



Учения  
в РИТЭК

3 стр.



Обгони  
себя

6 стр.



Протяни  
руку  
лапе

7 стр.



КОРПОРАТИВНАЯ ГАЗЕТА

[www.gazeta-vid.ru](http://www.gazeta-vid.ru)

# ВОЛГА И ДОН

Издание Группы предприятий «ЛУКОЙЛ» в Волгоградской области

№ 19 (826) 30 сентября – 13 октября 2022 г.

# На низком старте

На ВМПЗ завершается реконструкция ЭЛОУ АВТ-5 и установки селективной очистки масел № 26

*Продолжение на стр. 2*



По всем вопросам, связанным с получением газеты, звоните по тел. 97-54-62

# На низком старте

» На Волгоградском НПЗ завершается реализация крупнейших инвестиционных проектов за 2021–2022 год.

К заключительному этапу подошла масштабная реконструкция установки первичной переработки нефти ЭЛОУ АВТ-5. Сейчас на объекте завершаются строительный монтаж и благоустройство территории, идут пусконаладочные работы. Реконструкция установки позволит увеличить производительность предприятия, повысит уровень безопасности на объекте и сократит энергозатраты на переработку нефти.

Подходит к концу и модернизация установки селективной очистки масел № 26, которая приведет ее в соответствие с современными стандартами нефтепереработки, повысит надежность и безопасность производства. Все основные работы на объекте уже завершены, продолжают благоустройство и пусконаладку оборудования.

Закончены строительные и отделочные работы по обустройству новой поликлиники для заводчан и всех жителей Красноармейского района. Объект введен в эксплуатацию. В поликлинике оборудованы кабинеты для приема волгоградцев, устанавливаются

современные аппараты для диагностики и лечения заболеваний. После лицензирования, в новом лечебном учреждении пациенты смогут пройти обследование в флюорографическом, стоматологическом и рентген-кабинете, кабинете маммографии. Появится возможность прийти на прием к узким специалистам (эндокринолог, кардиолог, гастроэнтеролог), провести лечение в дневном стационаре, пройти необходимое физиотерапевтическое лечение, выполнить лечебный массаж и прочие, необходимые для укрепления здоровья процедуры.

Ввод в эксплуатацию всех трех объектов планируется в конце 2022 года.



Установка селективной очистки масел № 26

ЭЛОУ АВТ-5



промбез

# Дело каждого

» На Волгоградском нефтеперерабатывающем заводе соблюдение правил безопасного поведения на производстве строго контролируется, за этим следят десятки квалифицированных сотрудников. А помогают им в этом современные инструменты и технологии, позволяющие предприятию оставаться защищенным и продолжать развиваться.

## Безопасные гаджеты

Постоянный контроль соблюдения правил безопасного выполнения производственных операций от пуска насоса после ремонта до

площадках согласовывать наряд-допуски, получать онлайн-доступ к данным технологических процессов и просматривать нормативно-правовые акты. Также имеется разрешение



## Дело каждого

Немаловажную роль играет пропаганда безопасного поведения.

– Осознание того, что дома тебя ждут родные, – гарант безаварийной работы предприятия, – отмечает Игорь Монаенков, специалист отдела промышленной безопасности и охраны труда ООО «ЛУКОЙЛ-Волгограднефтепереработка». – Пропаганда безопасного поведения на заводе была всегда. Это предупреждающие знаки, агитационные плакаты, инструктажи, соревнования между коллективами. Сейчас мы стали использовать в своей работе и современные инструменты. Так, на проходных, в цехах и операторных установили мониторы для ежедневной демонстрации роликов, призывающих к соблюдению правил безопасности. При этом надо понимать, что один ответственный работник может сделать больше для предотвращения несчастных случаев, чем сотни знаков безопасности.

Екатерина БОЛДЫРЕВА

строительства нового объекта – лишь малая часть ежедневных обязанностей работников отдела промышленной безопасности и охраны труда. В арсенале отдела есть высокотехнологичные приспособления, помогающие успешно справляться с непростыми задачами. Специалисты обеспечены взрывозащитными планшетами, которые позволяют прямо на производственных

на доступ к видео- и фотофиксации нарушений и возможность их внесения в базу.

## Цифровизация в деле

Цифровизация бизнес-процессов – тренд нашего времени. Не осталась в стороне и служба промышленной безопасности и охраны труда.

Внедрение корпоративной системы электронного согласования нарядов-допусков для выполнения работ повышенной опасности экономит людские и временные ресурсы.

– Мы упростили систему маршрутов и схемы согласований, перенесли все процессы в компьютер, – отмечает начальник отдела промышленной безопасности и охраны труда ООО «ЛУКОЙЛ-Волгограднефтепереработка» Станислав Князев. – Теперь специалисты могут не отвлекаться от главного – контроля выполнения работ на производственной площадке. Система сама «пробежится» по необходимым маршрутам и соберет все согласования.

учения

# Действовали быстро и слаженно

РИТЭК провел в Татарстане тактико-специальные учения по ликвидации газонефтеводопроявления. Мероприятие проходило в реальных метеоусловиях. Данные транслировались в Центральное диспетчерское управление ПАО «ЛУКОЙЛ». В учебно-практическом занятии приняли участие более 40 человек, включая сотрудников ТПП «ТатРИТЭКнефть».

## Задачи определены

Учения состояли из четырех этапов: обнаружение на скважине признаков газонефтеводопроявления и оповещение о возникновении открытого фонтанирования, быстрое реагирование персонала бригады текущего и капитального ремонта скважин (ТКРС); действия дежурно-диспетчерской службы системы предупреждения, организация работы штаба; ликвидация открытого нефтегазового фонтана; локализация и ликвидация аварийного разлива нефти, подведение итогов.

## Азат Баязитов, начальник управления добычи нефти и газа ООО «РИТЭК»:

– В соответствии с политикой компании «ЛУКОЙЛ» РИТЭК уделяет приоритетное внимание промышленной безопасности и предупреждению чрезвычайных ситуаций. Регулярные практические учения – неотъемлемая часть нашей работы, направленной на обеспечение эффективной и безопасной производственной деятельности.

События разворачивались на Енорускинском месторождении. По замыслу учений при проведении текущего ремонта одной из скважин из-за совокупности факторов (превышение скорости спуско-подъемной операции, недолив скважины во время извлечения оборудования) произошел выброс водонефтяной смеси. Содержимое вылилось на грунт, возникла угроза попадания нефтесодержащей жидкости за обвалование.

Вахта ТКРС оперативно ликвидировала газонефтеводопроявление в межтрубном пространстве, но не смогла загерметизировать ствол, что привело к открытому фонтанированию скважины.

## Евгений Лаврушев, директор подрядной организации:

– По сценарию мы играли роль нерадивого подрядчика.

Не сумев своими силами справиться с нештатной ситуацией, сразу обратились за помощью к спасателям. Цель учебно-практических занятий как раз и заключается в отработке алгоритма совместных действий, чтобы в ситуации реальной аварии все делать быстро и слаженно.

## Отработка навыков

Участники учений организовали оповещение о ЧС, обеспечили меры безопасности, оперативно локализова-

таких мероприятий, ведь ежегодно на работу приходят новые люди, которых нужно обучать, совместно с ними отработать навыки ликвидации последствий на потенциально опасных производственных объектах.

## Дистах Салихов, командир аварийно-спасательного отряда Казанского территориального подразделения Самарского центра «ЭКОСПАС» филиала АО «ЦАСЭО»:

– Учения с ТПП «ТатРИТЭКнефть» проводятся два-три раза в год. Сегодня мы ликвидировали последствия разлива нефтесодержащей жидкости. Учебно-практические занятия позволяют повысить выучку личного состава как нештатных аварийно-спасательных формирований, так и профессионального аварийно-спасательного формирования.

## Подведение итогов

В ходе тактико-специальных учений сотрудники ТПП «ТатРИТЭКнефть», комиссия по чрезвычайным ситуациям и командный состав аварийно-спасательного формирования приобрели достаточные практические навыки по управлению силами и средствами при локализации ЧП такого типа.

## Денис Прохоров, руководитель группы добычи нефти и газа ТПП «ТатРИТЭКнефть»:

– Участники учений отработали в соответствии с планом, оперативно и профессионально выполнили все поставленные задачи. По итогам мероприятия был сделан вывод о том, что силы и средства ТПП «ТатРИТЭКнефть» к ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций готовы. Цели, поставленные на тактико-специальных учениях, достигнуты, нарушений требований охраны труда и пожарной безопасности не допущено.



ли и ликвидировали разлив нефтесодержащей жидкости. Была выполнена утилизация нефти и нефтесодержащего грунта с последующей планировкой и рекультивацией земельного участка.

## Радик Мустафин, заместитель командира Альметьевского военизированного отряда:

– С РИТЭК мы проводим совместные командно-штабные учения регулярно, согласно графику. Каждый раз они проходят все успешнее. Трудно переоценить важность



СНУ

# Технология успеха



СИСТЕМА  
НЕПРЕРЫВНЫХ  
УЛУЧШЕНИЙ



Мы продолжаем публиковать серию материалов о формировании и внедрении в РИТЭК Системы непрерывных улучшений (СНУ), состоящей из шести основных элементов: «Эталонные производственные и инжиниринговые процессы», «Система управления улучшениями», «Культура и навыки», «Управление подрядчиками», «Безопасность труда и окружающей среды», «Управление ИТ-системами и данными». Сегодня речь пойдет о первом из трех элементов СНУ.

В 2022 году в ООО «РИТЭК» для формирования базы компетенций работников в области повышения эффективности определены 13 направлений деятельности Общества, так называемых эталонных процессов. Для выработки решений, направленных на повышение их эффективности, в РИТЭК

созданы рабочие группы, которыми руководят заместители генерального директора. Суммарный экономический эффект от реализации инициатив специалистов за 2022–2024 годы составит более 1,27 млрд рублей.

## Эталонные производственные и инжиниринговые процессы:

1. Операционная эффективность бурения
2. Управление транспортом
3. Энергоэффективность и управление энергообеспечением
4. Мониторинг разработки месторождений с фокусом на максимизацию рентабельной добычи
5. Оперативное управление процессом добычи
6. Текущий ремонт и содержание дорог
7. Управление запасами материально-технических ресурсов
8. Проектирование, строительство и реинжиниринг объектов обустройства месторождений
9. Текущий и капитальный ремонт скважин
10. Управление техобслуживанием и ремонтом промышленного оборудования
11. Подготовка и реализация проекта освоения месторождения/куста скважин «до первой нефти»
12. Реализация проектов геологоразведочных работ
13. Мониторинг землепользования с фокусом на оптимизацию затрат

Один из примеров – «Оптимизация системы сбора нефтесодержащей жидкости (НГСЖ) с куста скважин № 100, 102, 103, 104, 106, 107, 108, 109, 110, 111 Кудряшовского месторождения ТПП «РИТЭК-Самара-Нафта».

Текущая схема предусматривает, что с Кудряшовского месторождения по выкидным линиям под давлением продукция скважин поступает на автоматическую групповую замерную установку-1 (АГЗУ-1) и далее по нефтегазосборному коллектору на малогабаритную блочную сепарационно-наливную установку «Кудряшовская». После сепарации попутного нефтяного газа нефтесодержащая жидкость отправляется автотранспортом в цех подготовки и сдачи

нефти «Просвет» для сдачи в систему ПАО «Транснефть». Газ утилизируется на факельной установке.

После проведения «мозговых штурмов» и применения методики стоимостного инжиниринга было предложено изменить схему транспорта таким образом, чтобы после АГЗУ-1 нефтегазосодержащая жидкость поступала на магистральную насосную станцию (МНС «Кудряшовская») и далее в точку врезки в трубопровод МНС «Авралинская» до установки предварительного сброса воды «Булатовская». Оптимизация системы сбора позволит сократить производственные расходы за счет отказа от автотранспорта. Экономический эффект за 2022–2024 годы составит 64,1 млн рублей.



Страницу подготовила Ирина СЕРГЕЕВА

# Вчера абитуриенты – сегодня студенты!

## пермский политех

Еще семь выпускников школ поступили от РИТЭК и Волгоградского НПЗ в корпоративные группы ЛУКОЙЛа Пермского национально-исследовательского политехнического университета. Теперь при поддержке Российской инновационной топливно-энергетической компании в престижном вузе учатся уже 12 ребят из Волгограда, Котова, Кировской области, Татарстана и Удмуртии.



Отметим, что поступлению выпускников от РИТЭК и Волгоградского нефтеперерабатывающего завода способствовала целенаправленная работа отделов развития и оценки персонала. На дистанционной платформе ПНИПУ для ребят, подавших заявку на поступление в корпоративные группы, было организовано обучение с целью подготовки к Единому

государственному экзамену по математике и физике. Занятия позволили ребятам успешно сдать ЕГЭ. На профориентационной встрече в центральном офисе РИТЭК и в Многофункциональном центре обучения и повышения квалификации персонала ООО «ЛУКОЙЛ-Волгограднефтепереработка» абитуриенты смогли узнать подробную информацию о ПНИПУ, пообщаться со студентами 1–2-х курсов корпоративных групп ЛУКОЙЛа.

Пока первокурсники адаптируются к университетской среде, включаются в учебный процесс, привыкают к самостоятельной жизни. О своих первых впечатлениях они расскажут в одном из ближайших номеров нашей газеты.

### Напоминаем, что для поступления в ПНИПУ необходимо:

- выбрать для сдачи ЕГЭ: русский язык, математику профильную, физику или информатику;
  - направить заявку в свободной форме с контактами для обратной связи в отдел развития и оценки персонала РИТЭК (Anna.Reshetina@lukoil.com Тел. +7 (8442) 55-90-19, вн. 9317#).
- Отдел развития персонала ООО «ЛУКОЙЛ-Волгограднефтепереработка»: 8 (8442) 96-30-79.

## НОВАТОР

# Искать нестандартные решения

Экономический эффект от реализации LSS-проекта по увеличению выхода светлых нефтепродуктов на установке ЭЛОУ АВТ-6, разработанного главным технологом Волгоградского НПЗ Александром Журавлевым, превысил 1 млрд рублей.



Александр Журавлев работает в Компании 20 лет. Начал с должности оператора технологических установок 4-го разряда.

– Мне всегда было интересно искать и находить нестандартные решения, поэтому в рационализаторскую деятельность включился сразу после того, как устроился на завод, – рассказывает Александр Вадимович.

Нефтяник отмечает, что на Волгоградском НПЗ реализуется множество интересных проектов. Так, в прошлом году была внедрена схема вывода избыточного водородосодержащего газа с установок риформинга на блок КЦА гидрокрекинга. Проект, помимо внушительного экономического эффекта за счет уменьшения потребления природного газа для производства водорода, позволил также повысить надежность работы печи УПВ и снизить потери предприятия в летний период. На протяжении 2022 года производилась оптимизация технологического процесса установки № 23 деасфальтизации гудрона пропаном. Благодаря данной работе на предприятии значительно возросли объемы выпуска базовых масел SN-900.

Идея что-то изменить на установке первичной переработки нефти ЭЛОУ АВТ-6 возникла из необходимости повысить качество прямогонного дизельного топлива, производимого на объекте, а также обеспечить стабильный плановый отбор светлых нефтепродуктов.

– Анализ качества легкой масляной фракции – первого погона на вакуумном блоке – показал, что она содержит 40%

дизельного топлива. Это очень много. При этом мощность насоса, откачивающего вакуумное дизельное топливо, была на пределе, и извлечь дизель из первого погона не представлялось возможным, – отметил Александр Журавлев. – Уникальность ситуации состояла в том, что изначально вакуумный блок АВТ-6 был спроектирован для производства узких масляных фракций и уже потом переведен на топливный вариант. Так как при работе по топливной схеме качество масляных фракций жестко не нормируется, возникла идея превратить первый вакуумный погон в полноценный компонент дизельного топлива.

Задачу вместе с технологами отдела технологического сопровождения производства, КТУ первичной переработки нефти и Центра управления производством решали в рамках опытно-промышленного пробег. В итоге удалось одновременно и стабилизировать качество дизельного топлива с АВТ-6, и повысить выход светлых нефтепродуктов на 2,5–2,7% в расчете на сырье. Учитывая крупнотоннажность объекта, каждая десятая процента позволяет значительно увеличить прибыль предприятия – экономический эффект от реализации проекта превысил 1 млрд рублей. По итогам первого полугодия 2022 года он стал лучшим на предприятии.

– Важно, чтобы идеи превращались в реальные проекты, благодаря которым будут совершенствоваться производственные процессы, – говорит Александр Журавлев. – А задача хорошего руководителя – передать дух новаторства всем заводчанам!

## профсоюз

# Мы – команда!

В эти выходные на базе ДОЛ «Босоногий гарнизон» прошел командообразующий семинар. В слете приняли участие активные работники ЛУКОЙЛ-Волгоградэнерго, ЛУКОЙЛ-Волгограднефтепереработки, РИТЭК и других предприятий Компании.

В эти выходные на базе ДОЛ «Босоногий гарнизон» прошел командообразующий семинар.

В программу семинара входили: командная игра на развитие у работников лидерских качеств «Лидер в профсоюзе», спортивные соревнования по рыбной ловле, стрельбе, волейболу и стритболу. Также лукойловцы подготовили творческие номера в рамках Года культурного наследия народов России. Так, например, команда энергетиков исполнила заводную песню в народном стиле «Ах, мамочка, на саночках» и знакомую всем патристичную композицию группы «Любэ» «Выйду ночью в поле с конем».

Семинар традиционно получился плодотворным. Помимо приобретенных навыков работы в команде у всех участников осталось много ярких впечатлений.



Страницу подготовили Екатерина БОЛДЫРЕВА и Ирина СЕРГЕЕВА

ветераны

# «В моей судьбе завод стал главным»

» Полвека назад Тамара Зудина пришла работать на Волгоградский нефтеперерабатывающий завод. О высококвалифицированном специалисте, почетном нефтехимике – очерк нашего корреспондента Елены Серебренниковой.

## Близкий и любимый Дальний Восток

Традиционно каждый год волгоградцы в начале осени празднуют День города. А в Бурее, что находится в восточной части Амурской области в 170 км к юго-востоку от Благовещенска, День поселка традиционно отмечают в День железнодорожника. Потому что официально признано, что поселок Бурей образован в 1913 году на 8026-м км Транссибирской магистрали как железнодорожная станция и производственный узел для обслуживания железной дороги.

Сталинградец Павел Смусев до 1945 года знать не знал ни про какие поселки Забайкалья. С начала Великой Отечественной войны рвался на фронт, но его не пустили: в Сталинградскую битву парнишке было всего 16 лет. Призвали в 1945-м: Япония, Китай, Маньчжурия...

Но именно там, на Дальнем Востоке, Павел Михайлович встретил свою Катюшу – Екатерину Павловну – единственную, любимую и любящую жену, верную и надежную подругу. Одна за другой появились в семье две дочери. Вроде бы все хорошо, да тянуло главу семьи на малую родину, в Сталинград, с такой силой, что в 1958 году семья Смусевых переехала в город на Волге. Стали жить в Красноармейском районе, в частном секторе на «Буревестнике».

1 сентября 1960 года пошла в первый класс школы № 71 младшая дочка – Тамара. Школа славилась сильным педагогическим составом. Подтверждением служит тот факт, что ее выпускники легко поступали в любые вузы, причем не только местные, но и столичные.

Тамара Смусева любила точные науки, которые ей легко давались, а математика была тем предметом, который определил выбор будущей специальности – экономика. Девушка окончательно утвердилась в своем решении после Дня открытых дверей в политехническом, где услышала и увидела выступление институтского вокально-инструментального ансамбля «Славяне» (был такой коллектив в 1968–1972 гг.). Надо пояснить, что Тамара пела настолько хорошо, что исполняла репертуар Робертино Лоретти. Могла бы выступать в хоровой капелле под руководством Альберта Цыбышева и, возможно, даже солировать. Но была молода, а в капелле были дамы балетного возраста. А тут, в политехническом, «Славяне» – молодые ребята, голосистые, харизматичные... Вот где ей хотелось бы солировать! Но вначале надо было поступить, то есть успешно выдержать вступительные экзамены.

И тут произошло неожиданное – четверка по математике, по любимому предмету! Экзамен сдала на «отлично», но второй экзаменатор, найдя какую-то неточность в оформлении (не в решении!), настоял на четверке. Тамару классически «срезали» на экзамене. Один недобренный балл решил все. Тамара Смусева споткнулась на пороге вуза, куда так стремилась.

## Начало трудового пути

С трудом приняв произошедшее с ней на вступительных экзаменах как данность, девушка трезво рассудила, что в институте

существуют и другие отделения, помимо дневного: вечернее, заочное. С опозданием на целый месяц Тамара была зачислена на вечернее отделение политехнического института.

А потом нашлась и работа помощником геодезиста. Для тех, кто не знает специфику этой

работы, поясним, что в обязанность помощника входит таскать за инженером трех- или четырехметровую рейку, а потом держать ее ровно, пока инженер-геодезист смотрит в окуляр нивелира или теодолита, делая пометки в рабочей тетради. Еще помощник много работает с рулеткой, пробиваясь с ней через

залитые нефтепродуктами, трава по поясу, огромные резервуары нефтебазы. Что нравилось в работе пробоотборщицы, так это возможность видеть завод с высоты резервуара – красивый, мощный, растущий на глазах.

Два года Тамара трудилась пробоотборщицей масляной лаборатории цеха № 18, потом лаборантом, вначале третьей категории, затем четвертой... Сменная работа плюс учеба в вечернем институте – ох, как это непросто! Часто бывало так, что сразу после занятий бежала на работу в ночную... От усталости хотелось спать, силы-то девчоночьи! Но не сломалась, выстояла, стала дипломированным специалистом, инженером.

## Научно-исследовательский цех

Итак, сбылась мечта: диплом в руках, есть опыт работы на ВВПЗ с самых его низов, знание завода изнутри. Ее, молодого специалиста, оставляют

предложение, которое было принято немедленно и с благодарностью: перейти на инженерную должность в «мозговой центр» завода – научно-исследовательский цех № 28. Это был 1980 год.

Работа инженера-технолога цеха, куда перешла из центральной заводской лаборатории наша героиня, – творческая по своей сути: подбор технологических режимов, разработка новых рецептур нефтепродуктов, апробирование рационализаторских предложений, лабораторные испытания, опытные пробеги на установках. Мир заводской науки захватил Тамару. Ее не смутило и не остановило даже то, что она значительно потеряла в зарплате. В новом цехе, как в большой дружной семье, старшие опекали младших, вместе отмечали праздники.

Что касается непосредственно работы, то начинать было трудно, многое молодому специалисту приходилось осваивать самостоятельно. Тамара не была заносчивой, поэтому обратилась за помощью к опытному грамотному специалисту, старшей коллеге Римме Кондратенко. Римма Александровна – еще одна заводская легендарная личность – не отказала в помощи молодому специалисту, за что Тамара Павловна благодарна ей по сей день. Позже Тамара Смусева сама станет наставником молодых и пытливых, руководителем их научных разработок.

Общественная работа – это еще один аспект деятельности Тамары Павловны в научно-исследовательском цехе, причем достаточно бурный, где нашлось место и участию в заводской команде санитарной дружины, и в ДОСААФ, и в самодеятельности. А еще Смусева – это пропагандист, политинформатор. Не счесть, сколько студентов-практикантов за годы работы в цехе № 28 обучила азам нефтепереработки и нефтехимии почетный нефтехимик Тамара Павловна Зудина!

## Театр, баня и грибы

К счастью, и личная жизнь сложилась удачно. Две дочери Тамары Павловны пошли по маминим стопам. Старшая, Татьяна, – химик в той же центральной лаборатории завода, где когда-то начинала свой трудовой путь ее мама. А младшая дочь, Мария, воплотила в жизнь мамину детскую мечту: окончив Московский славянский университет, трудится главным экономистом в одном из столичных банков. Подрастают внуки Артем и Иван.

31 декабря 2009 года стало для Тамары Павловны Зудиной последним рабочим днем. Появилось больше свободного времени для любимых занятий – грибной «тихой охоты», посещения театров, бань. Да, вот такое разнообразие в хобби, занятиях для души.

Рассматриваем вместе с ней альбомы с фотографиями, вместе публикации. Лежат скромно в пластиковой коробочке нагрудный знак Министерства энергетики «Почетный нефтехимик России», почетная грамота Министерства топлива и энергетики, еще грамоты и благодарности...

– Я горда тем, что в развитие завода вложена частичка моих знаний, моего труда, – говорит Тамара Павловна. – Пожалуйста, напишите об этом.

С удовольствием выполняю просьбу, ведь эта фраза – лучшее окончание статьи о человеке, который сделал многое во славу завода, ставшего главным в его судьбе.

Елена СЕРЕБРЕННИКОВА



Сандружина завода, 1980-е годы



Октябрь, 1980 г.

работы, поясним, что в обязанность помощника входит таскать за инженером трех- или четырехметровую рейку, а потом держать ее ровно, пока инженер-геодезист смотрит в окуляр нивелира или теодолита, делая пометки в рабочей тетради. Еще помощник много работает с рулеткой, пробиваясь с ней через



Коллектив научно-исследовательского цеха № 28

камыши, сухую траву, канавы, а инженер записывает цифры, терпеливо ожидая, когда помощник вылезет из очередной ямы или бурелома. Так и было, когда помощник геодезиста Смусева работала на строительной площадке 43-й установки присадок нефтеперерабатывающего завода.

Наконец, наступило 11 сентября 1972 года, когда в масляную лабораторию цеха № 18 Волгоградского НПЗ пришла новая пробоотборщица Тамара Смусева – хрупкая девушка в белой кофточке. В первый рабочий день вручили ей ведро с побелкой, кисть и отправили белить деревья возле цехового здания. Тамара Павловна говорит, что помнит все так четко, словно это было вчера. Потом начались трудовые будни: резервуары, на которые надо было забираться для отбора проб, лотки,



1991 г.

за себя на время отпуска руководители подразделений цеха. Но она по-прежнему лаборант.

И вот Тамару Смусеву пригласила для беседы ставшая еще при жизни легендой завода его главный технолог Людмила Акимовна Подлесная. Тамара Павловна помнит

дословно ту, первую их встречу. Подлесная, гроза инженеров-технологов, чей авторитет был абсолютен и непререкаем, для молодого специалиста Смусевой была руководителем высокого звена, которому можно сказать, что думаешь, совершенно открыто. Вероятно, эта открытость, прямолинейность, граничащая с дерзостью, понравились Людмиле Акимовне, и она сделала Тамаре



Тамара Павловна в кругу семьи

ЖИЗНЬ КОЛЛЕКТИВА

# Одна игра для всех

» В парке развлечений города Краснослободска по инициативе профсоюзной организации РИТЭК прошел турнир по пейнтболу. Кроме сотрудников Российской инновационной топливно-энергетической компании в нем приняли участие представители предприятий «ЛУКОЙЛ-Волгограднефтепереработка», «ЛУКОЙЛ-Волгоградэнерго», «ЛУКОЙЛ-МЦПБ», «ЛУКОЙЛ-Югнефтепродукт» и «ЛУКОЙЛ-Транс» – всего 80 человек.

В начале турнира прошли круговые соревнования: команды играли между собой. По итогам набранных баллов определились соперники, которые боролись за 1-е место: РИТЭК и ЛУКОЙЛ-Югнефтепродукт. Победу одержали ритэковцы. По итогам напряженной схватки за «бронзу» между ЛУКОЙЛ-МЦПБ и ЛУКОЙЛ-Волгоградэнерго третье место заняли энергетики.

– Главная цель, которую мы поставили перед собой совместно с председателями профсоюзных организаций, участвующих в мероприятии, – сплотить коллег из разных предприятий Компании, и она достигнута, – отметил **Алексей Кулагин, председатель ОПО ООО «РИТЭК» Нефтегазстройпрофсоюза России**. – Второй год внутри коллектива мы проводим турниры по пейнтболу, и всегда они проходят на ура, поэтому решили провести региональные лукойловские соревнования. Надеюсь, что коллегам понравилось. Будем продолжать организовывать турниры в подобном формате.

– Несмотря на то, что опыта участия в играх у нас больше, чем у других команд, хочу отметить, что все ребята – молодцы, победа нам досталась нелегко. Считаю, что мы отлично провели время и получили мощный заряд положительных эмоций! – сказал **Андрей Бондарев, специалист 1-й категории отдела транспортного обеспечения ООО «РИТЭК»**.

– Это лучшее мероприятие, в котором я участвовал, – поделился впечатлениями **Алексей Таранущенко, территориальный менеджер «ЛУКОЙЛ-Югнефтепродукт»**. – Пейнтбол – это азарт, драйв, яркие эмоции! Мы заняли второе место, но хотелось бы первое. Ждем матч-реванш с РИТЭК! Мне нравится наша команда своим стремлением к победе, взаимовыручкой, боевым настроем. Спасибо коллегам за приглашение. Мероприятия, организуемые в ЛУКОЙЛе, – отличный повод встретиться, пообщаться в неформальной обстановке, весело и с пользой провести время.

– Игра прошла отлично! Наша команда заняла второе место, но все равно мы молодцы, потому что показали, что можем соревноваться с ребятами, которые давно играют в пейнтбол, – заметил **Константин Ковтуновский, менеджер КАЗС 34-43 «ЛУКОЙЛ-Югнефтепродукт»**. – Соревнования были интересными, яркими. Эмоции зашкаливали! Спасибо организаторам! – Замечательная игра! Первый раз участвую, до этого не представляла себе, что такое пейнтбол, – призналась **Алена Герман,**

физкульт-ура!

## Обгони себя!

» 10 сентября в Когалыме по инициативе ЛУКОЙЛа при поддержке платформы «RussiaRunning» состоялся I Всероссийский легкоатлетический полумарафон «Обгони Ингу-Ягун». От нашего региона в нем участвовали работники ЛУКОЙЛ-Волгоградэнерго, РИТЭК и ЛУКОЙЛ-Волгограднефтепереработки.



Город Когалым (ХМАО-Югра) расположен между реками, одна из которых именуется Ингу-Ягун – отсюда и название спортивного мероприятия. В полумарафоне приняли участие около 500 человек. В составе корпоративной команды ЛУКОЙЛа было 130 спортсменов из 10 регионов. ЛУКОЙЛ-Волгоградэнерго представляли Виктория Назарова и Захар Дорофеев, РИТЭК – Андрей Евдокимов. Лукойловцы посвятили забег памяти одного из основателей Компании, выдающегося нефтяника Равиля Ульфатовича Маганова.

Старт был дан на Рябиновом бульваре – в одном из любимых мест прогулок когалымчан. Каждый участник мог выбрать дистанцию в соответствии со своим возрастом и уровнем подготовки. Всего было организовано пять маршрутов протяженностью 500 м, 1, 5, 10 и 21,1 км. Самому младшему спортсмену было 6 лет, старшему – 71 год.

Осеннее спортивное событие в Когалыме прошло с размахом. Каждый участник получил памятную медаль. Своими впечатлениями лукойловцы из Волгограда поделились с нашим корреспондентом.

**Виктория Назарова, аппаратчик химводоочистки 4-го разряда цеха № 2 СЦ Волгоградэнерго ООО «ЛУКОЙЛ-Волгоградэнерго»:**

– В Когалыме на дистанции 21,1 км я обогнала саму себя, улучшив личный рекорд на 10 минут. Прекрасные впечатления от города! История Когалыма, который на языке ханты означает «гибкое место», связана с открытием западносибирских месторождений и строительством железной дороги (Сургут-Новый Уренгой). Глядя на современный благоустроенный город, трудно себе представить, что еще в конце 70-х на его месте стоял палаточный городок. За полвека строители сотворили настоящее чудо! Недаром сегодня Когалым

называют «жемчужиной Западной Сибири». Мы бежали по центральным улицам, аллеям, паркам, смогли увидеть все достопримечательности, в том числе Ледовый дворец и построенный при поддержке Компании филиал Малого театра. Что дала мне эта поездка? Когалым останется в моем сердце навсегда! С удовольствием сюда вернусь. Большое спасибо организаторам полумарафона и ребятам за поддержку!

**Захар Дорофеев, оператор товарный 4-го разряда цеха № 3 СЦ Волгоградэнерго ООО «ЛУКОЙЛ-Волгоградэнерго»:**

– Город мне очень понравился! Компактный, чистый, уютный. Много памятников и скульптурных композиций, посвященных нефтяникам и народу ханты. В музейно-выставочном центре нам рассказали об истории освоения месторождений Западной Сибири, о коренных народах. А еще в Когалыме есть аквапарк и океанариум. В полумарафоне «Обгони Ингу-Ягун» я побил собственный рекорд, преодолел 21,1 км за 1 час 37 минут 36 секунд. Первые 18 км дались легко, остальные 5 бежал, преодолевая усталость. На финишных 500 метрах сделал усилие над собой, ускорился – и все получилось! Спасибо моей семье и близким, я чувствовал вашу поддержку. И благодарю коллегу Викторию

Назарову, которая переживала за меня и подбадривала.

**Андрей Евдокимов, начальник отдела информационных технологий и связи ООО «РИТЭК»:**

– В Когалыме я бывал неоднократно на протяжении многих лет. Приятно видеть, как с участием ЛУКОЙЛа город меняется, появляются новые культурные и спортивные объекты, открываются новые возможности для людей. Навсегда останутся в моей памяти уютный городок в ярких красках осени, рябиновый бульвар в оранжево-красном цвете, теплый прием коллег. Как постоянный участник марафонов и полумарафонов могу с уверенностью сказать: спортивный праздник прошел на самом высоком уровне. Дистанцию 21,1 км я преодолел за 1 час 43 минуты 5 секунд. До личного рекорда немного не дотянул – в Сочи пробежал на 2 минуты меньше, но все равно считаю, что это хороший результат. В нашем коллективе многие занимаются спортом, есть любители бега. Пользуясь случаем, хочу призвать остальных коллег надеть кроссовки, выйти на свежий воздух и начать тренировки. Главное – это здоровье, а не спортивные рекорды.

**Ирина СЕРГЕЕВА**



**ведущий бухгалтер отдела финансовой отчетности добычи, нефтехимии и НПО «ЛУКОЙЛ-МЦПБ»:** – Команда у нас была классная! Помню, как меня пугали: если в тебя попадут шариком, будет больно. Ничего подобного! Было интересно, весело, но совсем не больно, даже синяков не осталось.

Но больше всего мне запомнилась наша грандиозная победа над РИТЭК в круговых соревнованиях. Никто не верил, что у них можно выиграть, а мы смогли! По итогам турнира, конечно, победа досталась ритэковцам. На сегодняшний день, безусловно, это самая сильная команда. Думаю, если мы будем тренироваться, то в следующий раз обязательно победим. Спасибо ребятам за приглашение на турнир.

– Отличные впечатления остались от игры. Команды соревновались друг с другом, но при этом мы чувствовали себя одной дружной семьей. Запомнилась наша первая игра. Не сразу смогли организовать – и каждый получил пейнтбольным шариком, – сулыбкой заметил **Дмитрий Нагуманов, бухгалтер отдела учета имущественных и ресурсных налогов и сборов «ЛУКОЙЛ-МЦПБ»**. – С энергетиками сражались за третье место. Борьба была ожесточенной! Надеюсь, на следующем турнире победа будет за нами.

– Большое спасибо организаторам! Я впервые играл в пейнтбол, и мне очень понравилось, – поделился впечатлениями **Сергей Мащенко, машинист-обходчик по котельному оборудованию 5-го разряда участка оперативного персонала службы эксплуатации Волжской ТЭЦ «ЛУКОЙЛ-Волгоградэнерго»**. – Несмотря на то, что две первые игры в круговых соревнованиях мы проиграли, потому что не смогли организовать, в финале собрались и в итоге заняли третье место. Считаю, что для первого раза это неплохой результат. Со многими ребятами я не был знаком, но на игре мы сплотились, стали единой командой. С удовольствием поучаствую в турнире в следующий раз.

– Замечательные впечатления от турнира, – отметил **Бахтиёр Султанов, начальник теплотехнической лаборатории сервисного центра Волгоградэнерго «ЛУКОЙЛ-Волгоградэнерго»**. – Мы вошли в азарт, бились и получили огромное количество положительных эмоций. Считаю, что традицию проведения региональных пейнтбольных соревнований среди лукойловцев надо продолжать. Кроме физической нагрузки и хорошего настроения это еще и прекрасная возможность познакомиться с коллегами из других дочерних Обществ. Честно говоря, вначале мы даже не думали, что попадем в тройку лучших команд, но все равно сплотились и показали, что можем быть единым целым. Спасибо профсоюзной организации РИТЭК за отличную инициативу собрать нас вместе на турнире!

**Анастасия СИЛКИНА**



благое дело

# Протяни руку лапе

» В один из осенних дней молодые специалисты ООО «ЛУКОЙЛ-МЦПБ» отправились в приют для бездомных животных «Хвостики», расположенный в городе Волжском. Также представители предприятия побывали в волгоградском кошачьем приюте «Домик».

Акция «Протяни руку лапе» проводится в ЛУКОЙЛ-МЦПБ ежегодно и направлена на вовлечение работников предприятия в благотворительную и волонтерскую деятельность. Один из ее девизов – «У животных есть друзья: это мы, ты и я!». На протяжении двух месяцев Совет молодых специалистов вместе с Первичной профсоюзной организацией собирали в офисах ЛУКОЙЛ-МЦПБ средства для оказания помощи приютам для бездомных животных в Перми и Волгограде. Волонтеры закупили для собак и кошек внушительный объем сухих кормов, консервов и необходимых медикаментов.

## «Хвостики»

Приют разделен на несколько зон – жилая, карантинная и ветеринарная. В настоящее время здесь содержится около 400 животных. – За воротами нас встретил хор собачьих голосов. Поначалу лай не умолкал ни на секунду. Через какое-то время, привыкнув к новым посетителям, животные успокоились и были нам рады, – поделилась впечатлениями

Екатерина Липезина, специалист 1-й категории отдела экспертизы договоров ООО «ЛУКОЙЛ-МЦПБ». – Все собаки очень дружелюбные и ласковые, содержатся в чистоте, работники приюта их своевременно кормят и поят. При этом животным очень не хватает человеческого тепла и участия. Нам удалось подарить им капельку любви. Каждую собачку мы погладили, некоторых даже взяли на руки. Всем понра-



вилась собаки породы алабай. Они не проявляют агрессию к незнакомцам, но всегда стоят на страже хозяев, готовы их защитить.

## «Домик»

В приюте «Хвостики» рады волонтерам, готовым помочь с выгулом собак, поскольку животных много, а персонала не хватает. Если у кого-то есть время и желание, можно прийти в любой день и помочь добрым делом.

## «Домик»

Еще один адрес, куда направились представители Совета молодых специалистов,

– кошачий приют «Домик», расположенный в Краснооктябрьском районе Волгограда. В настоящее время там содержится около 200 животных.

«Домик» – такое место, где рады каждой кошке. Обогреть, накормить, вылечить и найти семью для каждой – основная цель приюта. В специальной группе ВКонтакте сотрудники выкладывают информацию о нуждах приюта, чтобы неравнодушные люди смогли оказать помощь. Ведется блог с фотографиями питомцев. Понравившегося пушистика можно забрать домой.

– Все питомцы найдены на улице. У кого-то не стало хозяина, а кого-то просто бросили. Сотрудники приюта стараются, чтобы для каждого из них нашлись заботливые руки, – рассказала Виолетта Кулина, бухгалтер отдела учета и отчетности 4 управления учета и отчетности 1 ООО «ЛУКОЙЛ-МЦПБ». – Мы были рады помочь животным, доставили в приют сухие корма, в том числе лечебного назначения.

Виктория ДАНИЛИНА

# Мир звуков в нашем сердце

» При поддержке ЛУКОЙЛа перед Международным днем глухих в Волгограде прошел творческий марафон жестовой песни «От сердца к сердцу». На сцене выступали инвалиды с нарушениями слуха – получатели услуг Волгоградского областного реабилитационного центра «Вдохновение», а также сурдопереводчики и студенты Волгоградского педуниверситета, которые учатся по этой специальности.

## «Хобби», «Кукушкина» и «Мадам Брошкина»

Зрители, среди которых было немало тех, кто о жестовой песне узнал впервые, поднимали руки вверх, трясли ладонями, поддерживая артистов.

Пение жестами – вид искусства, который появился в 60-х годах прошлого века. Для слышащего человека послушать песню – означает прочувствовать ее через мелодию и слова. Для людей, лишенных слуха, жестовая песня – это возможность проникнуть в мир пения при помощи актерского мастерства, движений и мимики. «Петь» жестами едва ли проще, чем голосом. Выступающему требуется показывать содержание песни строго в ритме звучащей фонограммы. И если «перевод» может быть недословным, то передать настроение, эмоции и чувства требуется максимально точно. Часто жестовое пение сравнивают с пантомимой и причудливым танцем.

Так, Дарья Кедина, недавно переехавшая в Волгоград из Владивостока, выбрала для выступления известную песню «Кукушка» Виктора Цоя. После «пения» жестами смысл композиции стал еще понятнее и глубже.

Образ «мадам Брошкиной» из одноименной композиции прекрасно передала сурдопереводчик русского жестового языка центра «Вдохновение» Лариса Клюева. Зал улыбался, подпевал и поддерживал исполнительницу одобрительными жестами.

Репертуар жестового марафона удивил разнообразием: инвалиды по слуху исполнили «Любите друг друга» Веры Брежневой и «Хобби» Филиппа Киркорова, «Расцвела под окошком белоснежная вишня» Людмилы Зыкиной и «Мы – Вселенная» Полины Гагариной. Запомнился нежный и изящный дуэт Александра Каткова

и Марии Пастушковой, передавший в жестах переживания лирических героев русского кавера «Падает снег» легендарного французского шансонье Сальваторе Адамо.

Представили на марафоне и пантомиму «Черное море», покоровшую жизненностью:



герои-пловцы соревновались, попадали в беду, спасали друг друга, в итоге победила дружба.

Кульминацией стала завершающая композиция, которую «спел» обаятельный ведущий мероприятия Андрей Нагорный. Слабослышащий артист исполнил «Встанем!» Ярослава Дронова так, что зал действительно встал. На строчках: «Они улыбались, как дети, и в небо шагали» на глазах у многих появились слезы.

## Нужно чаще встречаться

Как рассказала директор ГБУ СО «Волгоградский областной реабилитационный центр «Вдохновение» Лариса Склад, силами специалистов отделения по социальному сопровождению инвалидов по слуху организуются творческие, спортивные, профессиональные мероприятия. Марафон «От сердца к сердцу» для артистов с нарушениями

зала Лариса Ивановна. – Приятно сознавать, что есть благотворители, которые помогают появиться на свет ярким, полезным проектам и поддерживают людей с активной позицией.

После окончания марафона часть публики разошлась, в зрительном зале остались только артисты и зрители с нарушениями слуха, которые жестами эмоционально делились своими впечатлениями.



слуха впервые в центре

провели еще в 2017 году.

Затем необычные артисты

вышли на городские площадки, чтобы жители Волгограда и области смогли увидеть их творчество. В прошлом году из-за пандемии марафон проходил дистанционно, что дало возможность присоединиться исполнителям из Рязани и Саратова.

– Мы благодарны компании «ЛУКОЙЛ» за поддержку наших инициатив, ведь в конкурсе грантов мы участвуем не в первый раз, – ска-

Заведующая отделением по социальному сопровождению инвалидов по слуху Лариса Алексенцева рассказала, что проживающие в разных районах области инвалиды редко видятся и общаются друг с другом, поэтому с энтузиазмом участвуют во всех событиях центра «Вдохновение».

– Теперь у нас родилась новая мечта – создать Театр жеста и пантомимы, – поделилась Лариса Анатольевна. – Надеюсь, что нашу инициативу Компания снова поддержит.

Наталья ПОЛЯКОВА

АКМ АССОЦИАЦИЯ КОРПОРАТИВНЫХ МЕДИА

Корпоративная газета

ВОЛГА и ДОН («Вид»)

Учредитель и издатель: НП «ИД «Вид»

Генеральный директор С.С. Дериглазов  
Тел. 97-54-62  
Главный редактор И.С. Шестакова

Время подписания в печать (по графику и фактической): 16.00 29.09.2022

Дата выхода в свет: 30.09.2022

Адрес редакции и издателя:  
Юридический: 400074, Волгоград, ул. Огарева, 15  
Фактический: 400001, Волгоград, ул. Пугачевская, 96.  
Подписка и реклама: тел. 97-54-62. E-mail: vidgazeta@yandex.ru

Свидетельство о регистрации СМИ ПИ № ФС77-40891 от 14.07.2010 г. Выдано Федеральной службой по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций.

Отпечатана в типографии ООО «РГ «Областные вести»: Волгоград, ул. Симонова, 36Б  
Тираж: 1201 экз. Заказ: 1022/22 Цена свободная



«Золотой фонд прессы»

www.gazeta-vid.ru

Редакция не несет ответственности за содержание и достоверность рекламных материалов. Рукописи не возвращаются и не рецензируются



# Путешествие во времени

» С возрастом всё чаще возникает желание побывать в своем прошлом. Мудрецы утверждают: «Если тебе доступно чувство ностальгии и оно тебя умиляет, значит, ты прожил жизнь не зря. Ты добрый человек, так как без друзей и близких в прошлом могут оказаться только боль, ненависть и зависть». Сентябрьским утром в музейно-выставочном центре Красноармейского района собрались пожилые люди, полные решимости и желания направить стрелу временного компаса на отметку «ретро».

## «Ах, как хочется вернуться...»

Вначале был видеофильм, авторы которого открыто, как и наши условные путешественники во времени, ностальгируют по прошлому. А если конкретно, то по Красноармейскому району преждему, когда еще можно было запросто перейти с доканальной части района в Заканалье и обратно прямо по верху ворот шлюзовой камеры, прогуляться по бетонному «телу» канала возле самой воды, запросто поздороваться с туристами шлюзующегося теплохода, перекинувшись с ними парой слов.

Вот на экране толпа жажущих уехать штурмует подошедший оранжевый автобус. Маршруток тогда не было, зато деловито разъезжал по району такой же оранжево-яркий троллейбус. Его тоже ждали с нетерпением, особенно те, кто жил вблизи районной набережной. Торопятся домой после завершения трудового дня сошедшие с электрички красноармейцы. Жужжит растревоженным ульем местный рынок. И еще там, в далеком 90-м, интеллигентного вида люди что-то сажают во вспаханную по берегу все того же ВДСК землю.

Сергей Карсаев и Вячеслав Дергачёв, создавшие этот десятиминутный видеосюжет из разряда «Исчезающее», попали в самую точку эмоционального восприятия экскурсантами того, что было им предложено дальше. Фильм смог настроить ветеранов предприятия Волгоградского нефтеперерабатывающего завода на светлую ностальгическую волну, которая перенесла их в ретрозал, где погружение в прошлое продолжилось.

## Встреча с прошлым

Есть в экскурсионной программе музейно-выставочного центра занимательная и познавательная экскурсия «Лень – двигатель прогресса». Ее любят самые маленькие посетители, ведь во время нее они знакомятся с новыми для себя предметами, которые по возрасту бывают в несколько раз старше их бабушек и дедушек. «Возрастные» экспонаты вышли из современного обихода, но интерес к ножной прялке, угольному чугуному утюгу, жаровому самовару отнюдь не пропал. А от более поздних достижений цивилизации, таких как механическая пишущая машинка, дисковый телефон или металлический диск здоровья, юных посетителей МВЦ приходится порой просто отгонять и оттащить.

Рассказывая об этом ветеранам-нефтяникам, экскурсовод Надежда Булатова просто упустила из виду, что взрослые – это те же дети, только немного больше. Но пожилые люди сами ей об этом напомнили своим любопытством, искренней радостью от встречи с предметами, ставшими проводниками в прошлое. Разница лишь в том, что одни и те же предметы воспринимаются детьми и взрослыми по-разному: для ребят – это диковина, для взрослых – родное и дорогое, пробуждающее воспоминания. Если дети крутят диск телефона потому, что для них это просто занятная «крутилка», то взрослым хочется услышать сам звук, с которым поворачивается телефонный диск, чтобы убедиться, что звук тот, который хранит память.

## Знакомое и близкое сердцу

– Большое впечатление произвели на меня ретрофотографии и, конечно, фильм о Красноармейском районе, с которого началась экскурсия, – рассказала ветеран НФЗ Галина Музырева.



– Там, на пленке, все такое узнаваемое, близкое и дорогое сердцу, что хочется продлить эти минуты встречи с прошлым. В ретроэкспозиции – школьная форма советского пионера, красный галстук и октябрятская звездочка. Это прошлое, которое я хорошо помню. А вот утюги-ухваты, чемоданчик-балетка по нынешним временам уникальные вещи. Подержать их в руках – это дорогого стоит.

– Фильм про Красноармейск 90-х годов мне тоже очень понравился, – вступила в разговор Светлана Небабина, ветеран предприятия, член заводского Совета ветеранов. – Фильм сразу погрузил меня в атмосферу прошлого. Старинные вещи всегда оказывают на меня колдовское воздействие. А если добавить увлекательный рассказ экскурсовода, то совершить подобный экскурс – настоящее счастье!

Если процесс фотографирования в «догаджетное время» от заправки пленки в фотоаппарат до этапа печати снимков при свете красного фонаря, используя фотоувеличитель, для подрастающего поколения – это что-то очень далекое и непонятное, то для старшего поколения – реальность, которую все хорошо помнят.

У двух экскурсанток даже вышел небольшой спор по поводу деревянной шутовины, скромно лежащей на стеллаже. Одна из них уверяла, что доску с ручкой применяли при стирке белья как приспособление для его «отстукивания» до чистоты, другая утверждала, что это рубель – предшественник утюга, применяемый для разминания выстиранного белья. Спорящих дам примирил председатель Совета ветеранов ООО «ЛУКОЙЛ-Волгограднефтепереработка» Георгий Шелетун, уверенно заявивший, что экскурсанты видят перед собой типичный рубель – предмет, без которого не обходилось ни одно деревенское хозяйство. Экскурсовод подтвердила правоту

Георгия Яковлевича, добавив, что в старину для избавления постиранного белья от заломов, или, говоря современным языком, для глажки, использовали самые разные предметы и способы: железные кружки, бутылки, заполненные кипятком, сковороду с деревянной ручкой, наполненную раскаленными углями или горячей водой. Всеми этими предметами водили по одежде и разглаживали ткань. Потом появился рубель – деревянная доска прямоугольной вытянутой формы, на нижней стороне которой вырезались или вырубались поперечные скругленные зарубки-зазубрины. Выстиранную и высушенную вещь (белье, одежду, скатерть или полотенце) складывали в несколько слоев и аккуратно плотно наматывали на специальный валик-каток. Если в хозяйстве не было такого валика, в ход шла обычная скалка для раскатывания теста. В итоге должен был образоваться тугий, плотный и без складок сверток. Рубель клали сверху и прокатывали по свертку вперед с максимально сильным нажимом. Ребристая поверхность рубеля разминала жесткую и грубую ткань и разглаживала заломы. Из белья выжимались остатки воды, и после достаточно продолжительного катания оно становилось ровным, гладким, как после обработки паром. Белье приобретало такой свежий и опрятный вид, что скрывались мелкие дефекты от стирки. Недаром процесс нашел у народа воплощение в пословице: «Не мытьем, так катаньем!».

Виталий Саламатин, звукорежиссер и замечательный исполнитель шансона, своим вокальным искусством помог вернуться заводчанам-ветеранам из воспоминаний в действительность. «Околдована, очарована», «Думы окаянные», «Клен» – старые, любимые, знакомые песни... Ветераны негромко подпевали. И было светло, хорошо и немножко грустно. Совсем чуть-чуть.

# Самый лучший город на Земле

» В сентябре волгоградцы широко, с размахом отметили 433-й день рождения Волгограда. Фотозона музейно-выставочного центра «Русская горница» на Центральной городской набережной возле музыкального театра не затерялась на просторах грандиозного фестиваля национальных культур «От Волги до Дона».

Для зрителей первого мероприятия нового сезона встреч в творческой гостиной МВЦ, среди которых было немало ветеранов Волгоградского нефтеперерабатывающего завода, нет лучше района, чем Красноармейский. Здесь начинается Волго-Донской судоходный канал, находится самый большой в мире памятник В.И. Ленину. А еще – музей-заповедник «Старая Сарепта», уникальный дендрарий и музейно-выставочный центр. Но главное, что здесь живут и творят очень талантливые люди.

Татьяна Анатольевна Лаврова давно переехала в другой город, но ее связь с Волгоградом не потеряна. Это подтвердил поэтический привет, полученный накануне проведения творческой гостиной. Авторские стихи «Мелодия без слов» с иллюстрациями живописных работ алтайского художника Романа Величко стали подарком гостям (автор клипа – ветеран завода Надежда Булатова).

Совсем недавно водил зрителей своей персональной выставки волгоградский художник «красноармеец» Валерий Николаевич Гуселетов по улицам Москвы и рассказывал «Таганские исто-

рии». А сейчас он вернулся из Крыма, где 20 августа 2022 года в Феодосийском литературно-мемориальном музее А.С. Грина открылась его персональная выставка живописи «Любимые сюжеты». Ведутся переговоры о выставке в Санкт-Петербурге. Старт был дан здесь, в МВЦ.

Еще один гость творческой гостиной, с чьей авторской песни о Волге, собственно, и началась встреча, – бард, член Клуба творческого общения «Старая Сарепта» Владимир Прасолов. Одержав победу в отборочном туре, ветеран ВВПЗ стал участником мероприятий в День города на Центральной набережной Волгограда.

Ольга Небыкова, поэтесса, которую, как члена семьи работника завода, нефтепереработчики давно считают своей,



прочла проникновенные стихи, пожелав всем участникам встречи здоровья.

Порадовали своим творчеством вокалист Виталий Саламатин, участники Клуба пожилого человека «Золотая пора» Валентина Кунцевич и Антонина Полякова.

За один вечер невозможно рассказать обо всех талантливых людях Красноармейска. Это и хорошо. Значит, впереди нас ждут новые встречи в творческой гостиной.

Елена СЕРЕБРЕННИКОВА