метров для подачи теплоносителя в новый уклонный блок 2Т-4 для ввода новых площадей и добычи черного золота раньше установленных сроков окончания строительства и ввода в эксплуатацию.

В 2020 году ускоренными темпами группой операторов по добыче нефти и газа по обслуживанию

и ремонту шахтных трубопроводов проведены работы по монтажу трубопроводов с уклона 1Т-1 в целях скорейшего ввода в эксплуатацию площади 3-1Д «Запад». Также Владимир Владимирович участвовал в реализации инициативы Я-1 с учетом необходимости проведения работ по снижению температуры в горных выработках в уклонном блоке 2Т-1 за счет модернизации установленных на подземные скважины устьевых клапанов-отсекателей, что привело к улучшению температурного режима и условий труда операторов, снижению непроизводительных расходов по закачке пара в пласт и, соответственно, к росту объемов добываемой нефти.

В течение 2021 года с участием нашего героя были проведены работы в условиях шахты по монтажу технологического трубопровода условного проходного диаметра 150 мм с общей длиной 1,2 км для подачи подтоварной воды на производственные нужды по строительству и ремонту подземных скважин, в результате чего снизилась потребность озерной воды нефтешахтой № 3. Также лично Владимиром Лобановым в уклонных блоках, в которых ведется закачка теплоносителя в нефтенасыщенный пласт, были смонтированы трубопроводы и установлены водяные оросители для создания и улучшения микроклиматических условий на рабочих местах персонала нефтешахты.

Благодаря практическому опыту, разносторонним знаниям и личному вкладу Владимира Владимировича участок добычи нефти, где он работает, сумел выйти на уверенный рост по добыче нефти.



ПРИМЕР ДЛЯ МОЛОДЕЖИ

Огромное внимание нефтяник уделяет трудовой преемственности. Свой большой производственный опыт и знания Владимир Лобанов передает молодым рабочим, помогая им овладеть непростым ремеслом оператора по добыче нефти и газа, что немаловажно для профессионального роста молодежи. За годы работы на участке взял шефство и обучил передовым методам труда восемь новичков.

Начинающим шахтерам он советует быть ответственными и надежными, в работе проявлять сообразительность, старательность и всегда стремиться стать лучше. Без этих слагаемых успеха не достичь.

СИЛА — В СЕМЬЕ!

Передовик признается, что энергию на свершение трудовых подвигов черпает в семье. Говорит, счастлив в браке со своей супругой. С Людмилой они познакомились еще в школе. Там начали дружить и уже не расставались.

— В моих достижениях большая заслуга моей второй половинки. Мне повезло с ней. Она заботливая хозяйка, прекрасная жена и мать. Людмила создает все условия, чтобы я заступал на смену с легкой душой. Спасибо ей за это, — говорит Владимир Лобанов.

У Владимира и Людмилы две взрослые дочери. Обе продолжа-

ют семейную династию — трудятся в ТПП «ЛУКОЙЛ-Ухтанефтегаз». Старшая, Ксения, — инженер по технике безопасности, младшая, Арина, — оператор пульта управления.

Отдыхать наш собеседник тоже предпочитает с семьей.

— Мы живем в одном подъезде с моими родителями, только на разных этажах, поэтому всегда рядом. И это здорово! Все праздники, события отмечаем вместе, — говорит Владимир. — Обожаем с женой заниматься нашим маленьким внуком Даниилом, гулять с четвероногим любимцем — лабрадором по кличке Ланселот, разговаривать, мечтать, строить планы.

Сближает всех Лобановых любимая дача, обустроенная своими руками. Ежегодно весной на фазенде начинается суета, каждый занимается своим делом.

— Здесь мы очень весело проводим свой досуг, совмещаем приятное с полезным, — улыбается Владимир. — Паримся в баньке, ходим на речку и за грибами-ягодами.

Наш герой признается, что у него есть все для счастливой жизни: семья, любимая работа, верные друзья и коллеги. Он радуется и наслаждается каждым мгновением.

Елена МАРИХИНА
Фото из архива
Владимира Лобанова



За желанным трофеем

В нефтяной столице прошли игры белой группы «Усинской футбольной лиги». Команды из всех сельских школ муниципалитета боролись за главный приз – поездку в Москву на домашний матч футбольного клуба «Спартак».

Традиционный турнир по мини-футболу для городских и сельских школьных команд – это благотворительный проект ЛУКОЙЛ-Коми, который реализуется совместно с городской администрацией. Напомним, в ноябре в красной группе (среди команд пяти городских школ и пгт Парма) победителем стали спортсмены СОШ № 4.

На этот раз на поле универсального спортивного манежа, возведенного Компанией «ЛУКОЙЛ» в Усинске в 2019 году, вышли игроки белой группы. Это ребята из Денисовки, Захарвани, Мутного Материка, Щельябожа, Усть-Лыжи и Усть-Усы.

С приветствием к юным футболистам обратилась первый заместитель руководителя администрации Усинска Татьяна Анисимова, которая поблагодарила предприятие за организацию столь масштабного спортивного мероприятия.

Поздравила ребят с праздником и заместитель генерального директора ЛУКОЙЛ-Коми по связям с общественностью, депутат Госсовета РК Евгения Лясковская.

— Это уникальный проект, который дает возможность проявить свои спортивные способности не только городским, но и сельским школьникам. Быть участником лиги, стоять



здесь – это уже большая победа, – отметила она.

По традиции перед началом состязания всем командам в торжественной обстановке вручили комплекты новой игровой формы от ЛУКОЙЛ-Коми.

Результаты сельского этапа турнира мы опубликуем в следующем номере «СВ».

Гузалия ФАРХЕТДИНОВА
Фото Александра ГРЫЗЛОВА

ИГРА ДЛЯ УМА

Лига Индиго

В Нарьян-Маре сотрудники Проектного офиса «Развитие Северных месторождений» центрального аппарата ЛУКОЙЛ-Коми каждую неделю собираются, чтобы испытать все стороны своего интеллекта в командном квизе «Лига Индиго».



— Я и раньше любил играть в интеллектуальные игры. А после приезда в Нарьян-Мар узнал, что здесь популярна эта викторина. Не стал медлить, предложил коллегам собраться и сыграть. Мы даже к выбору названия для команды отнеслись очень серьезно: «Новичок». По нашей задумке, оно символизирует не отсутствие опыта, а загадочность и непредсказуемость, – отметил капитан команды – ведущий инженер отдела формирования базы документов по Северному региону Проектного офиса «Развитие Северных месторождений» Сергей Шилов. — От первого квиза все были в восторге. Так что теперь ни одной игры не пропусаем. Вот уже год мы каждый четверг после работы вступаем, так сказать, в интеллектуальный бой. В прошлом году в открытом финале даже стали серебряными призерами весеннего сезона. Особенно хорошо, а главное, результативно нам удаются творческие конкурсы и квесты, за которые мы регулярно получаем призы. Но основные победы команды, конечно же, еще впереди.

В этой викторине соревнуется десять команд. А сам квиз состоит из раундов по мотивам популярных игр: от «Что? Где? Когда?» и «Своей игры» до «Крокодила» и «100 к 1», а также оригинальных авторских форматов.

— Для нас это встряска и спорт для мозга, а еще возможность переключиться, отточить навыки командной работы, а главное, получить огромное количество положительных эмоций, – рассказал Сергей Шилов.

Если у «Новичка» опыт небольшой, то коллектив «Чайники» к «Лиге Индиго» присоединился в 2017 году.

Изначально в команду собрались молодые специалисты ООО «Нарьянмарнефтегаз», вошедшего позднее в структуру ТПП «ЛУКОЙЛ-Севернефтегаз».

— Название прижилось сразу. Хотели, чтобы было непафосно. В то же время это своего рода хитрый ход дезинформации соперников, – рассказывает капитан команды, ведущий юрист-консультант корпоративно-правового управления Департамента правового обеспечения «Северо-Запад» ООО «ЛУКОЙЛ-МЦПБ» Светлана Кобыгина. — Со временем состав команды обновился, к старожилам подтянулись и знатоки из числа специалистов, работающих в ТПП «ЛУКОЙЛ-Севернефтегаз» и ООО «ЛУКОЙЛ-МЦПБ».

«Чайники» – трехкратные чемпионы нарьян-марской лиги (лето-2019, весна-2022, лето-2022). В общем рейтинге, где учитываются результаты нескольких тысяч команд по всему миру, лужковцы занимают 31-е место, носят звание «Президенты».

— Но кто считает кубки и медали? – отмечает Светлана Кобыгина. — Главное – получаемые эмоции, увлекательная, непринужденная форма соревнования и пополняющийся круг хороших, добрых знакомых и верных друзей. А еще мы уверены, что самые интересные игры, самые интригующие вопросы и самые неразгаданные тайны у всех нас еще впереди!

София ХАЛИКОВА



Внимание, абитуриент 2023 года!

ООО «ЛУКОЙЛ-Коми» спешит к тебе с важными новостями!



Если ты – выпускник 11-го класса и твоя голова взрывается от вопросов: «Куда же поступить?», «Кем я стану?» и т. п., мы предлагаем тебе рассмотреть возможность поступления в этом году на первый курс Пермского национального исследовательского политехнического университета (ПНИПУ) в корпоративные группы для подготовки специалистов в г. Когалыме по направлениям:

- ▶ «Нефтегазовое дело»;
- ▶ «Нефтегазовая техника и технологии» (специализация «разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений»).

Мы даем ГАРАНТИИ на:

- ▶ полную оплату обучения;
- ▶ оплату проезда к месту учебы и обратно в период каникул;
- ▶ оплату проживания в благоустроенном общежитии;

- ▶ выплату именных стипендий с учетом надбавок;
- ▶ прохождение учебных и производственных практик в ООО «ЛУКОЙЛ-Коми»;
- ▶ трудоустройство выпускников, успешно завершивших обучение, в ООО «ЛУКОЙЛ-Коми»;

- ▶ возможность приобретения как минимум одной рабочей профессии по направлению деятельности к основному образованию за счет ООО «ЛУКОЙЛ-Коми» и с выдачей документов, подтверждающих обучение.

Условия поступления на направление «НЕФТЕГАЗОВОЕ ДЕЛО»:

- математика профильная – 39 баллов;
 - русский язык – 40 баллов.
- Дисциплины на выбор:
- физика – 39 баллов;
 - информатика и ИКТ – 44 балла;
 - химия – 39 баллов;
 - география – 40 баллов.

Условия поступления на направление «НЕФТЕГАЗОВАЯ ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ»:

- математика профильная – 39 баллов;
 - русский язык – 40 баллов.
- Дисциплины на выбор:
- физика – 39 баллов;
 - информатика и ИКТ – 44 балла;
 - химия – 39 баллов.

5 причин выбрать ПНИПУ:

1. Вектор развития абитуриента после школьной скамьи.
2. Входит в топ-5 востребованных инженерных вузов страны.
3. Региональный лидер в деле подготовки инженерных кадров.
4. Обширные международные связи.
5. Шанс реализовать свой творческий потенциал.

Если вас заинтересовало наше предложение, обращайтесь в отдел оценки и развития персонала ООО «ЛУКОЙЛ-Коми» по телефонам:

(82144) 5-65-77 –
Харахаш Инна Михайловна,
(82144) 5-65-98 –
Галлямова Айгуль Алфировна.

На сегодняшний день по направлениям «Нефтегазовое дело», «Прикладная геология» и «Нефтегазовая техника и технологии» в ПНИПУ уже обучается пять групп. Со стороны Общества все гарантии перед студентами корпоративных групп выполняются. Студенты и родители довольны условиями обучения.

КУЛЬТУРНЫЙ КОД

Театральный уикенд

Вновь усинцы окунулись в загадочный и иллюзорный мир творчества. В нефтяную столицу приехали талантливые актеры Воркутинского драматического театра имени Б. А. Мордвинова.

Вот уже на протяжении более чем двадцати лет благодаря руководству и Объединенной первичной профсоюзной организации ЛУКОЙЛ-Коми у юных и взрослых театралов

нефтяной столицы республики есть возможность прикоснуться к искусству.

В репертуар, как правило, вносятся не только лучшие постановки — фантазмагии, комедии, мелодрамы с захватывающими сюжетами, действие которых удерживает в напряжении зрителей до самого конца, но и обязательно детские спектакли, потому что они пользуются огромным успехом среди усинских девчонок и мальчишек.

ЮМОР ПО-ЧЕХОВСКИ

Взрослому зрителю северные соседи на этот раз представили сатирические эскизы о любви «Милые бранятся — только тешатся» по одноактным шуткам Антона Чехова «Предложение» и «Медведь».

«Смеялись до слез», «Перезагрузились», «Потрясающе передали характеры героев» — отзывались зрители после спектакля, сполна оценив юмор и сатиру драматурга, постановочной группы и актеров.

В спектакле были затронуты бытовые, близкие и понятные народу темы, которые переплетались любовной линией. Так, в одном из актов молодой помещик, желавший жениться на дочери соседа по имению, никак не мог признаться в чувствах юной особе. Их попытки объясниться друг другу из раза в раз переходят в бытовой спор, утрированный в их головах своей значимостью.

Несмотря на глубину смысла, спектакль с искрометным юмором смотрится на одном дыхании. При-

чем каждый зритель видит его под своим углом зрения, выхватывает из двух историй что-то важное именно для себя, что трогает его душу.

Надо отметить, что этот спектакль в самой Воркуте — один из самых востребованных и любимых. А усинскому зрителю он был представлен впервые.

ТЕАТР ЮНОГО ЗРИТЕЛЯ

«Ничего на свете лучше нету, чем бродить друзьям по белу свету» — эти нехитрые слова из истории про бременских музыкантов знакомы и взрослым, и маленьким.

Добрый и веселый мюзикл завожил маленьких театралов. Они с большим интересом следили за происходящим на сцене. Смеялись над глупым королем, сочувствова-

ли Трубадуру и Принцессе и радовались счастливому исходу. Особой атмосферой наполнили спектакль добрые песни.

Помимо отменной игры актеров, нужно отметить яркие, продуманные до мелочей декорации и костюмы героев, которые приковывали внимание даже самых юных непосед.

В общем, артисты из Воркуты снова удивили и порадовали усинцев. Это можно отметить только по тому, как зрители в конце каждого спектакля улыбались и стоя аплодировали. А ведь это лучший показатель профессионализма артистов.

Гузалия ФАРХЕТДИНОВА
Фото Александра ГРЫЗЛОВА



Учредитель (издатель):
ООО «Издательский Дом
«Нефть Тимано-Печоры»,
169710, Республика Коми,
г. Усинск, ул. Возейская, 21а.

Свидетельство о регистрации
ПИ № ТУ 78-02104 от 18.05.18
выдано Управлением Роскомнадзора
по Северо-Западному федеральному
округу.

Материалы, опубликованные в газете,
являются собственностью редакции. В случае
перепечатки необходимо получить разрешение
редакции. Распространяется бесплатно.
© — материал на правах рекламы. Редакция
не несет ответственности за содержание
рекламы и объявлений.

Адрес издателя и редакции:
169710, Республика Коми,
г. Усинск, ул. Возейская, 21а.
Телефон: 8 (82144) 5-64-52.

Директор
В. Е. ЛЕВИН

Главный редактор:
С. А. БЫКОВСКАЯ

Верстка: Кристина БУРМИСТРОВА

Фотограф: Оксана ДОБРОЛЮБОВА



Подписано в печать:
По графику: в 15.00 8.02.2023
Фактически: в 15.00 8.02.2023
Отпечатано
в 12.00 10.02.2023

Тираж — 2 211 экз.