

EII/EIBO

N 14-15 (437-438) июль 2021 г.

Орган администрации и профсоюзной организации 000 «Газпром трансгаз Самара»

ГОДОВОЙ ОТЧЕТ, РАЗМЕР ДИВИДЕНДОВ

25 июня состоялось годовое Общее собрание акционеров ПАО «Газпром» в форме заочного голосования. Собрание приняло решения по всем вопросам повестки дня.

Собрание утвердило годовой отчет и годовую бухгалтерскую (финансовую) отчетность компании за 2020 год. Принято решение о распределении прибыли компании.

Собрание утвердило размер дивидендов за 2020 год - 12,55 руб. на одну акцию. На выплату дивидендов будет направлена часть нераспределенной прибыли ПАО «Газпром» прошлых лет в размере 297,1 млрд руб. (соответствует 50% от скорректированной чистой прибыли Группы «Газпром» за 2020 год по международным стандартам финансовой отчетности).

Датой, на которую определяются лица, имеющие право на получение дивидендов, определено 15 июля 2021 года. Датой завершения выплаты дивидендов номинальным держателям и являющимся профессиональными участниками рынка ценных бумаг доверительным управляющим, зарегистрированным в реестре акционеров, — 29 июля 2021 года, другим зарегистрированным в реестре акционеров лицам - 19 августа 2021 года. Данные решения полностью соответствуют рекомендациям Совета директоров.

Собрание утвердило аудитором Общества на 2021 год Общество с ограниченной ответственностью «Финансовые и бухгалтерские консультанты». Компания была признана победителем открытого конкурса в электронной форме, проведенного ПАО «Газпром».

Собрание приняло решение о выплате вознаграждений членам Совета директоров и Ревизионной комиссии ПАО «Газпром», не замещающим государственные должности Российской Федерации и должности государственной гражданской службы, в размерах, рекомендованных Советом директоров.

Собрание утвердило изменения в Устав ПАО «Газпром» и Положение о Совете директоров ПАО «Газпром».



НОВЫЙ СОВЕТ ДИРЕКТОРОВ

По итогам голосования годовым Общим собранием акционеров ПАО «Газпром» сформирован Совет директоров компании в следующем составе:

Акимов Андрей Игоревич, Председатель Правления «Газпромбанк» (Акционерное общество);

Зубков Виктор Алексеевич, специальный представитель Президента Российской Федерации по взаимодействию с Форумом стран-экспортеров газа;

Кулибаев Тимур Аскарович, Председатель Объединения Юридических лиц «Казахстанская ассоциация организаций нефтегазового и энергетического комплекса «KAZENERGY»;

Мантуров Денис Валентинович, Министр промышленности и торговли Российской Федерации;

Маркелов Виталий Анатольевич, заместитель Председателя Правления ПАО «Газпром»;

Мартынов Виктор Георгиевич, ректор федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский государственный университет нефти и газа (национальный исследовательский университет) имени И. М. Губкина»;

Мау Владимир Александрович, ректор федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации»;

Миллер Алексей Борисович, Председатель Правления ПАО «Газпром»;

Новак Александр Валентинович, Заместитель Председателя Правительства РФ;

Середа Михаил Леонидович, первый заместитель генерального директора ООО «Газпром экспорт», генеральный директор ООО «Газпром трейдинг»;

Шульгинов Николай Григорьевич, Министр энергетики РФ. Собрание также избрало новый состав Ревизионной ко-

миссии в количестве пяти человек:

Зобкова Татьяна Валентиновна;

Карпов Илья Игоревич;

Фисенко Татьяна Владимировна;

Шумов Павел Геннадьевич;

Яковлев Алексей Вячеславович.

ПЕРЕИЗБРАНО РУКОВОДСТВО

остоялось заседание вновь избранного Совета директоров компании. Принято решение избрать Председателем Совета директоров ПАО «Газпром» Виктора Зубкова, заместителем Председателя Совета директоров — Председателя Правления ПАО «Газпром» Алексея Миллера. Сформирован состав Комитета по аудиту. В него вошли член Совета дирек-

торов компании Михаил Середа и два независимых директора — Виктор Мартынов и Владимир Мау. Председателем избран Виктор Мартынов. Сформирован также Комитет по назначениям и вознаграждениям. Председателем Комитета избран Михаил Середа, членами Комитета - Виктор Мартынов и Владимир Мау.

НОВОСТИ ГАЗПРОМА

На заседании Совета по устойчивому развитию под руководством заместителя Председателя Правления ПАО «Газпром» Олега Аксютина и академика РАН Николая Касимова обсуждались выполненные и перспективные совместные исследования «Газпрома» и РАН по водородной энергетике. Они направлены на решение наукоемких задач в сфере производства водорода наиболее экологичным и экономически эффективным способом - из природного газа, а также в области транспортировки водорода. Кроме того, результаты совместных исследований будут учитываться при разработке сценариев устойчивого развития ПАО «Газпром» до 2050 года. Члены Совета отметили ключевую роль и значительный потенциал природного газа в развитии водородной «низкоуглеродной» энергетики.

В Санкт-Петербурге Председатель Правления ПАО «Газпром» Алексей Миллер и Генеральный директор Государственной корпорации «Роскосмос» Дмитрий Рогозин рассмотрели актуальные вопросы сотрудничества, в том числе по созданию в России единой системы геотехнического мониторинга опасных производственных объектов. Соответствующее Соглашение о сотрудничестве подписали на Петербургском международном экономическом форуме - 2021 Алексей Миллер, Дмитрий Рогозин и Генеральный директор Государственной корпорации «Росатом» Алексей Лихачев. Объединение возможностей «Роскосмоса» и «Газпрома» - космических аппаратов, создаваемых в рамках программы «Сфера» (реализует «Роскосмос»), и спутников радиолокационного наблюдения, которые будут выпускать на сборочном производстве космических аппаратов «Газпрома», - позволит решить целый ряд задач. В том числе, по информационному обеспечению судоходства в акватории Северного морского пути. Отдельное внимание было уделено вопросам разработки импортозамещающего оборудования организациями «Роскосмоса» в интересах «Газпрома». Речь также шла о ходе строительства объектов для газификации космодрома «Восточный» в Амурской области.

ОБРАЩЕНИЕ

Председатель Совета директоров ПАО «Газпром» Виктор Зубков. Заместитель Председателя Совета директоров — Председатель Правления ПАО «Газпром» Алексей Миллер.

УВАЖАЕМЫЕ АКЦИОНЕРЫ!



«Газпром» в 2020 году успешно преодолел трудности, которые испытывала вся мировая экономика. В новых условиях была быстро и эффективно перестроена работа масштабного производственного комплекса. В результате четко выполнены обязательства по поставкам газа потребителям в России и за рубежом. Обеспечены сильные позиции на ключевых рынках и продолжена реализация стратегических планов развития Компании.

Потребители делают выбор в пользу доступных, надежных и экологичных источников энергии. Природный газ, поставляемый «Газпромом», в полной мере отвечает этим запросам. В 2020 году на месторождениях Группы добыто свыше 450 миллиардов кубометров газа. Трубопроводный экспорт в дальнее зарубежье превысил 179 миллиардов кубометров: показатель вошел в пятерку лучших за все время работы ПАО «Газпром».

В 2020 году значительно повышена надежность поставок в Европу и Турцию благодаря запуску морского газопровода «Турецкий поток» через Черное море. С помощью новой



высокотехнологичной магистрали газ получают уже семь стран. Поставки характеризуются низким углеродным следом. Как и по «Северному потоку» через Балтийское море, где объем транспортировки газа в отчетном году стал рекордным — более 59 миллиардов кубометров. Это реальный вклад «Газпрома» в достижение европейских экологических целей.

Амбициозную задачу по углеродной нейтральности в энергетике ставит перед собой Китай. Ключевую роль в ее решении способен сыграть именно природный газ, спрос на который в КНР продолжает расти. ПАО «Газпром» в соответствии с долгосрочным контрактом с компанией СNPC наращивает поставки газа по газопроводу «Сила Сибири». В IV квартале отчетного года по просьбе китайской стороны они шли в сверхплановом режиме. Плюс к этому в двусторонней повестке есть еще ряд перспективных проектов трубопроводных поставок газа, в том числе через Монголию.

В 2020 году приняты важные решения по ускорению темпов газификации в России. Для

«Газпрома» это приоритетный социально ориентированный проект. Он непосредственно влияет на улучшение качества жизни россиян и одновременно позволяет снижать нагрузку на окружающую среду за счет отказа от угля и мазута. С 67 регионами утверждены программы развития газоснабжения и газификации в 2021—2025 годах. Темпы и объем работ значительно увеличены. Будут созданы условия для подключения к газу 538 тысяч домов в основном в сельской местности, а также более 3 тысяч котельных и предприятий. В результате уровень сетевой газификации страны достигнет 90,1% от технически возможного.

В интересах потребителей на внутреннем и внешнем рынках продолжено системное укрепление ресурсного и добычного потенциала «Газпрома». В 2020 году восполнение запасов газа по отношению к добыче шестнадцатый год подряд превысило 100%. Один из результатов успешной геологоразведки — месторождение «75 лет Победы» в Карском море на шельфе полуострова Ямал. Это свыше 200 миллиардов кубометров газа — крупнейшее открытие углеводородов в мире для отчетного года.

Кроме того, это открытие означает расширение минерально-сырьевой базы Ямальского центра газодобычи, главного для страны на десятки лет вперед. Здесь готовится к работе второе после Бованенковского опорное месторождение — Харасавэйское. На нем в 2020 году, как и планировалось, начато бурение эксплуатационных скважин.

Все большее внимание Компания уделяет переработке газа с извлечением ценных компонентов, которыми богаты заполярные и восточные месторождения ПАО «Газпром». Комплексная монетизация запасов повышает устойчивость газового бизнеса Группы, а для смежных отраслей это ресурс для производства широкого спектра востребованной продукции. В Ленинградской области якорным проектом нового перерабатывающего кластера станет комплекс в районе Усть-Луги. На Дальнем Востоке — Амурский газоперерабатывающий завод. В 2021 году запускаются первые линии Амурского ГПЗ.

Эффективная работа ООО «Газпром энергохолдинг» позволила в короткие сроки построить мощную теплоэлектростанцию

для этого завода. Она введена в эксплуатацию весной 2021 года и отвечает в первую очередь за подачу технологического пара. Глубину переработки углеводородов увеличивает нефтяное подразделение Группы «Газпром» - ПАО «Газпром нефть». В 2020 году новые комплексы, одни из лучших в мире, введены в строй на Московском НПЗ, а также на НПЗ в городе Панчево в Сербии.

Уважаемые акционеры! Вызовы отчетного года, особенно в его первой половине, не раз испытывали «Газпром» на прочность. Группа достойно прошла проверку. Это позволило направить на дивиденды за 2019 год почти 361 миллиард рублей - близкий к рекордному объем в истории Компании.

Позитивная динамика на рынках во втором полугодии 2020 года, продолжившаяся в 2021 году, позволяет оптимистично смотреть на ожидаемые финансовые результаты. ПАО «Газпром» досрочно выходит на целевой уровень выплат, предусмотренный Дивидендной политикой.

Менеджмент продолжит делать все необходимое для сбалансированного и динамичного развития бизнеса Компании, роста ее акционерной стоимости.

АЛЕКСЕЙ МИЛЛЕР:

- Собрание акционеров завершилось, все решения приняты. В том числе, по размеру дивидендов. Он был рекомендован акционерам Советом директоров по инициативе Правления. В результате компания досрочно, с опережением на год, направит на выплату дивидендов 50% от скорректированной чистой прибыли Группы «Газпром» по МСФО. В абсолютных цифрах - это 297,1 млрд руб., крупнейший объем дивидендов среди российских нефтегазовых компаний по итогам 2020 года. И весь этот объем мы обеспечим за счет свободного денежного потока. Экспортным рынком номер один для «Газпрома» является европейский рынок. В 2021 году в структуре поступлений от экспорта доля евро превысит более чем 2/3. Среди важных решений, принятых сегодня на собрании акционеров, выделю еще одно. Утверждены изменения в устав головной компании, которые в том числе предусматривают смену места нахождения ПАО «Газпром» на Санкт-Петербург.

ЦИФРЫ

ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ЛИДЕР ПЛАНЕТЫ

ЗАПАСЬ

Группа «Газпром» — абсолютный лидер среди российских и зарубежных энергетических компаний по величине запасов газа. На 31 декабря 2020 года доказанные и вероятные запасы углеводородов Группы «Газпром» по международным стандартам PRMS составили 24,5 трлн куб. м природного газа, 1,1млрд т газового конденсата и 1,4 млрд т нефти, включая долю в запасах организаций. Суммарный объем запасов углеводородов Группы «Газпром» категорий A+B1+C1 соответствует 244,96 млрд барр. н. э.

ДОБЫЧА

Добыча природного и попутного нефтяного газа (ПНГ) Группы «Газпром» составила 454,5 млрд куб. м, было добыто 16,3 млн т газового конденсата и 47,1 млн т нефти.

ТРАНСПОРТИРОВКА

Транспортировка газа потребителям России и на экспорт осуществляется по уникальной Единой системе газоснабжения (ЕСГ) протяженностью 176,8 тыс. км. на территории России. В 2020 году в газотранспортную систему (ГТС) «Газпрома» на территории России поступило 625 млрд куб. м газа.

ПХГ

На территории России Группа «Газпром» эксплуатирует 23 ПХГ в 27 геологических структурах. Суммарная активная емкость по

обустройству российских ПХГ достигла 75,1 млрд куб. м.

ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ

В Программе газификации регионов РФ на 2020 год участвовало 66 субъектов Россий-

ской Федерации, на развитие направлено 56 млрд рублей. В 2020 году объем транспортировки по газораспределительной системе дочерних и зависимых ГРО Группы «Газпром» составил 223,2 млрд куб. м газа для:



ГТС «Сахалин - Хабаровск - Владивосток»

- 28,3 млн квартир и частных домовла-
 - 33 тыс. промышленных объектов;
 - 9,8 тыс. сельскохозяйственных объектов;
 - 353,6 тыс. коммунально-бытовых объектов.

ГАЗОМОТОРНОЕ ТОПЛИВО

На балансе дочерних организаций Группы «Газпром» и ООО «Газпром газомоторное топливо» находятся 348 АГНКС производительностью более 2,6 млрд куб. м в год. В 2020 году введен в эксплуатацию 31 объект газозаправочной инфраструктуры Группы «Газпром».

ПЕРЕРАБОТКА

В 2020 году Группой «Газпром» без учета давальческого сырья переработано 30,6 млрд куб. м природного и попутного газа.

СБЫТ

В 2020 году Группа «Газпром» реализовала в страны дальнего зарубежья 219 млрд куб. м газа, потребителям Российской Федерации - 225,1 млрд куб. м газа.

ПЕРСПЕКТИВЫ

Ожидается, что мировое потребление газа к 2030 году увеличится по сравнению с уровнем 2019 года примерно на 19% и составит около 4,9 трлн куб. м, а к 2040 году - на 29%, до 5,3 трлн куб. м.

По оценке Организации экономического сотрудничества и развития (ОЭСР), объем мировой экономики в 2020 году сократился на 3,4%, потребление природного газа снизилось на 1,3%. Однако в 2021-м ситуация выправилась.

АВАРИЙ И ИНЦИДЕНТОВ НЕ ДОПУСТИЛИ

В ОК «Березка» прошло традиционное совещание главных инженеров, начальников ЛЭС и служб ГРС «Газпром трансгаз Самара», где были подведены итоги 2020 года и поставлены задачи на текущий год и ближайшее будущее.

СОВЕЩАНИЕ

Оно стало первым среди производственных совещаний, проведенным в очной форме после долгого перерыва, связанного с пандемией и карантинными мерами, отметил в приветственном слове заместитель генерального директора по производству Андрей Гордеев.

- За месяцы «удаленки» мы убедились, что дистанционный формат не позволяет полноценно обсудить достигнутые успехи в текущей работе каждого ЛПУМГ и, тем более, поделиться опытом решения нестандартных задач, предложив свои варианты по улучшению той или иной ситуации, - отметил Андрей Анатольевич.

Начальник ПОЭМГиГРС Игорь Васьков, пожелав всем плодотворной работы, обратил внимание на высокую организованность служб ЛЭС и ЭГРС при выполнении работ в прошедшем 2020 году.

- В условиях вынужденных ограничений мы перестраивались на ходу, освоив работу в новом формате, потребовавшем дополнительных мер предосторожности, - сказал Игорь Валерьевич. – Но, несмотря на все трудности, запланированные объемы ремонта, диагностики и производственные программы выполнены на 100%.

Всего в рамках совещания было заслушано 22 доклада специалистов администрации Общества, представителей ООО «Газпром газнадзор», служб ЛЭС и ЭГРС 8 линейных управлений, а также сервисных филиалов: УАВР, УМТСиК, ИТЦ, УТТиСТ и УОВОФ.

Заместитель начальника ПОЭМГиГРС Михаил Орлов в своем докладе остановился на достижении установленных показателей по 20 основным производственным программам,



газо-проводов, а методом сплошной замены - 458 км, - уточнил Михаил Владимирович. - Большое внимание уделяется и диагностике линейной части МГ. Причем, основным и наиболее информативным видом обследования газопроводов по-прежнему остается внутритрубная диагностика. В 2020 году этим способом проинспектировано 340 км трубопроводов. Плюс к тому, в 2020-м отремонтировано 7 ниток подводных переходов через малые реки, 6 из них - силами УАВР



обеспечивающих безопасную эксплуатацию магистральных газопроводов.

- Большая работа проводится по замене труб и изоляционных покрытий. За 17 лет отремонтировано 1086 км, то есть 24%. В том числе методом переизоляции - 628 км

и линейно-производственных управлений.

В 2020 году в Обществе впервые были выполнены работы по замене устаревших затворов сегментного типа на современные быстродействующие затворы байонетного типа - на двух стационарных камерах запуска

и приема ВТУ Ду 1200 в Павловском ЛПУМГ. Этому предшествовал большой комплекс подготовительных работ, в том числе с заводом-изготовителем затворов, а также - обмен опытом и спецификой технологии замены на производственной базе ООО «Газпром трансгаз Чайковский».

Выполнение основных производственных программ по эксплуатации ГРС осветил заместитель начальника ПОЭМГиГРС Сергей Собольков.

В прошлом году был запущен новый газораспределительный объект — узел редуцирования и пункт замера газа перед газовыми сетями, принадлежащими ПАО «Тольятти Азот», с производительностью 1 750 тыс. кубометр/час, напомнил Сергей Александрович:

- Но таких «новеньких» объектов в Обществе немного. У преобладающей части ГРС - солидный возраст, а 62% из них эксплуатируется свыше 30 лет. Поэтому столь актуальна программа капитального ремонта, в рамках которой в течение 2021–2024 годов будет отремонтировано более 30 газораспределительных станций.

Начата также работа по проведению технического перевооружения так называемых «закрытых ГРС» для обеспечения свободных мощностей и возможности подключения новых потребителей природного газа.

А для повышения надежности работы газотранспортной системы ежегодно проводится экспертиза промышленной безопасности ГРС ПАО «Газпром». В 2020 году диагностическое обследование с экспертизой промышленной безопасности выполнено на 46 газораспределительных станциях Общества, на текущий год запланирована экспертиза 20 объектов ГРС.

- И самое главное: аварий и инцидентов на линейной части магистральных газопроводов и ГРС, эксплуатируемых ООО «Газпром трансгаз Самара», не зарегистрировано, - подчеркнул в заключительном слове Игорь Васьков. — А это свидетельствует о продуктивной работе, которая ведется нашими службами и филиалами ежедневно.

Соб. инф.

ТЕХНИКА

УНИКАЛЬНЫЙ ВЕНТИЛЯТОР СОБРАН ВРУЧНУЮ

о ходу XIX Научно-технической конференции молодых специалистов конкурсной комиссии и участникам была продемонстрирована собранная силами специалистов Северного ЛПУМГ оригинальная вентиляторная установка.

Она сразу же вызвала общий интерес. И мы решили расспросить у одного из главных разработчиков секреты конструкции. В чем же актуальность прибора? Об этом нам рассказал **Павел Иванов**, инженер по эксплуатации оборудования газовых объектов Управления.

- Начнем с того, что для безопасного проведения огневых работ на газовых объектах следует освободить подлежащий ремонту участок газопровода от газа. Это делается с применением напорной или вытяжной вентиляторной установки с электроприводом во взрывобезопасном исполнении, - информирует Павел Викторович. - Однако в настоящее время вентустановки промышленного производства, которые отвечают требованиям для работы на газопроводах Ду 1420, отсутствуют. Чтобы решить проблему, наша рабочая группа, при моем участии, разработала и внедрила специальную вентиляторную установку с электроприводом во взрывозащищенном исполнении.

Несмотря на очевидную пользу и новизну, установка довольно проста в исполнении - состоит всего из восьми компонентов. А применяется вентиляторная установка следующим образом. Для начала подлежащий ремонту участок газопровода освобождают от газа до атмосферного давления и выводят из работы путем последовательной вырезки и удаления «катушек» по его концам, обеспечи-



вая тем самым «технологические разрывы» на линейной части магистрального газопровода.

- После удаления «катушек», через технологический разрыв к одному из концов отключенного участка газопровода подключают напорную вентустановку, - продолжает автор. - То есть с применением автокрана установку извлекают из транспортировочного футляра и посредством опорно-направляющего ложемента заводят её во внутритрубное пространство газопровода. Далее, электрическим кабелем ее соединяют с передвижным источником электроснабжения 380 В и запускают в работу. После чего продувают воздухом и

вытесняют из ремонтируемого участка газовоздушную смесь. Контроль содержания метана проводится на противоположном конце ремонтируемого участка. При достижении нулевой концентрации метана продувку воздухом прекращают. Все - участок считается выведенным в ремонт.

При всей кажущейся простоте, опытная эксплуатация установки показала высокую эффективность и надежность при работах по вытеснению газовоздушной смеси из отключенного участка газопровода. Так, участок протяженностью 30 км при трехкратном воздухообмене освобождается от газа (СН4 - 0%) за 5 часов работы установки.

- Специальная вентиляторная установка неоднократно проходила практические испытания, - подчеркивает ведущий инженер по патентной и изобретательской работе технического отдела Иван Петроченков. - В частности она использовалась при выводе в ремонт участков линейной части МГ в трех линейных управлениях: Северном, Сергиевском и Тольяттинском ЛПУМГ. В 2020 году разработка была защищена рационализаторским предложением. А на данный момент авторами совместно с Техотделом рассматривается возможность об оформлении заявки в Роспатент на полезную модель «Специальная напорная вентиляторная установка». Применение этого агрегата позволяет исключить риски образования взрывоопасной концентрации газовоздушной среды во внутритрубном пространстве участка МГ и в рабочей зоне котлована.

У вентустановки есть будущее и перспективы для широкого тиражирования.

Владимир ПЛОТНИКОВ

ВЕСТИ РЕГИОНА

КАРТА ЖИТЕЛЯ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

Всамарском регионе готовы к массовому выпуску «Карты жителя Самарской области». Тестирование проекта областного департамента информационных технологий и связи и АО «Национальная система платежных карт» (платежная система «МИР») велось с конца 2020 года. Тогда банк ВТБ выпустил в обращение 72 карты для проверки работы сервисов. В настоящее время апробация завершилась.

Получив именную «Карту жителя Самарской области», граждане смогут оплачивать с помощью нее проезд в общественном транспорте, совершать банковские операции, получать скидки в магазинах, подключенных к проекту, а также пользоваться государственными сервисами, например, дистанционной записью к врачу.

На картах будут записаны данные владельцев: ФИО, СНИЛС, номер полиса ОМС. Также на носителе будет фото хозяина карты.

Кроме того, в Самарской области определили чиновников, ответственных за показатели изменения численности населения, которые впоследствии будут использоваться для расчета сводного критерия оценки эффективности работы губернатора.

Так, за число родившихся за год отвечает министерство социально-демографической и семейной политики, за число умерших — министерство здравоохранения. А за число прибывших и убывших из региона будет отвечать министерство труда. Впоследствии показатели будут использоваться для расчета сводного коэффициента эффективности работы губернатора.

ФЕСТИВАЛЬ

ЭКОЛИДЕР В ПЯТЫЙ РАЗ!

В Струковском саду Самары состоялся фестиваль «Экологическая летопись Самарской губернии», приуроченный к празднованию Дня эколога. Здесь же состоялась церемония вручения наград призерам ежегодного регионального конкурса «Эко-Лидер».

ООО «Газпром трансгаз Самара» стало победителем в номинации «Промышленный гигант». Предприятие удостаивается этого звания в пятый раз.



Генеральный директор «Газпром трансгаз Самара» Владимир Субботин отметил, что завоевать звание эколидера непросто, но удерживать его еще сложнее.

- Другие крупные предприятия - участники конкурса - тоже многое делают для сохранения природы, но раз жюри выбирает нас, значит, мы делаем больше, - прокомментировал Владимир Анатольевич. - Высокому званию нужно соответствовать, постоянно проводить эффективные природоохранные мероприятия. Мы это делаем.

В числе наиболее значимых мер для сохранения окружающей среды Владимир Анатольевич выделил максимально возможную выработку природного газа из тех участков трубопроводов, которые выводятся в ремонт, и перевод транспорта на природный газ.

Метан давно признан гораздо более экологически чистым моторным топливом, чем бензин. Около 70 % автопарка предприятия, а это почти 400 автомобилей, работает на природном газе. В дополнение к экологическому эффекту это дает ежегодную экономию около 20 млн. рублей.

«Газпром трансгаз Самара» относится к числу предприятий, чья производственная деятельность непосредственно связана с эксплуатацией природных ресурсов, поэтому компания реализует целую программу мероприятий по их восстановлению.

Ежегодно газовики выпускают в Волгу около полутора миллионов мальков толстолобика и сазана, а плюс к этому уже в качестве благотворительности - до 5 тысяч особей молоди стерляди, выращенной в Казанском Свято-Богородичном мужском монастыре села Винновка.

Важное место занимает посадка деревьев – только в 2021 году сотрудники высадили на территории деятельности предприятия 31 тысячу саженцев. Коллектив традиционно выходит на экологические субботники, убирает мусор на берегах рек и озер, благоустраивает зоны отдыха в городах и поселках Самарской, Ульяновской и Оренбургской областей. А в Самарском Ботаническом саду есть березовая аллея газовиков. Ее высадили после засухи 2010 года, из-за которой много деревьев погибло.

ООО «Газпром трансгаз Самара» поддерживает образовательные учреждения, занимающиеся экологическим воспитанием школьников. Одно из них — Самарский областной детский эколого-биологический центр — также стало в этом году призером конкурса «ЭкоЛидер».

Оксана ЛОХМАЧЕВА

ЭКОЛОГИЯ

БОЛЬШАЯ ВОДА ДЛЯ ЦАРСКОЙ РЫБЫ

ак известно, ООО «Газпром трансгаз Самара» много лет является неоспоримым ЭкоЛидером региона. И газовики для подтверждения этого почетного статуса ежегодно проводят массу мероприятий в области природоохранной деятельности.

Одним из самых важных и, пожалуй, ярких является экологическая акция по выпуску мальков стерляди в Волгу. Проводимая с 2013 года, она стала для газовиков славной традицией. И стартует, опять же традиционно, в селе Винновка. Почему? Потому что именно здесь, на территории Свято-Богородичного Казанского мужского монастыря, много лет работает рыбоводный цех, где из икринок бережно выращивают осетровую молодь. А уже подросших мальков препровождают в Волгу.

- И в этом благородном деле служителям обители вот уже 9-й год помогают сотрудники нашего Общества, - поясняет Олег Попов, начальник отдела по охране окружающей среды и энергосбережению. - Практически каждый раз в «большое плавание» отправляется не менее четырех тысяч будущих особей стерляди. И что характерно, хотя мы занимаемся этим много лет, сама процедура выпуска малька не может надоесть. Настолько она увлекательна, полезна и приятна: своими руками помочь тысячам будущих стерлядок из монастырских цеховых ванн добраться до «большой воды».

На этот раз сотрудники предприятия во главе с генеральным директором Владимиром Субботиным «послали в свободное плаванье» 4700 крошечных рыбок.

Сам «ритуал действа» за прошедшие годы приобрел почти каноническую последовательность. Сперва наместник монастыря игумен Аристарх отслужил молебен, после чего благословил всех на «дело доброе»...

Далее был краткий пояснительный экскурс в «хронику выведения молоди». А это весьма сложный и трудоемкий процесс. Для

того чтобы икринки превратились в 3-4-граммовых мальков, а только такие имеют шанс выжить в естественной среде, должно пройти не менее двух месяцев. И от ответственных за это дело служителей требуется тщательно отслеживать оптимальный температурный режим. Весь этот период беспомощных мальков приходится кормить, по сути, как грудничков: каждые три часа, и днем, и ночью. Голодными им положено быть в день выпуска, который дарует им новую жизнь — в матушке Волге. Что понятно: голодная рыбка более активна и в поисках пищи, и в выработке приемов

... А потом началось самое трогательное и интересное: переправка мальков царской рыбы в великую реку России... Из особых ванн – в грузовую машину. Из нее - в боль-

защиты от внешних угроз: пасти хищника и

рыбацкого невода.

шой бойлер, и по специальному желобу – в волжскую водицу...

А материально весь этот долгий и кропотливый процесс приобретения, выращивания и выпуска осетровых красавиц и красавцев много лет обеспечивают газовики.

Владимир Субботин:

— Эта акция - добровольный вклад нашей компании в восполнение водно-биологических ресурсов родного края. Для этого мы регулярно заключаем контракты с рыбзаводами, подготавливаем и выпускаем в водоемы рыбу. Наш принцип неизменен: отдавать природе больше, чем мы у нее берем. Только благодаря такому балансу, мы сумеем сохранить планету для наших потомков. Выпуск малька - по-настоящему благородная миссия. В добрый путь!

Владимир ПЛОТНИКОВ





КОНКУРС

ЛУЧШИЕ ФИЛИАЛЫ ПО РАЦИОНАЛИЗАЦИИ

одведены итоги конкурса по рационализаторской деятельности среди филиалов ООО «Газпром трансгаз Самара» за 2020 год. Конкурс проводится ежегодно с целью повышения творческой активности работников и привлечения их к совершенствованию техно-

PIG. 3 9 1428 121.6 WRITE

Программно-аппаратный комплекс для определения овальности деталей большого диаметра

логических процессов транспортировки газа и других вспомогательных процессов.

Задача конкурса - способствовать повышению качества используемых технологий, экономии ресурсов, росту производительности труда.

Результаты деятельности филиалов оценивались по следующим показателям:

Творческая активность работников; Изобретательский уровень рационали:

Изобретательский уровень рационализаторских предложений (РП);

Результативность использования РП; Эффективность использования РП;

Экономическая эффективность использования РП;

Доля рационализаторских предложений, разработанных с применением методик бережливого производства;

Тиражирование рационализаторских предложений, принятых в Обществе.

С учетом названных критериев тройка призеров выглядит так. Почетное первое место присвоено УЭЗС, второе место - УОВОФ, третье место - Павловскому ЛПУМГ.

Поздравляем призеров!

ВЕСТИ С МЕСТ

ЭКОЗАБОТА



работники Отрадненского цеха связи продолжают традицию сбора использованных батареек для переработки.

За год их набралось больше 12 кг, все собранные батарейки были переданы в специализированный пункт приёма.

- Такие привычки и формируют в людях экологическую культуру. Призываем всех правильно утилизировать батарейки - это важно для нашего же благополучия, - отмечают организаторы акции «Экозабота».

Соб. инф.

ИСТОРИЯ ЗДОРОВЬЕ

ВСЯ ЕВРОПА XV ВЕКА НА СЕРГИЕВСКОЙ ЗЕМЛЕ

Фестиваль исторической реконструкции по средневековью «Энколпион», в оргкомитет которого входит и работник «Газпром Трансгаз Самара» Сергей Баканов, приглашает всех на праздник истории близ села Павловка Сергиевского района. Он состоится 25 июля.

Фестиваль, проводимый уже в 5 раз, назван в честь русского православного креста-мощевика – энколпиона. Этот летний праздник истории проходит в формате «living history» (перевод: «ожившая история»).

Мероприятие в 2021 году впервые посетят специалисты с массивными интерактивными экспонатами Музея ратной истории Москвы.

Кроме того, фестиваль соберет на Сергиевской земле более 100 участников - реконструкторов из 14 регионов России: Москва, Санкт-Петербург, Ярославль, Тюмень, Волгоград, Краснодар, Оренбург, Красноярск, Тула, Воронеж, Липецк, Ижевск, Самара и, конечно, города Самарской области. Они представят 15 военно-исторических клубов, реконструирующих войну и быт Руси, Италии, Франции, Швейцарии, Англии и Священной Римской империи. Атмосферу и настроение XV века гостям и участникам мероприятия поможет

передать известная фолк-группа «El Mental», воссоздающая, в том числе, и подлинные музыкальные тексты Средневековья.

Шатры, военные палатки, навесы, деревянную походную мебель, драгоценности разного статуса, сложные одеяния разных регионов, керамическую, металлическую, деревянную и стеклянную посуду, доспехи, массу габаритных моделей клинкового, древкового оружия, заморские специи для кухни и многое другое - все это - участники «Энколпиона» доставят на полигон близ Павловки («старой турбазы»).

Сам фестивальный походный лагерь в этом году солидно прирастает разнообразными строениями. Уже идет постройка большого историчного шатрового комплекса. Это три конусовидных традиционных для XV века шатра в бело-красной военной гамме, соединенных между собой просторными галереями.



В них планируется размещение мастер-классов по ремеслам той эпохи (крашение тканей, свечное, литейное, кузнечное, гончарное дело, монетный двор), обустройство таверны, уже знакомой постоянным посетителям фестиваля, и, конечно же, проведение круглого стола, плюс нескучные лекции об эпохе и деяниях Александра Невского и, разумеется, волжского судостроения.

- Мы готовили этот фестиваль целых два года, - пояснил представитель оргкомитета фестиваля, электрогазосварщик 2-го участка Сергиевской группы УАВР Сергей Баканов. Пандемия в прошлом году внесла свои «поправки». Это время мы использовали, чтобы приятно удивить гостей мероприятия в 2021 году. При содействии руководства Сергиевского района нам удалось освоить судостроение. На воду уже спущены две средневековые лодки и готовится уникальная новая. Её все смогут увидеть впервые именно на фестивале.

Самым массовым и красочным днем фестиваля станет 25 июля, День открытых дверей. Это центральное для Самарской области событие в рамках празднования 800-летия великого полководца и святого князя Александра Невского.

Екатерина РЯСНЯНСКАЯ



В ФОКУСЕ МОЛОДЕЖЬ

РЕМОНТ НА ТРАССЕ: УЧЕБНАЯ ЭКСКУРСИЯ

участие в технической учебе по теме: «Переизоляция магистрального газопровода». Сотрудники филиала посетили объект капитального ремонта «Газопроводотвод к ГРС-17».

Заместитель начальника Средневолжского ЛПУМГ Валерий Жулин рассказал о том, как проводится ремонт линейной части магистрального газопровода. Молодые работники УОВОФ вживую увидели, как происходит разработка траншеи, демонтаж трубопровода, очистка газопровода от битумной изоляции.

Начальник участка Денис Шилимов и прораб Игорь Жибоедов объяснили особенности организации работ по капитальному ремонту.

Впечатления экскурсантов обобщила председатель совета молодежи УОВОФ Мария Бызова:

- Очень важно для качественной отработки поставленных задач побывать на месте производства работ. Молодые работники

олодые работники УОВОФ приняли УОВОФ признательны организаторам за подробное и доступное объяснение о производственных процессах ЛЧМГ, а также УТТиСТ за предоставленный транспорт. Особая благодарность заместителю начальника Сред-

неволжского ЛПУМГ Валерию Юрьевичу Жулину за гостеприимство. Ждем молодых работников Средневолжского ЛПУМГ к нам в УОВОФ с ответным визитом!

Соб. инф.



ЗВЕНО ВЫПАЛО -СТРАДАЕТ ВСЯ ЦЕПОЧКА

олее половины сотрудников ООО «Газпром трансгаз Самара» сделали прививки от коронавируса

Выездная мобильная бригада Самарской городской поликлиники №13 Железнодорожного района провела вакцинацию от новой коронавирусной инфекции сотрудников Общества.

- Это второй наш приезд на ваше предприятие за июнь и - второй этап вакцинации сотрудников. Плюс мы привили новых желающих, - сообщила главный врач Самарской городской поликлиники №13 Железнодорожного района Анна Кравец. - Мы выезжаем не только на такие крупные предприятия, но и в небольшие организации. Руководители, понимая социальную ответственность, подготавливают, агитируют свои коллективы. Мы же по их просьбам приезжаем и вакцинируем граждан по месту их работы.

Генеральный директор ООО «Газпром Трансгаз Самара» Владимир Субботин вакцинировался одним из первых:

- Все надо делать вовремя, - отметил он. - Я и моя семья привились еще в январе, когда появилась доступная вакцина. Это проявление социальной ответственности по отношению к близким, родным, коллегам. Тем более, у нас есть возможность вакцинироваться на рабочих местах. Мы сегодня пригласили медицинских работников, чтобы все желающие сделали прививки прямо на рабочих местах. Наша профессия такова, что каждый специалист и каждый работник являются звеном большой производственной цепи. Если это звено выпадает, страдает вся цепочка. Представьте, если в доме не будет газа. Это большая проблема. Поэтому и вакцинация, и выполнение всех требований Роспотребнадзора – это необходимость. На нашем предприятии трудится около 5 тысяч человек. 58% сотрудников уже вакцинировались. Мы пригласили выездную медицинскую бригаду в наш филиал - Управление технологического транспорта и спецтехники, здесь работает порядка тысячи человек. Это водители, механизаторы, трактористы. Более 50% уже вакцинировались.

Среди тех, кто пришел на прививку, водитель Алексей Ибрагимов.

- Мы работаем в разных районах, много ездим, у нас большой круг общения. За прошедшие месяцы я не раз видел, как болеют люди. И решил, что и сам болеть я не хочу, и не хочу заражать своих близких и знакомых, - прокомментировал он.



БЛАГОТВОРИТЕЛЬНОСТЬ

«ВИТАМИНКИ» В ОТРАДНОМ

ще одна игровая комната открылась в детском отделении Отрадненской ■городской больницы. Обустройство детской зоны прошло в рамках благотворительного проекта «Витаминки», реализуемого ООО «Газпром трансгаз Самара» с 2018 года.

За это время были улучшены условия в 14 лечебных учреждениях Самарской и Ульяновской областей. В Отрадном два года назад была оборудована игровая зона в детской поликлинике, а теперь новая комната для отдыха ребятишек появилась в стационаре

городской больницы. Сотрудники Отрадненского филиала «Газпром трансгаз Самара» провели капитальный ремонт комнаты: поменяли отопление, сделали стяжку пола, уложили линолеум, установили подвесной потолок, заменили оконный витраж.

После этого детский уголок был оснащен всем необходимым - детской мебелью, телевизором, книжками и развивающими играми.

- Мы с сыном перечитали уже половину стеллажа с книгами, - говорит Елизавета Старкова, мама маленького пациента, который



проходит лечение в стационаре Отрадненской больницы. – Дети и мамы в восторге от того, что теперь в нашей больнице появилась такая уютная комната для отдыха, где ребятишки могут отвлечься от процедур, посмотреть мультики и поиграть.

- Наш благотворительный проект «Витаминки» оказался очень востребованным, успешно реализуется на протяжении четырех лет и будет продолжаться дальше, - отметил генеральный директор Владимир Субботин.

В этом году детские уголки появятся еще в трех медицинских учреждениях: детских отделениях больниц Самары и Похвистнево. Оксана ЛОХМАЧЕВА

6

80 ЛЕТ СПУСТЯ. ДЕНЬ ПАМЯТИ И СКОРБИ...

В день памяти и скорби, 22 июня, в самарском парке Победы прошел митинг, посвященный 90-летию образования Воздушно-десантных войск, а также памяти легендарного Командующего, генерала армии Василия Филипповича Маргелова.

На митинг пришли и ветераны войн, работающие в нашем Обществе, а также руководство предприятия.

- 22 июня мы вспоминаем о страшных и трагических событиях далекого 1941 года.

Ровно 80 лет назад началась Великая Отечественная война, - напомнил генеральный директор «Газпром трансгаз Самара» Владимир Субботин. — Это, без сомнения, одна из самых трагических дат в нашей истории. Прошло уже много лет. Однако все жители России всегда будут помнить бессмертный подвиг советского народа. Здесь, у памятника Василию Филипповичу Маргелову, нет ветеранов Великой Отечественной, слишком много времени прошло с той далекой войны.

Но здесь собрались те, кто посвятил свою жизнь служению России. Те, кто защищал нашу Родину в других войнах и конфликтах. Спасибо вам и низкий поклон.

Участники митинга возложили к памятнику командира «крылатой пехоты» цветы и почтили минутой молчания всех павших в боях. После чего прошло награждение памятными знаками сотрудников предприятия, участвовавших в боевых действиях, и ветеранов ВДВ. Оксана ЛОХМАЧЕВА







ВОСКРЕСНЫЙ МАРШРУТ

наш флаг над эльбрусом

рубрика, повествующая о новых туристических маршрутах, впечатлениях и историко-краеведческих изысканиях сотрудников, постоянно пополняется новыми страницами.

На этот раз наш собеседник – Роман Синютин, старший инспектор смены в Службе корпоративной защиты. Недавно он совершил своеобразный «рейд памяти» на Северный Кавказ.

- Вообще, я десантник срочной службы, с 1995 по 1997 годы служил в бригаде специального назначения ВДВ. После армии до выхода на пенсию в 2010 году работал оперативным дежурным в системе Главного управления федеральной службы исполнения наказаний - ГУФСИН. Капитан в отставке. В Обществе работаю с открытия АДК в 2012 году, на данный момент отвечаю за все посты центрального офиса, - представляется Роман Вячеславович. — Отпуск не первый уже год провожу на Северном Кавказе. Мне все там нравится: природа, горы, воздух, климат, культура, кухня. И всякий раз стараюсь по возможности попасть на Эльбрус и съездить в Чечню.

А еще все эти годы бывший десантник мечтал посетить высоту 776 под Аргуном, на рубеже Урус-Керт - Сельментаузен в Шатойском районе Чечни. Это то самое легендарное место, где приняли неравный двухдневный бой 29 февраля — 1 марта 2000 года воины 6-й роты 2-го батальона 104-го гвардейского парашютно-десантного полка 76-й гвардейской воздушно-десантной дивизии.

- Псковские десантники под командованием гвардии подполковника Марка Евтюхина героически сражались здесь против порядка двух тысяч чеченских боевиков и арабских наёмников во главе с полевым командиром Хаттабом, - вспоминает Роман Синютин. — В кровопролитном побоище 84 наших десантника погибли, шестеро остались в живых. Ваххабиты потеряли до полутысячи убитыми. Считаю, это один из самых знаменательных подвигов русского солдата за всю нашу историю. И как десан-



тник я давно хотел почтить память героев.

В этом году мечте суждено было сбыться. Весной Роман Вячеславович отдыхал в ведомственном военном санатории Нальчика, столицы республики Кабардино-Балкария. Вся южная часть города отведена под оздоровительную зону Долинск. Это сплошная череда курортов и санаториев для работников и ветеранов силовых структур. Красивое чистое озеро, роскошный парк. В санатории подружился с Александром из Саратова, тоже десантником, поделился с ним давней идеей. Тот, не раздумывая, согласился составить компанию...

- Основательно изучив карту, мы решили двинуть своим ходом, на машине. Кое-кто отговаривал: рискованно, мол. Более того, замначальника местной полиции предлагал нам эскорт. Отказались. И все прошло нормально. Единственное: в горах поплутали чуток. Когда же поднялись к памятнику нашим парням, воздвигнутому прямо на месте боя, у меня мурашки по телу забегали. Там просто непередаваемая, пронзительная атмосфера. Сам воздух как будто пропитан каким-то торжественно-трагическим духом героизма. Вокруг все облагорожено, памятник открывал президент Чечни Кадыров. И щемящий штрих: на постаменте лежит выцветший берет оливкового цвета. Ну, как и положено, помянули ребят, оставили у подножия стакан с водкой, цветы возложили. А напоследок развернули над могилой героев флаг «Газпром трансгаз Самара профсоюз», который я всегда вожу с собой. Тем самым, мы как бы приобщили к нашему поклону весь коллектив предприятия, символически воздали дань памяти героямдесантникам от всех наших сотрудников! - говорит Роман.

Он намерен и в дальнейшем чеченский «рейд памяти» сделать своей отпускной традицией.

- От санатория в Нальчике до памятника десантникам 240 км. Добирались туда 3 часа. Обратно уже быстрее. В Осетии остановились перекусить. Следует отметить, здесь, как и везде на Северном Кавказе, очень дешевый стол, а кухня великолепная. Чего стоит обилие



всевозможных шашлыков, но особенно хорош шашлык из языка. Кормят гостей вкусно и сытно, и обязательно на десерт – тазик зелени с овощами, - восхищается Роман Синютин.

В самом Долинске понравился санаторий железнодорожников с открытым бассейном, наполненным минеральной водой. Пляж Кабардинка впечатление произвел всякими экзотическими фокусами: метание ножей, джигитские игрища, этнические танцы. В республике практически нет индустрии. Все благополучие жителей вертится вокруг туриз-

ма, этим и живут. Тот случай, когда радушие и сервис кормят.

Наш корпоративный флаг побывал также на Эльбрусе. Роман с Александром хотели подняться на вершину горы, да погода подвела. Добрались до высоты, где расположена станция «Мир». Здесь встретили газовика из Ухты. Сфотографировались на память. Еще одна символика: газовиков и десантников сводит Эльбрус. А в Предэльбрусье запомнилась другая вершина - Чегет.

 Опять же шикарный вид и воздух здоровый! Вообще, на Кавказе масса красивых мест, продолжает старший инспектор СКЗ. – Взять ту же «Долину мертвых» селения Даргавс, это уже Северная Осетия. Оно известно древними захоронениями-склепами. И такой вот природный феномен: пока подымаешься по лабиринту к склепам, попадаешь в слои сияющих, играющих разными цветами облаков. Когда же выныриваешь из тумана, в глаза ослепительно бьет солнце. А рядом Кармадонское ущелье, местные нам много чего порассказали о поисках погибшей кино-экспедиции Сергея Бодрова-младшего. Короче, обо всем вот так зараз не расскажешь. Лучше самим поехать на Кавказ: увидеть, пощупать, попробовать. Что вам рекомендую, а сам обязательно туда вернусь.

Таким напутствием Роман Вячеславович и завершил свою туристическую историю. Владимир ПЛОТНИКОВ



«ФАЛЬШИВАЯ НОТА» БЕЗ ФАЛЬШИ ИГРЫ

На сцене самарского театра «СамАрт» (бывший Юного зрителя) был показан спектакль »Фальшивая нота» по пьесе Дидье Карона.

КУЛЬТУРА

Премьерная для самарчан антреприза адресовалась... работникам ООО «Газпром трансгаз Самара». Творческая группа питерского Театра имени Ленсовета прибыла в город на Волге именно ради этой цели.

Впрочем, тот же сюрприз уготован и целому ряду дочерних предприятий ПАО «Газпром», являющегося генеральным спонсором театральных гастролей. В рамках партнерского сотрудничества Компании с театром проходит эта культурная акция. Стоит добавить, что запланировали ее еще год назад, но Ковид-19 внес жесткие «антракты» даже в гастрольные графики.

«Фальшивая нота» - это моно-постановка с участием двух актеров: Артура Вахи (сериалы и фильмы «Брежнев», «Екатерина», «Ледокол») и Семена Стругачева, в особом представлении не нуждающегося.

Зал на триста с лишним мест был полон, насколько позволяли требования Роспотребнадзора, и зрители сначала с обманчивой иронией, а далее со все нарастающим нервным напряжением внимали витиеватой истории отложенного возмездия скромного музейного работника (Стругачев) мировому дирижеру и скрипачу (Ваха).

И не сразу зритель поймёт, что второй, такой лощеный и благопристойный, сорок лет назад в концлагере Освенцим застрелил у первого... отца – музыканта-еврея. И всего-то за одну-единственную фальшивую ноту! И все это - под бессмертную музыку Моцарта...

В итоге, растянувшаяся на целую жизнь месть становится логическим «музыкальным финалом» в знакомых традициях социальнопсихологического детектива-разоблачения, мастерами которого были Джон Бойнтон Пристли, Фридрих Дюрренматт, Юджин о'Нил...

Чего не знали зрители... что Артур Ваха за день до антрепризы потерял маму. Во всяком случае, на игре мэтра это никак не отразилось. Таков уж трагический удел актера – играть на пределе и смеяться даже, когда сердце разрывается от боли и слез.











Ну и, наверное, в связи с приездом в Самару Семена Стругачева нелишне будет сделать небольшой экскурс в «местное прошлое» комического персонажа «Особенностей национальной охоты»:

«...Если бы чей-нибудь незамутненный взгляд начал знакомство с Семеном Стругачевым «на горе Синай», то первой реакцией были бы слезы или хотя бы влажная поволока. Только не смех. Бредущая в жуткий ливень, измученная фигура с остекленелым взором фанатика, чья цель - просто вырвать из грязи тело Учителя... Какая тут может быть хохма?

То был момент истины и минута торжества (не славы, слава давно позади) артиста, доказавшего, наконец, что ему подвластны все жанры, оттенки и грани, а не только комедия, эксцентрика и «ржачный юмор». Левий Матфей из сериала Владимира Бортко «Мастер и Маргарита» стал главным выигрышем Стругачева в пари, заключенном, может быть,

во сне. Потому что наяву он стал трагиком! И это дорогого стоило для человека, которого вот уже лет двадцать числили вторым Луи де Фюнесом. Вторым! Да кто же вам сказал, что это так почетно? Он Семен Стругачев, одинединственный.

Увы, все предыдущие роли, особенно, в кино и, особенно, «Особенности национальной охоты» (за ними - «...рыбалки», «...политики» и т.д.) – точно сговорились убедить в обратном. Ведь даже родина актёра будит в памяти старые анекдоты про Биробиджан. Да-да, родился Сема в Еврейской автономной области, на станции Смидович. Но дальшето смешного мало. Домом мальчугана был интернат, что не мешало ему весело и с удовольствием чудить в художественной самодеятельности. За отменный вокал его даже звали «биробиджанским соловьем» и вторым Робертино Лоретти. Опять второй! Один он Стругачев, первый и последний. Но голос Робертино помог-таки к 16 годам угодить на сцену народного театра в Биробиджане.

К 22 годам Семен окончил актёрское отделение Дальневосточного педагогического института искусств во Владивостоке. Потом ему трижды «везло на Горького», имя которого носили три театра, которым он служил следующие 9 лет: Приморский краевой драмтеатр и два академических – в Горьком и Куйбышеве. По иронии судьбы, в пьесах Горького ему сыграть не довелось. Виной, наверное, опять же прилипшее амплуа комика.

В Куйбышеве Семен Михайлович проработал год, но навсегда полюбил этот город. Во-первых, здесь он нашел свою вторую половину - Татьяну Титову, актрису, музу и жену. Во-вторых, именно здесь в нем разглядели самобытного актера (спектакль «Крошка»), а сам он окончательно поверил в свой многоцветный талант. В-третьих, здесь впервые ему выпал шанс реализовать режиссерские фантазии. Наконец, он встретил мудрого «путеводителя по судьбе» - Петра Монастырского.

Единство N 14-15 (437-438) июль 2021 г.

А еще артиста покорила доброжелательная атмосфера и аура уюта, царившая в той Куйбышевской драме 1980-х:

- Актеры достойно относились к своим коллегам, уважали друг друга. Если бы не театр имени Ленсовета, я бы никогда отсюда не уехал, - убежден Семен Михайлович.

Уехал опять же благодаря Куйбышевской постановке «Крошки», замеченной самим Игорем Владимировым, пригласившим актера в свой театр. В знак благодарности годы спустя Семен Михайлович вернется в Самару с обновленной версией «Крошки», правда, уже для сцены ОДО. Кстати, именно ленсоветовцы после дебютного его спектакля «Любовь до гроба» окрестили новоприбытца «вторым де Фюнесом, которого почему-то не замечает кино».

А оно таки заметило и раскрутило, да так!.. Жаль только: в односложной ипостаси «а ля Лёва Соловейчик» из «Национальных особенностей...».

В то же время, будучи человеком умным и объективным, Семен Стругачев искренне благодарен постановщику Александру Рогожкину и всей команде за ставшую «культовой» комедию с продолжением. И за собственный прорыв на большой экран.

Сегодня на счету народного артиста России Семена Стругачева за полсотни ролей в кино. И началось все с самарской «Крошки»»...

Из книги «Самарские тайны Российского кино»

СПРАВКА

Санкт-Петербургский академический театр имени Ленсовета был создан под названием «Новый театр» в 1933 году. В 1953-м - переименован в Ленинградский театр имени Ленсовета. Творческий расцвет связан с 39-летней эпохой Игоря Владимирова, главного режиссера с 1960-го. Под его руководством засверкали такие «звезды» сцены и экрана, как Георгий Жженов и Алексей Петренко, Алиса Фрейндлих (супруга режиссера) и Елена Соловей, Леонид Дьячков и Петр Шелохонов, Сергей Мигицко и Семен Стругачев, плюс супружеские пары Михаил Боярский и Лариса Луппиан (сегодня главный режессер). Анатолий Равикович и Ирина Мазуркевич...

Владимир ПЛОТНИКОВ



8

СНОВА СТАЛ ГЕРОЕМ

отрудник Сызранского ЛПУМГ Владимир Семенченко успешно пробежал «Гонку героев». Состязания прошли на военном полигоне Рощинский в Самаре.

Это первая спортивная гонка всероссийского масштаба в этом году, организованная на основе испытаний по подготовке бойцов спецподразделений.

Маршрут гонки - это 11 км бега по пересеченной местности, тонны грязи и обновленная полоса из 40 препятствий. На пути бегуна – водные преграды, бассейны, полные грязи,





высокие стенки, траншеи, канатная дорога, колючая проволока для ползания под ней и струи воды из гидрантов. На трассе дежурят бригады скорой помощи. Так что название «Гонка Героев» неслучайно: преодолеть трассу и, тем более, стать лидером может, действительно, герой.

И вот долгожданный результат: из 1800 участников со всей России к финишу первым пришел Владимир Семенченко. Итог в минутах и секундах — 56:35:60. «Серебро» досталось спортсмену из Башкирии Азату Бакирову — 56:36:00. То есть разница между первым и вторым результатами на финише составила всего 0,4 секунды. Как признается сам сызранский атлет, победу он вырвал невероятным усилием воли.

 Мой поединок с сильнейшим соперником из республики Башкортостан продолжался до самого финиша, - поделился Владимир Семенченко. - Главная трудность была в том, чтобы без ошибок, максимально технично преодолеть все препятствия, не получив дисквалификацию от судей. И, конечно же, особенно тяжело дался бег в гору.

Аналогичные гонки проходят по всей России и за рубежом, Владимир неоднократно становился их призером. Нынешняя гонка стала первой после объявления в мире пандемии.

 Отсутствие чемпионатов во время пандемии вовсе не сказалось на процессе моей подготовки: наоборот, я проделал огромную работу для выхода на новый уровень, - отметил Владимир Семенченко. - Беговая подготовка - это 80% успеха на гонках.

Благодаря этой победе, наш коллега получил квалификацию на чемпионат Европы-2022 в Италии, OCR European Championship.

Удачи! Оксана ЛОХМАЧЕВА





ГОТОВ К ТРУДУ

и обороне!

СПОРТ

а стадионе спортивного комплекса «Олимп» посёлка Суходол прошла сдача нормативов ГТО.

Сотрудники трех филиалов - Северного, Сергиевского и Отрадненского ЛПУМГ - прошли испытания: бег на 60 м, бег на 2,3 км, смешанное передвижение 2 км, наклон вперед, подъем туловища, подтягивание на низкой и высокой перекладине, сгибание и разгибание рук в упоре лежа, подъем гири, прыжок с места, метание спортивного снаряда, стрельба из винтовки.

Все работники показали хорошую подготовку и спортивное рвение к лучшим результатам. Так держать!







АКЦИЯ

ЛЕТАТЬ - ЭТО ИСКУССТВО

«Учимся летать» - так называется увлекательно-познавательная акция, которая была проведена ООО «Газпром трансгаз Самара» согласно плану мероприятий, приуроченных к Году науки и технологий в ПАО «Газпром» на 2021 год.

При подготовке к «поднебесному» маршруту мы узнали, что Юрий Алексеевич Гагарин еще в детстве увлекся полетами на параплане. Да и брат космонавта Валентин Алексеевич Гагарин в своей книге «Мой брат Юрий» пишет: «А мне вот думается сейчас: не в те ли дни детского увлечения воздушными змеями и планером родилась в его душе неистовая страсть к небу?».

Этот исторический факт добавочно усилил значимость и пользу акции, организованной

благодаря тесному сотрудничеству СМУС Общества, Первичной профсоюзной организации и парапланерного клуба «Пара-СГАУ». Силами Общества было также организовано горячее питание молодых участников мероприятия.

А специалисты клуба «Пара-СГАУ» провели инструктаж всех участников, рассказав об основных правилах полёта на параплане в танлеме

Каждый участник прошёл индивидуальный инструктаж непосредственно перед своим первым полётом.

Скажу честно, молодые работники испытали непередаваемые эмоции во время полёта. Да, небо тянет, завораживает и зовет. Поэтому и учимся летать!

Екатерина ПОГРЕБИЖСКАЯ

