



**НАШИ ЛЮДИ**  
Золотые руки и стальной характер

стр. 3



**КОМАНДА ПРОФЕССИОНАЛОВ**  
Новые знания – новые возможности

стр. 5



**СОЦИАЛЬНАЯ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ**  
«Рождественская звезда» озаряет сердца

стр. 6



**МИР УВЛЕЧЕНИЙ**  
Священный долг – чтить память героев

стр. 7



## ПАМЯТЬ, КОТОРАЯ ЖИВА

В год 80-летия Великой Победы на первой полосе газеты «Севергазпром» – истории, рассказанные сотрудниками нашего предприятия, о судьбах их предков – участников Великой Отечественной войны. Эти истории как часть общей летописи нашей Родины станут основой для второго издания книги «Великая Отечественная война в истории моей семьи». В январском номере газеты – искренний и трогательный рассказ ведущего инженера Управления аварийно-восстановительных работ Игоря Сергеевича Шестерикова о героях в его семье.

«Моя бабушка, Валентина Алексеевна Осиева (в девичестве Горбовская), родилась 13 октября 1937 года в деревне Голубково Красавинского сельского совета Вологодской области. Когда началась война, Валентине Алексеевне было всего четыре года. Её родители были молоды: маме, Анне Михайловне, – 29 лет, отцу, Алексею Михайловичу, – 31. Мобилизовали его в июне 1941 года, и он отправился служить на Северо-Западный фронт. В семье было двое детей: старшему брату Евгению, которого бабушка называла Еней, в 41-м году едва исполнилось семь лет.

Прабабушка трудилась на льнокомбинате с шести утра до шести вечера без выходных. Дети оставались дома одни целыми днями.

Вечером мать возвращалась домой, растапливала печь, приносила воду, готовила еду. Так как семья жила в деревне, детям не выделяли продовольственные пайки, поэтому мать делилась с ними своей порцией еды.

Самым ярким детским воспоминанием бабушки остались постоянные голод и холод. Она помнит, как её брат Евгений днём залезал в остывшую за ночь печь, чтобы согреться, а самой ей это сделать из-за маленького роста не удавалось, и она оставалась снаружи. Когда им хотелось пить, они лизали снег на окнах.

Однажды от бабушкиного отца пришло известие о том, что он получил тяжёлые ранения и находится в госпитале в Ленинграде. У него были повреждены руки и ноги. Затем

началась блокада города, и раненых эвакуировали по «дороге жизни». В ноябре 1942 года прадеда, прикованного к постели из-за серьёзных травм ног, привезли домой. Однако жизнь семьи немного улучшилась, так как раненым выдавался хороший паёк.

Превозмогая сильную боль, Алексей Михайлович всё же смог встать на ноги и начал ходить на костылях, вернулся к работе. После трудового дня дети помогали ему снимать с распухших ног сапоги, полные крови. За усердную работу прадедушке подарили телушку. Позже его назначили председателем Терехинского колхоза, затем перевели в Кошово на должность председателя сельского совета, после чего он возглавил Бурдинский сельский совет. Алексей Михайлович скончался в январе 1950 года от последствий полученных ранений.

С 2020 года я со своей семьёй участвую в акции «Бессмертный полк», где каждый раз мои дети с гордостью несут штендер с фотографией Алексея Михайловича, их прапрадеда, их героя, чьё имя навсегда вписано в историю Победы.

К концу войны бабушка пошла в школу, где успела проучиться всего четыре года, прежде чем начала работать. Долгое время она трудилась в колхозе, а позже перешла на льнокомбинат. За свой многолетний труд Валентина Алексеевна была удостоена медали «Ветеран труда» и получила множество почётных грамот.

После войны в семье родилось ещё трое детей – Нина, Николай, Надежда.

В детстве, когда приезжал к бабушке Вале в деревню на все лето, я никогда не спрашивал, как она жила в детстве. И только будучи взрослым, нашёл в интернете статью, где бабушка рассказывала, как они жили в годы войны. Уже почти перед смертью Валентина Алексеевна получила медаль «Дети войны», ей было 82 года. Я благодарен героям моей семьи за возможность счастливо жить и трудиться, посвящать им свои достижения в работе».

**Игорь Шестериков, Анна Минемулдина, фото Андрея Рубцова**

## «БЕЗОПАСНАЯ АРКТИКА – 2025»



Группа «Газпром» приняла участие в масштабных межведомственных опытно-исследовательских учениях «Безопасная Арктика – 2025», проводимых МЧС России.

«Газпром» обеспечивает высокий уровень надежности и промышленной безопасности производственных объектов, в том числе в Арктике. Компания внедряет передовые технологии и новейшую технику, поддерживает готовность к оперативному реагированию на аварийные ситуации и ликвидации их последствий. В «Газпроме» на постоянной основе действуют все виды спасательных подразделений, отвечающих за газовую, пожарную, противопожарную безопасность на море и на суше, предотвращение разливов нефти.

В рамках учений «Безопасная Арктика – 2025» на объектах «Газпрома» в Ямало-Ненецком и Ханты-Мансийском автономных округах были реализованы сценарии действий единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций.

В ходе учений были успешно отработаны информационное взаимодействие между штабами различных уровней и пожарно-спасательными подразделениями «Газпрома» и МЧС России, способы применения специальной, пожарной, аварийно-спасательной и роботизированной техники, практические действия пожарных и спасателей при проведении аварийно-спасательных работ в суровых условиях Арктики.

Результаты учений будут учтены при дальнейшем совершенствовании мер безопасности на промышленных объектах в условиях Крайнего Севера.

## РАЗВИТИЕ РЕСУРСНОЙ БАЗЫ

Правление приняло к сведению информацию о выполнении ПАО «Газпром» геологоразведочных работ на территории Российской Федерации.

Отмечено, что «Газпром» ежегодно проводит на территории России масштабный комплекс геологоразведочных работ. Их цель – восполнение объемов добычи и наращивание минерально-сырьевой базы компании. Крепкая ресурсная база «Газпрома» – это основа устойчивого развития компании, гарантия долгосрочных надежных поставок газа потребителям и вклад в укрепление энергетической безопасности страны.

В 2024 году «Газпром» провел значительный объем сейсморазведочных работ методом 3D, бурения, строительства и испытаний скважин. Работы велись эффективно и были выполнены в полном объеме. В результате компания снова обеспечила прирост запасов над объемами добычи. Коэффициент восполнения запасов газа выше единицы достигается уже двадцатый год подряд.

Основной прирост запасов газа получен в Арктике – на шельфе Карского моря, в акватории Газовской губы и на полуострове Ямал. Речь идет, в частности, о месторождении им. В.А. Динкова, Антипаютинском, Ленинградском и Харасавэйском. Кроме того, компания открыла новые залежи на месторождении им. В.А. Динкова и на Падинском месторождении в Ямало-Ненецком автономном округе.

В 2025 году «Газпром» продолжит эффективно развивать ресурсную базу России в интересах страны и её граждан.

По материалам ПАО «Газпром»

## О КАДРОВОМ НАЗНАЧЕНИИ

14 января 2025 года генеральный директор ООО «Газпром трансгаз Ухта» Андрей Дмитриевич Баранов представил коллективу Приводинского линейного производственного управления магистральных газопроводов нового начальника филиала – Сергея Михайловича Колтакова.

Сергей Михайлович родился в г. Никольске Вологодской области, окончил Вологодский государственный технический университет по специальности «Внутризаводское электрооборудование».

Его профессиональный путь на нашем предприятии начался в 2003 году с должности инженера по электрохимической защите службы по эксплуатации средств электрохимической защиты Урдомского линейного производственного управления магистральных газопроводов, через год Сергей Михайлович занял должность начальника службы. С 2011 по 2012 год был начальником службы защиты от коррозии в урдомском филиале, с 2012 по 2017 год – начальником производственного отдела защиты от коррозии предприятия.

С 2017 по январь 2025 года работал в должности начальника Инженерно-



Представление коллективу Приводинского ЛПУМГ Сергея Михайловича Колтакова – нового начальника филиала (первый справа)

технического центра.

Николай Сергеевич Кухта, ранее возглавлявший Приводинское линейное производственное управление магистральных газопроводов, с 18 ноября 2024 года назначен глав-

ным инженером – первым заместителем генерального директора предприятия.

Анна Минемуллина,  
фото Елизаветы Алексеевской

## «ГАЛИЧАНИН»: ИСПЫТАНИЯ НОВОЙ ТЕХНИКИ

28 января на базу по хранению и реализации материально-технических ресурсов г. Вологды Управления материально-технического снабжения и комплектации для опытно-промышленной эксплуатации прибыл автомобильный кран на спецшасси грузоподъемностью 100 тонн производства АО «Галичский автокрановый завод».

Торжественная передача ключа от автокрана «Галичанин» состоялась в ходе закрытого совещания по вопросам технологического развития ПАО «Газпром», проведенного в рамках XIII Петербургского международного газового форума в октябре 2024 года (об этом мы писали в октябрьском номере газеты за 2024 год).

На базу кран прибыл на низком трале после проведения испытаний в Грязовец-

ком ЛПУМГ с 20 ноября по 28 декабря, где он был задействован при проведении огневых работ в компрессорном цеху и применялся для разгрузки и раскладки трубы на площадке хранения. По результатам опытно-промышленной эксплуатации сотрудниками филиала даны положительные отзывы о применении автокрана.

Какие работы предстоят на последнем этапе испытаний, которые продлятся до 28 февраля: погрузка, выгрузка, перестановка трубы, железобетонных изделий (пригрузов, дорожных плит), шаровых кранов большого диаметра, газовых двигателей. Будут проанализированы ходовые качества крана в части маневренности, скоростные показатели при расстановке и снятии крана на место и с места выполнения работ, удобство управления, достаточность операций и способность их совме-

щения, скоростные характеристики выполнения работ.

«Для нашего филиала опытно-промышленная эксплуатация «Галичанина» – большая честь и ответственность. Успешное проведение испытаний и активное импортзамещение – важные шаги на пути к укреплению экономического потенциала страны и обеспечению её технологической независимости. Надеемся, что выданные на основе испытаний замечания, предложения и пожелания будут учтены заводами-изготовителями при запуске крана в серию», – отметил начальник Управления материально-технического снабжения и комплектации Александр Евгеньевич Митрофанов.

Анна Минемуллина,  
фото из архива филиала



Автокран «Галичанин» прибыл на базу УМТСиК в городе Вологде для испытаний



Автокран перевозят между объектами на низком трале



«Галичанин» на выполнении работ по погрузке, выгрузке, перестановке железобетонных изделий

## В ПАРКЕ ГАЗОЗАПРАВЩИКОВ УСИЛЕНИЕ

Наше предприятие продолжает развивать газозаправочную инфраструктуру, совершенствуя парк техники и расширяя применение природного газа в качестве экологически чистого моторного топлива.

В рамках этой стратегии в 2024 году в Переславском и Нюкенском линейные производственные управления магистральных газопроводов были поставлены две современные мобильные автомобильные газонаполнительные компрессорные станции (АГНКС).

Сегодня в арсенале предприятия имеется двенадцать таких установок, включая недавно приобретенные. Каждая мобильная АГНКС – это высокотехнологичное устройство, установленное на полуприцепе, которое позволяет эффективно осуществлять сжатие природного газа для последующей заправки автотранспорта.

За прошедший 2024 год через эти установки было реализовано 4 миллиона

137 тысяч кубических метров природного газа, в том числе 3 миллиона 835 тысяч кубометров пошло на обеспечение топливом собственного автопарка предприятия и 302 тысячи кубометров предоставлено сторонним потребителям.

Использование компримированного природного газа вместо традиционных видов топлива значительно сокращает потребление нефтепродуктов и уменьшает выбросы загрязняющих веществ в атмосферу.

В условиях современных экологических вызовов и государственной политики по переходу к более чистым источникам энергии, расширение использования природного газа приобретает стратегическое значение для экономики страны. Это способствует решению задачи по увеличению парка автомобильного транспорта отечественного производства, использующего компримированный природный газ в качестве моторного топлива.

На данный момент на предприятии экс-



Шарытов Игорь Александрович, инженер участка эксплуатации и обслуживания АГНКС Нюкенского ЛПУМГ возит компрессорного отсека новой АГНКС

плутируется 930 единиц собственной техники на газомоторном топливе: автобусы, грузовые и легковые автомобили, специальная техника.

Ирина Вылегжанина,  
фото Татьяны Колесниковой

# ЗОЛОТЫЕ РУКИ И СТАЛЬНОЙ ХАРАКТЕР

С первого взгляда наш герой создает впечатление сурового человека. Но при рассказе о своей работе он становится более открытым и с интересом делится подробностями. О том, с чего началась привязанность к технике и в чем секрет успешной долголетней работы, рассказал машинист экскаватора автотракторной службы Юбилейного ЛПУМГ Александр Николаевич Бостан. За выдающиеся успехи в труде его имя занесено на Доску почёта предприятия.

— Александр Николаевич, расскажите о вашем опыте работы. Как долго вы в профессии?

— Я работаю в Юбилейном ЛПУМГ уже 25 лет. Работа на экскаваторе — тяжёлый труд, требующий постоянного внимания к состоянию техники и соблюдения мер безопасности. За плечами уже более двух с половиной тысячеработанных котлованов и устранённых дефектов.

— А как выбрали профессию?

— Любовь к технике ещё в детстве привил отец, он ездил на рабочем ЗИЛе, часто брал меня с собой. После школы я окончил училище по специальности «Шофёр-тракторист». Пошёл в армию в войска связи, там отслужил водителем ЗИЛ-131. Через два месяца после армии устроился в автотракторную службу филиала, водил трактор, помогали посёлку чистить улицы, вывозить мусор. Через три года переучился на экскаватор. С ним не расстаюсь уже много лет.

— Что вас вдохновляет в вашей работе?

— Когда выбираешь профессию по душе, то труд не в тягость. От качества работы каждого зависит конечный результат деятельности всего филиала. Это чувство ответственности не даёт расслабиться и всегда держит в тонусе. Работа на экскаваторе требует постоянной концентрации и внимания к

## Когда выбираешь профессию по душе, то труд не в тягость.

деталю. Например, раскапывая трубу надо всегда помнить о коммуникациях и кабелях, которые можно повредить.

— Есть ли у вас примеры успешной работы, чем вы гордитесь?

— За много лет работы на трассе своей гордостью считаю работу с котлованами. Согласно правилам производственной безопасности необходимо учитывать ряд условий при его создании: глубина залегания трубопровода, вид грунта, время года и т. д. Всё это необходимо для обеспечения безопасных условий труда моих сослуживцев из других подразделений. Помню, работали в болотистой местности, это была настоящая эпопея! И дождь, и грязь, и техника постоянно буксовала. Но вместе мы справились!

— Какие качества помогли вам стать профессионалом?

— Мне всегда помогают терпение, аккуратность и спокойствие. С первого дня ответственно выполняю распоряжения руководства, не боюсь грязной работы, выхожу на работу в выходной, если надо. Считаю, что трудности — неотъемлемая часть нашей жизни. В моей работе — это может быть поломка экскаватора, отсутствие запчастей и т. д. Важно спокойно и быстро реагировать на ситуацию и стараться найти решение вне зависимости от обстоятельств.

— Какие советы вы можете дать своим молодым коллегам?

— Советую всегда быть открытым для новых знаний, стремиться к саморазвитию. Считаю, что надо работать над улучшением своего профессионального мастерства. Когда я только устроился на работу, мой наставник Владимир Васильевич Кабанов дал мне такую установку. Ещё очень важным моментом считаю научиться ухаживать за своей техникой: вовремя менять расходники и проводить регулярные осмотры.



Александр Николаевич Бостан, машинист экскаватора автотракторной службы Юбилейного ЛПУМГ

— А у вас есть опыт наставничества?

— Да, учил двоих молодых ребят. Когда ты понимаешь, что накопил достаточно много опыта, появляется желание им поделиться. Кроме обязательных рабочих вопросов хочется научить молодёжь множеству неочевидных, но очень нужных навыков. Этому я тоже в своё время научился у своего

— Я люблю быть ближе к природе. Охота и рыбалка — это два увлечения, которые занимают важное место в моей жизни. В лесу провожу практически все выходные, арендуем участок леса недалеко от посёлка. Самый большой улов, которым я горжусь — это щука весом почти семь килограмм. Всем, что добыл, с удовольствием делюсь. Уже традиционно собираемся в выходные с семьёй и друзьями, готовлю в копилке рыбу или деликатесы из дичи.

— А как насчёт «тихой» охоты?

— Также люблю. Ухожу далеко в лес, где редко бывают другие люди. Конечно же, есть свои секретные места, о которых знаю только я. Всю зиму мы едим варенье и закрутки. Только представьте: вечер, за окном мороз, откроешь банку черничного варенья или грибочки с картошкой пожарить, и по всей кухне разлетается аромат лета! Я отлично ориентируюсь в лесу, умею работать с компасом. Были даже случаи, когда помогал выводить из леса заблудившихся грибников.

— Александр Николаевич, расскажите немного о семье.

— С удовольствием! Моя супруга — Марина Дмитриевна — завлечующая детского

сада, благодаря ее усилиям дома у нас очень уютно. Есть две дочери. Старшая, Ирина, — папина дочка. С детства проявляла интерес к технике, были случаи, когда без спросу брала мой мотоцикл. Всегда очень любила кататься со мной на снегоходе. В детстве ходила в музыкальную школу, дважды была призёром корпоративного фестиваля нашего предприятия «Серебряные кружева». Сейчас работает музыкальным руководителем в вологодском детском саду. Младшая дочь Анна ещё учится в школе, она больше в маму — мягкая, покладистая. Увлекается волейболом, уже участвует в районных соревнованиях.

— Спасибо за интересную беседу, Александр Николаевич. Что бы вы хотели сказать в заключение?

— Я очень благодарен своей семье. За то, что всегда рядом, поддерживают во всем, обеспечивают домашний уют. Они — моя мотивация, моя сила. Также хочу поблагодарить команду, с которой работаю. Я ценю их дружбу и профессионализм и горжусь тем, что мы вместе делаем общее дело.

Ольга Зайцева,  
фото автора

### СПРАВКА

#### Место рождения:

Вологодская область, Тотемский район, п. Красный Бор.

#### Образование:

1998 г. — Тотемский профессиональный лицей № 47, специальность «Шофёр-тракторист».

#### Повышение квалификации:

2005 г. — Учебно-курсовой комбинат «Вологдаагрострой» (г. Вологда), «Тракторист-машинист одноковшового экскаватора АТЭК-881 5 разряда»;  
2008 г. — образовательное подразделение «Центр обучения кадров» ООО «Севергазпром», машинист экскаватора;  
2016 г. — Отраслевой учебный центр «Строймеханизация — Профи» (г. Вологда), «Машинист экскаватора 6 разряда».

#### Профессиональный опыт:

2001 г. — тракторист жилищно-эксплуатационного участка Юбилейного ЛПУМГ ООО «Севергазпром»;  
2005 г. — машинист экскаватора автотракторной службы Юбилейного ЛПУМГ ООО «Севергазпром».

#### Награды:

2020 г. — Почётная грамота Юбилейного ЛПУМГ;  
2024 г. — занесение на Доску почёта ООО «Газпром трансгаз Ухта».

# ОБУЧЕН – ЗНАЧИТ ЗАЩИЩЁН!

**В современных геополитических условиях важно быть готовым к любым угрозам. Курсовое обучение по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям помогает работникам освоить навыки, необходимые для защиты жизни и здоровья в условиях военных конфликтов, природных катастроф или техногенных аварий. Объём осваиваемой информации большой и порой непостоянной для восприятия. В каждом филиале в помощь обучающимся создаются специализированные помещения, где размещаются наглядные материалы и пособия, позволяющие выделить главное, структурировать сведения, усиливают интерес к изучаемым темам.**

Ежегодно с 2012 года для выявления уровня обеспеченности кабинетов и мест для проведения занятий по подготовке работников в структурных подразделениях нашего предприятия в области гражданской обороны и определения лидеров проводится конкурс на лучшую учебно-материальную базу по гражданской обороне и защите от чрезвычайных ситуаций.

Лучшие определяются конкурсной комиссией на основании форм оценки учебно-материальной базы, которые заполняют конкурсанты, а также фотографий учебных классов и уголков гражданской обороны. Итоги за прошедший год подводятся в двух группах.

Среди опасных производственных объектов звание «Лучшая учебно-материальная база в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций филиалов» присвоено Сосногорскому ЛПУМГ, второе место – Нюксенскому ЛПУМГ, третье место – Грязовецкому ЛПУМГ.

Среди неопасных производственных объектов звание лучших присвоено Управлению по эксплуатации зданий и сооружений, второе место – Управлению аварийно-восстановительных работ, третье место – Управлению технологического транспорта и специальной техники.

Мы пообщались с ведущими специалистами по ГО и ЧС в филиалах-победителях. Игорь Владимирович Афанасьев, ведущий инженер по ГО и ЧС Сосногорского ЛПУМГ, рассказал в чём уникальность и преимущества учебно-материальной базы филиала:

«Преимущества нашей учебно-материальной базы заключаются в её разнообразии и наличии различных ресурсов для обучения. Учебный класс для обучения по направлению ГО и ЧС оборудован стендами и наглядными пособиями по различным направлениям. Наглядные пособия и технические средства, в том числе действующие образцы различных

приборов, помогают обучаемым лучше усвоить подаваемую информацию и закрепить полученные знания в ходе занятий. В процессе обучения используется как печатная продукция, так и аудиовизуальные технические средства. Процесс занятий становится более интересным и занимательным.

Учебно-тренировочная площадка нештатного аварийно-спасательного формирования с тренажером типа «Завал» позволяет отработать практические навыки спасателей, выполнения аварийно-спасательных и других неотложных работ при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций».

Об инновационных подходах и технологиях, применяемых в работе учебно-материальной базы Управления по эксплуатации зданий и сооружений рассказала Юлия Николаевна Лобазова, ведущий инженер по ГО и ЧС:

«Так как учебно-материальная база по ГО и ЧС является составной частью образовательной деятельности по этому направлению, то в полной мере внедряются и используются многие современные образовательные технологии. Применяются разные уровни обучения, активно используются возможности дистанционного формата подготовки, создание собственных обучающих видеороликов. Используются технологии обучения в сотрудничестве – преподаватели ОБЖ учебных заведений республики были участниками практической экскурсии в защитные сооружения гражданской обороны нашего предприятия. Очень приятно осознавать, что наша работа высоко оценена на региональном и муниципальном уровнях. Теперь наши видеоролики по темам «Коллективные средства защиты» и «Действия по сигналу «Воздушная тревога» демонстрируются слушателям курсов по гражданской обороне в Ухте».

**Ирина Вылегжанина,  
фото из архивов филиалов**



Игорь Владимирович Афанасьев, ведущий инженер по ГО и ЧС Сосногорского ЛПУМГ



Юлия Николаевна Лобазова, ведущий инженер по ГО и ЧС Управления по эксплуатации зданий и сооружений

## ЭКОЛОГИЯ

# С ЗАБОТОЙ О ПРИРОДЕ

**Ежегодно сотрудники нашего предприятия участвуют в экологических мероприятиях на территориях Архангельской, Вологодской, Ярославской областей и Республики Коми. Активисты поддерживают всероссийские проекты «Зелёная весна», «Речная лента», «Вода России», «Я выбираю лес», «Зелёная суббота. Разделяй и сохраняй», а также самостоятельно организуют экологические проекты. Авторы собственных инициатив принимают участие в конкурсах регионального и всероссийского уровней.**

Так, по итогам 2024 года три филиала нашего предприятия стали победителями экологической премии «ЭкоРеспублика – 2024», которая проводилась в Республике Коми.

В номинации «ЭкоЛидер» лучшим стал проект «Преемственность поколений» Сосногорского линейного производственного управления магистральных газопроводов (кураторы – Евгения Сергеевна Олейник, инженер по охране окружающей среды, и Ольга Владимировна Ершова, инженер по охране окружающей среды). Проект реализуется в Ухте для привлечения внимания к проблемам окружающей среды, формирования правильного экологического поведения, воспитания бережного и внимательного отношения к природе и повышения экологической культуры у детей и подростков.

В рамках проекта проводятся открытые уроки, мастер-классы по созданию изделий из вторсырья, профилактические беседы с воспитанниками детских садов на природоохранную тему. Также участники проекта принимают участие в экологических акциях по посадке деревьев, очищают от мусора территории и озеленяют их, проводят акции по сбору вторсырья.

В номинации «ЭкоПроект» победило Управление организации восстановления основных фондов с проектом «Переработка железобетонных устройств, как экологизация производства» (куратор – Анастасия Викторовна Сьюлжин, начальник отдела подготовки производства и работы с основными фондами). Об этой инициативе мы уже писали в июльском номере газеты «Севергазпром». Полученная награда – очередное доказательство важности и актуальности проводимой филиалом работы в области переработки и повторного использования отходов производства.

В номинации «ЭкоБлогер» первый приз взяло Управление связи с проектом «Сделать мир лучше!», который реализуется в Ухте и Вуктыле (кураторы – Олеся Дмитриевна Стрелкова, телефонист группы по обслуживанию систем передачи Ухтинского цеха технологической связи и Ирина Николаевна Гаина, ведущий инженер по ГО и ЧС). Его цель – экологическое воспитание и формирование экокультуры населения, помощь окружающей природе для создания благоприятных условий жизни нынешних и будущих поколений.

Помимо основной работы Управление связи много лет ведёт экологическую пропаганду, участвует в экологических акциях по уборке территорий и берегов рек Ухты, Чибью и Печоры.

Премия «ЭкоРеспублика – 2024» проходит в Республике Коми во второй раз. Её лауреатами стали предприятия и люди, которые своим примером показывают, как сделать республику чище и экологичнее, развивают экологический туризм, прививают любовь к природе и популяризируют бережное отношение к ней.

Заслуги предприятия в области защиты окружающей среды были отмечены также по итогам республиканской экологической акции «Речная лента – 2024».

В прошлом году на территории Коми акцию поддержали 540 представителей Воркутинского, Печорского, Вуктыльского, Сосногорского, Синдорского и Микуньского линейных производственных управлений магистральных газопроводов, а также всех ухтинских филиалов и администрация предприятия. Были очищены прибрежные территории рек Воркуты, Вычегды, Печоры, Кары, Змейки (Комат-



Олеся Дмитриевна Стрелкова, Евгения Сергеевна Олейник и Анастасия Викторовна Сьюлжин – кураторы проектов-победителей

Шор), Щугой, Симвы, Ухты, Чибью, Тобысь, ручьев Медленный и Ветлюсянъяль, озеро природного заказника «Параськины озёра». В общей сложности в республике убрано более 26 километров прибрежных линий, собрано 416 кубометров мусора.

«Мы понимаем важность сохранения водных объектов, качества воды в естественных источниках, сотрудники нашего предприятия всегда поддерживают инициативу организаторов республиканской акции и принимают в ней активное участие. Эта работа демонстрирует нашу ответственность перед будущими поколениями и стремление сохранить природное наследие», – отметил начальник отдела охраны окружающей среды и энергосбережения ООО «Газпром трансгаз Ухта» Василий Николаевич Большаков.

Предприятие седьмой раз получает кубок победителя республиканской экологической акции «Речная лента».

С каждым годом на нашем предприятии растёт число инициативных работников, вовлечённых в экологические акции и проекты. Их активное участие в природоохранных мероприятиях способствует формированию ответственного поведения и бережного отношения к природе.

**Ирина Вылегжанина,  
фото Ильи Лисаускаса  
и из архива Дмитрия Творилова**



Получение награды по итогам «Речной ленты – 2024» Дмитрием Михайловичем Твориловым, заместителем отдела охраны окружающей среды (справа)

# РАБОТА БЕЗ РИСКА

Безопасность всегда была и остаётся приоритетом для компании «Газпром». Девять лет назад вступили в силу обновлённые «Ключевые правила безопасности», разработанные на основе глубокого анализа причин несчастных случаев, происходивших в дочерних обществах и организациях компании. В течение года мы напомним о важности каждого из них.

Распоряжение об утверждении ключевых правил безопасности ПАО «Газпром» № 274 от 30 августа 2016 года стало краеугольным камнем в реализации Политики и достижениях стратегических целей компании в области охраны труда и промышленной безопасности.

Главная цель «Ключевых правил» – не просто формальное соблюдение норм и инструкций, а обеспечение безопасных условий труда и сохранение здоровья работников.

Правила направлены на формирование в трудовых коллективах культуры, где вопросы охраны труда становятся первостепенными. Основной задачей документа является создание такой рабочей среды, в которой каждый сотрудник осознаёт свою роль в обеспечении собственной безопасности и безопасности окружающих.

Внедрение новых норм призвано устранить возможные разногласия и двусмысленности в понимании требований безопасности. Правила чётко регламентируют поведение сотрудников, обеспечивая единый подход ко всем аспектам трудовой деятельности. Особое внимание уделено предотвраще-

нию опасных ситуаций. Правила подробно объясняют, какие действия могут повлечь за собой негативные последствия, тем самым минимизируя риски возникновения аварийных случаев.

Первое правило говорит об использовании средств индивидуальной защиты (СИЗ) на производственных площадках. Работники должны использовать средства индивидуальной защиты (спецодежду, спецобувь, защитную каску, защитные очки, перчатки и т.п.) в соответствии с установленными для вида работ и производственного объекта требованиями. Всё это не просто элементы экипировки, но залог здоровья и жизни каждого сотрудника.

Руководители и ответственные лица обязаны перед началом любого производственного процесса тщательно проверять, чтобы каждый его участник был оснащён всеми необходимыми средствами индивидуальной защиты.

Важно удостовериться не только в наличии, но и в полной комплектности и исправности данных средств, обеспечивающих безопасность при выполнении конкретных задач. Помимо этого, на протяжении всей рабо-



**Ключевое правило безопасности № 1**  
Используйте средства индивидуальной защиты на производственных площадках и при проведении работ



Кирилл Алексеевич Езмов, ведущий специалист по охране труда отдела охраны труда, представляет средства индивидуальной защиты для выполнения работ по эксплуатации основного и вспомогательного оборудования, работ с повышенной опасностью

ты руководители должны внимательно следить за правильным использованием СИЗ каждым сотрудником.

Но нельзя забывать, что безопасный труд на производстве – это, в первую очередь, личная ответственность каждого из нас. Поэто-

му перед выполнением работ на производственной площадке удостоверьтесь в наличии и исправности всех средств защиты.

**Ирина Вылегжанина,**  
фото Дмитрия Плонина

## КОМАНДА ПРОФЕССИОНАЛОВ

# НОВЫЕ ЗНАНИЯ – НОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

В Ухте состоялась шестая семинар для внештатных корреспондентов филиалов предприятия, к которым в этом году присоединились авторы Единой платформы взаимодействия «ГИД/ЛИК». Это мероприятие стало площадкой для обмена опытом, обучения новым навыкам и планированию работы на предстоящий год.



Участники традиционной встречи внештатных корреспондентов филиалов

Участие в мероприятии приняли 25 представителей всех филиалов, расположенных в Республике Коми, Архангельской, Вологодской и Ярославской областях, а также эксперты в медиасфере.

Был проведён детальный разбор работы внештатных корреспондентов в социальных сетях за прошедший год и определены лидеры по качеству контента и вовлечённости аудитории. По количеству публикаций и увели-

чению охвата аудитории первым стало Перчорское ЛПУМГ (Максим Миронович Мартишов и Юлия Александровна Мышкина), наибольшее количество ответов в комментариях аудитории дали в Грязовецком ЛПУМГ (Алёна Андреевна Ионова), по приросту подписчиков первый – Учебно-производственный центр (Дарья Ивановна Лапина), а наибольшее количество клипов у Управления аварийно-восстановительных работ (Андрей Александрович Рубцов).

Кроме того, участники ознакомились с конкретными задачами на 2025 год, ориентированными на достижение измеримых результатов: ключевых показателей эффективности для отслеживания прогресса в работе. Часть семинара была посвящена изучению возможностей нейросетей и искусственного интеллекта. Эксперты рассказали, как использовать искусственный интеллект для обработки текстов и изображений, а также для создания эффективных контент-планов.

Представители «Оператор Газпром ИД» провели обучение по созданию и продвижению каналов и блогов, а также по созданию эффективных контент-планов. К данному информационному блоку присоединились участники нового совместного проекта нашего предприятия и «Оператор Газпром ИД» – авторы Единой платформы взаимодействия. Полученные знания помогут в повышении эффективности взаимодействия между сотрудниками и повышению количества и качества материалов о работе нашего предприятия и жизни коллектива на площадке «ГИД/ЛИК». Присо-

единиться к команде авторов в «ГИД/ЛИК» может любой сотрудник предприятия, отправив заявку на электронный адрес [media.slo@sgp.gazprom.ru](mailto:media.slo@sgp.gazprom.ru) с пометкой «Стать автором» в теме письма.

В числе спикеров выступила Шекия Буятовна Абдуллаева, журналист, обладатель премии «Золотое перо», автор тренингов по эффективному коммуникациям. Она поделилась ценными знаниями и техниками для создания привлекательного и эффективного текста.

Все выступления сопровождались практической отработкой навыков и полученных знаний.

«По поручению генерального директора Андрея Дмитриевича Баранова выражаю каждому из вас искреннюю благодарность за увлечённость и профессионализм. Ваша работа по созданию контента имеет большое значение для предприятия. Вы – «голос» нашего коллектива в каждом регионе. Каждое слово, каждая фотография, каждый ролик – это вклад в общее дело по созданию имиджа «Газпром трансгаз Ухта», – поблагодарил участников исполняющий обязанности генерального директора Николай Сергеевич Кухта.

В заключительной части семинара были отмечены самые активные и результативные корреспонденты. Команда внештатных корреспондентов ООО «Газпром трансгаз Ухта» готова к новым вызовам и реализации поставленных задач на 2025 год!

**Ирина Вылегжанина,**  
фото Ильи Лисаускаса



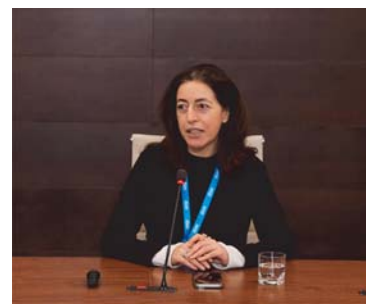
Представители филиалов-лидеров по итогам работы в 2024 году



Каждая тема сопровождалась практическим заданием



Виталий Владимирович Артемов, руководитель службы коммуникаций и контента ООО «Оператор Газпром ИД»



Шекия Буятовна Абдуллаева – спикер по эффективному коммуникациям и публичным выступлениям

# «РОЖДЕСТВЕНСКАЯ ЗВЕЗДА» ОЗАРЯЕТ СЕРДЦА

В морозный январский день, 12 января, город Ухта вновь озарился светом добра и радости. Благодарительное мероприятие, ставшее уже традиционным, собрало под своими крыльями более 150 детей, среди которых были воспитанники воскресных школ городов Ухты и Вуктыла, подопечные детского дома № 2 города Ухты, а также дети из многодетных и малообеспеченных семей.

Мероприятие открылось праздничным богослужением в Храме Новомучеников и Исповедников Российских, в земле Коми просиявших. Архиепископ Сыктывкарский и Коми-Зырянский Питирим провел службу, наполненную теплом и светом рождественских традиций. После молитвы каждый ребёнок получил из рук Владыки подарок от нашего предприятия – сладости и наборы для творчества, которые стали не просто материальным знаком внимания, но и символом заботы и поддержки.

Андрей Дмитриевич Баранов, генеральный директор ООО «Газпром трансгаз Ухта», выразил благодарность всем присутствующим: «Сегодня мы собрались здесь, чтобы вновь зажечь в сердцах детей «Рождественскую звезду». Это особенный день, ведь он посвящён детям – тем, кто нуждается в нашей поддержке и внимании больше всего. Это событие объединяет нас всех вокруг добрых дел и искренних чувств. Пусть этот день станет началом новых возможностей и радостных событий в жизни каждого ребёнка. Пусть свет рождественской звезды освещает путь к счастью и успеху, дарит радость и вдохновение

каждому из вас!»

После храма праздник продолжился в Центре творчества им. Г.А. Карчевского. Здесь ребята окупились в мир сказки. Сначала они сами стали участниками волшебства – вместе с Дедом Морозом, Снегурочкой и сказочными персонажами они играли, смеялись и делились своими мечтами. А затем с восторгом наблюдали за приключениями героев спектакля «Морозко» от артистов Академического театра драмы им. В. Савина из Сыктывкара.

Архиепископ Питирим, обращаясь к гостям, подчеркнул важность таких мероприятий и завершил праздник словами благодарности и добрыми пожеланиями: «Я рад, что сегодня дети побывали в храме, что мы – Сыктывкарская епархия совместно с «Газпром трансгаз Ухта» – вместе сделали этот праздник. Хочется, чтобы и впредь эти рождественские дни и святки согревали детей, дарили тепло и заботу с Божьего благословения. Всем желаю счастья, чтобы все добрые мечты воплотились. Всех с Рождеством Христовым!».

Этот день стал настоящим праздником добра, который напомнил всем: даже в самые холодные дни можно согреть друг друга теплом своих сердец.

«Сегодня наши сердца наполнились радостью и теплом. Дети были в восторге от каждого момента праздника – от торжественной службы до подарков и общения с Владыкой Питиримом. Младшие ребята задавали множество вопросов, а наши девочки, поющие на клиросе, восхищённо слушали праздничные песнопения. После этого нас ждал прекрасный спектакль «Морозко». Мы искренне благодарны команде организаторов



Генеральный директор Андрей Дмитриевич Баранов и архиепископ Сыктывкарский и Коми-Зырянский Питирим приветствовали гостей праздника в Храме Новомучеников и Исповедников Российских, в земле Коми просиявших

такого замечательного мероприятия», – поделилась впечатлениями Марина Аркадьевна Романова, председатель первичной профсоюзной организации Вуктыльского ЛПУМГ, воспитатель воскресной школы при храме Благовещения Пресвятой Богородицы г. Вуктыла.

Праздник «Рождественская звезда» стал частью масштабной благотворительной деятельности предприятия. В преддверии Нового года и Рождества сотрудники предприятия провели акции «Добрые подарки», «Тепло наших сердец» и «Праздник – детям»,

поддержав не только детей, но и ветеранов, одиноких пожилых людей, а также семьи на новых российских территориях и беженцев из Курска.

Анна Минемуллина, фото Ильи Лисаускаса, видео Дмитрия Плонина

СМОТРИТЕ ВИДЕОРЕПОРТАЖ  
О «РОЖДЕСТВЕНСКОЙ ЗВЕЗДЕ»



Дети стали участниками праздничного богослужения и чутко внимали молитве



Архиепископ Питирим вручал ребятам подарки и сказал напутственные слова



Праздник для детей продолжился интерактивной программой о ёлке в центре творчества



Ребята посмотрели спектакль «Морозко» от артистов Академического театра драмы имени В. Савина

## ОТКРЫТЫЙ АРХИВ

# ЛЫЖНЫЙ ПУТЬ СКВОЗЬ ВЕКА

11 января в фойе администрации открылась уникальная выставка «Потомки Йиркапа», посвящённая истории возникновения и эволюции лыж, а также развитию лыжного спорта в Республике Коми. Экспозиция, подготовленная в рамках продолжения творческого сотрудничества с Национальным музеем Республики Коми, стала настоящим подарком для всех, кто интересуется историей, культурой и спортом.



Сотрудники администрации ООО «Газпром трансгаз Ухта» на открытии выставки «Потомки Йиркапа»

Ознакомительную экскурсию для работников предприятия – первых гостей экспозиции – провела куратор выставки Людмила Александровна Дурнева, научный сотрудник отдела истории Национального музея. Она

рассказала, как лыжи, изначально служившие средством передвижения и выживания на суровом Севере, превратились в символ спортивных достижений и национальной гордости.

Сердце выставки – реликвия, окутанная тайнами древности и являющаяся самым ценным в коллекции Национального музея артефактом. Это фрагмент древнейшей лыжи, найденный у берегов Синдорского озера в Княжпогостском районе. Возраст находки – шесть тысячелетий, и она заслуженно занимает почётное место среди экспонатов. В Ухте представлена реплика артефакта, созданная благодаря усилиям Агентства по развитию туризма и продвижению Республики Коми. Ранее копия экспоната покорила сердца посетителей форума «Россия» на ВДНХ.

В экспозиции представлены и современные образцы лыж, знакомые многим поколениям любителей зимнего спорта. Коллекция лыж Дениса Геннадьевича Летунова, машиниста технологических компрессоров Микуньского ЛПУМГ, позволяет окунуться в историю лыжного спорта и каждого экземпляра в отдельности. Здесь есть и советские лыжи премиум-класса, которые были доступны только мастерам-спортсменам, и лыжи, на которых катались солдаты Советской армии, и исторические лыжные палки.

Представленные на выставке графические работы художника Юрия Николаевича Лисовского рассказывают о мифологических сюжетах и архаичных образах, а полотна завораживают и «притягивают» зрителя, позволяя погрузиться в них и находить скрытые смыслы.

Охотничья одежда и инвентарь из фондов Центра коми культуры им. Б.Ф. Шахова дополняют картину быта охотников.

Красками, звуками и эмоциями наполняют экспозицию документальные видеоролики и мультфильм «Йиркап», созданные Националь-

ным музеем Республики Коми и интересные всем посетителям, независимо от возраста.

«Благодарю сотрудников Национального музея за возможность «познакомиться» с героем мифологии коми-зырян – охотником Йиркапом, и погрузиться в историю развития лыжного спорта! Наше предприятие активно поддерживает лыжный спорт. В этом году лыжный марафон «Сияние Севера» в третий раз объединит спортсменов-лыжников из регионов нашей страны. Традиционно пройдут соревнования по лыжным гонкам в рамках зимней Спартакиады «Газпром трансгаз Ухта». Занимайтесь спортом и будьте здоровы!» – обратился к первым гостям выставки генеральный директор Андрей Дмитриевич Баранов.

Выставка «Потомки Йиркапа» организована в рамках культурного проекта предприятия «Искусство рядом» и продлится до 28 февраля 2025 года. Посетить выставку могут ухтинцы и гости города по предварительной записи по телефонам: 8 (8216) 77-20-66; 8 (8216) 77-35-04.

Алина Павлова, фото Ильи Лисаускаса, видео Дмитрия Плонина

СМОТРИТЕ МУЛЬТФИЛЬМ  
«ЙИРКАП»



СМОТРИТЕ ВИДЕОЭКСПЕРТУРУ  
«ПОТОМКИ ЙИРКАПА»



# САПЁР – ЭТО ЗВУЧИТ ГОРДО!

Сотрудники и Совет ветеранов войны и труда нашего предприятия на протяжении многих лет занимались сбором архивных данных, фотографий, воспоминаний для публикации книг о военных подвигах коллег – свидетелей событий Великой Отечественной войны – фронтовиков, детей войны и узников концлагерей. В корпоративных изданиях «Победители», «Земное величие солдат» – память поколений о героях, ставших примером мужества и величия человеческого духа. Материалы этих книг легли в основу публикаций в рубрике «Мы помним! Мы гордимся!». В первом очерке мы расскажем историю Василия Николаевича Попова, ветерана Великой Отечественной войны, многие годы трудившегося на благо газовой отрасли.



Василий Николаевич Попов

## ОПАСНАЯ РАБОТА

Спустя 80 лет всё ещё появляются новости о том, что где-то находят следы боёв за Родину: остатки техники и снарядов, оружие и мины. Остаётся только догадываться, сколько приходилось работать сапёрам Великой Отечественной войны.

Работа сапёра опасная. Нужно быть очень смелым и уверенным в себе. Таким человеком был Василий Николаевич Попов, ветеран труда, награждённый орденом Красной Звезды, двумя орденами Отечественной войны II степени, орденом Отечественной войны I степени, медалью «За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.», юбилейными медалями.

Его стаж в газовой отрасли – 27 лет. Он работал в ремонтно-механических мастерских, автоконтуре, в нефтеразведочной экспедиции глубокого бурения треста «Войвогнефтегазразведка». В вуктыльском Управлении технологического транспорта и специальной техники трудился слесарем, мотористом, дизелистом, машинистом дизельной установки, инструмен-

тальщиком-комплектующим, бригадиром грузчиков.

## БОЕВОЙ ПУТЬ

Василий Николаевич родом из с. Троицко-Печорска Коми автономной области. В 19-летнем возрасте в июле 1941 года был призван в армию. Четыре месяца прослужил сапёром, а потом поехал учиться в Борисовское военно-инженерное училище. Окончив его, через год стал служить командиром сапёрного взвода в звании младшего лейтенанта. Воевал на Калининском, 1-м Украинском и 1-м Белорусском фронтах. Принимал участие в боях на Курской дуге в июле-августе 1943 года. Тогда Василий Николаевич был уже начальником инженерной службы сапёрного батальона. На Курском выступе было сорвано крупное наступление немецко-фашистских войск. Под Курском стратегическая инициатива на всём советско-германском фронте окончательно перешла к Красной армии.

В августе 1944 года при возведении переправы на Сандомирском плацдарме через реку Вислу получил ранение в голову. Закончил Василий Николаевич войну командиром сапёрного взвода в составе группы советских войск в Германии. Вернулся домой в 1947 году.

В одном из интервью он поделился: «Сначала я был недоволен своей военной профессией. Вот, думаю, тот танкист, тот лётчик, а тот артиллерист. И только я должен всё время на животе ползать. А потом стал гордиться. Я – сапёр! Как на гражданке –

механизатор широкого профиля. Мы всё должны знать, всё уметь...».

О технической стороне своей работы Василий Николаевич говорил так: «Мы при танках были, три автоматчика и два сапёра. Встретишь минное поле, танки – в укрытие, мы – начинаем работу. Один – в деле, другой – на страховке. Зуммер сработал, находишь примерно центр, начинаешь работать сапёрным ножом. <...> Если соскользнет – можешь ошибиться».

Сапёрные части в годы Великой Отечественной войны были многофункциональными. Они занимались возведением мостов, дорог; устройством заграждений, оборонительных рубежей.

Нашему герою памятной была встреча с американцами на Эльбе. Сапёры соорудили столы вдоль реки, метров на пятьдесят. К такой работе Василий Николаевич привык: «Нам это не впервой, сколько с деревом за войну порабатал. Подходим, например, к реке, а ты уже шаршишь глазами вокруг, где есть какой подручный материал, первая задача – соорудить плоты, да хоть пилёты на ту сторону перекинуть для поддержки всего форсирования реки».

Спасибо Василию Михайловичу за Победу! Помним, чтим, гордимся!

**Подготовила Светлана Буторина по книгам «Победители», «Земное величие солдата», по архивным документам и материалам государственной информационной системы «Память народа»**

## МИР УВЛЕЧЕНИЙ

# СВЯЩЕННЫЙ ДОЛГ – ЧТИТЬ ПАМЯТЬ ГЕРОЕВ

В 2025 году – в год 80-летия Великой Победы, Год защитника Отечества в Российской Федерации – в рубрике «Мир увлечений» мы расскажем о хобби наших сослуживцев, так или иначе связанных с сохранением памяти о воинских подвигах. «Война не окончена, пока не похоронен последний солдат», – так сказал когда-то великий русский полководец Александр Васильевич Суворов. Героя январского номера Андрея Григорьевича Горбача, машиниста технологических компрессоров газокomppressorной службы Печорского ЛПУМГ, убеждённости в правильности этого утверждения привлекла к участию в поисковых экспедициях.

«После кровопролитных боёв за освобождение нашей Родины, на её бескрайних просторах осталось много не погребённых советских солдат, положивших свои жизни в героической борьбе с немецко-фашистскими захватчиками. Они выполнили свой долг, подарив всем нам возможность появиться на свет и жить под мирным небом над головой. Теперь наша очередь отдать свой долг памяти павших героев, помочь обрести им вечный покой», – считает Андрей Григорьевич.

Наш герой родился и вырос в городе Вуктыле Республики Коми. С 2012 года он работает в Печорском ЛПУМГ – одном из самых северных филиалов предприятия.

Поиском останков павших воинов на полях сражений Великой Отечественной войны начал заниматься с 2000 года. После проведённой большой работы по изучению архивных военных документов, находящихся в открытом доступе, и общения с ветеранами, которые делились своими воспоминаниями, выезжал с командой единомышленников на поиски.

Одним из первых мест поисков был выбран район Старой Руссы, захваченной немецко-фашистскими войсками в августе 1941 года. Освобождена она была лишь 18 февраля 1944 года. Все эти годы на территории велись кровопролитные бои в попытках уничтожить мощный укрепленный район врага.

Более двадцати лет Андрей Григорьевич занимается военной археологией, регулярно

участвует в масштабных поисковых экспедициях в Великих Луках, Воронеже, Ржеве и Демьянске в составе поисковых отрядов.

Такое патриотичное отношение к памяти павших героев Отечества не позволило нашему коллеге остаться в стороне с началом специальной военной операции в 2022 году.

Он одним из первых в филиале стал принимать участие в оказании помощи нашим бойцам, направленной на их материально-техническую поддержку, поддержание морально-психологического состояния, в подготовке и отправке на передовую снаряжения и специального оснащения.

Также Андрей Григорьевич занимается проведением благотворительных акций по сбору подарков, писем с поддержкой в адрес бойцов, находящихся в зоне боевых действий, воспитанием патриотизма среди коллег, объясняя важность проведения СВО, развивая чувство сопричастности граждан к общему делу – помощи фронту.

Поисковая деятельность Андрея Григорьевича была отмечена благодарностью Председателя межрегиональной профсоюзной организации «Газпром профсоюз» за активное участие в военно-исторической экспедиции «Ржев. Калининский фронт – 2021».

За активное участие в организации помощи бойцам на передовой отмечен благодарственным письмом батальона «БАРС-19» и награждён медалью «За помощь в специальной военной операции».

В 2024 году Андрей Григорьевич принял участие в корпоративном конкурсе социальных проектов ООО «Газпром трансгаз Ухта» «Факел добра» с проектом «Согревая тепло души», который был отмечен специальным призом в номинации «Лучший социальный проект, направленный на помощь участникам СВО и членам их семей».

Андрей Григорьевич Горбач – яркий пример человека, чьё бережное отношение к памяти о героях, павших в годы Великой Отечественной войны, привело его к реальной помощи защитникам Отечества, которые сегодня с оружием в руках стоят на защите интересов нашей Родины.

**Максим Мартюшев, фото из личного архива героя**



Андрей Григорьевич на встрече с родственниками найденных солдат в Ржеве



Андрей Григорьевич во время поисковых работ



Ценный трофей – шлем бойца Красной Гвардии



Торжественная церемония перезахоронения останков воинов

# НОВЫЙ ВИТОК КАРЬЕРЫ

**В конце 2024 года слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике службы автоматизированных систем управления, автоматики и телемеханики Сосногорского ЛПУМГ Олег Николаевич Некрасов был переведён на должность специалиста по охране труда Медико-санитарной части. О том, как стал возможен рост от рабочей специальности до очень ответственной инженерной должности, рассказывает сам Олег Николаевич.**

«Всё началось ещё в детстве. Я родился в Воркуте, городе морозов, шахт и северного сияния, и мой отец, как и многие, работал на предприятии по подземной добыче каменного угля. Ещё в школьные годы я начал задумываться о работе с точки зрения её безопасности, ведь травмы, заболевания, повлекшие утрату трудоспособности, и даже трагические случаи с шахтёрами, были на слуху у всех горожан.

Свою трудовую деятельность я начал в 2015 году слесарем по КИПиА в Вуктыльском ЛПУМГ, а с 2018 года работал в Сосногорском ЛПУМГ. Активная жизненная позиция привела меня в состав профсоюзного комитета первичной профсоюзной организации филиала, где с 2021 года мне

доверили организацию профсоюзного контроля за состоянием условий труда, развитие института уполномоченных профсоюза по охране труда и поддержку пользователей приложения «Быть в потоке».

Общественная сторона моей работы в филиале не только стала дополнительной нагрузкой, но и открыла возможности для развития своих компетенций в области безопасности. Я более глубоко погрузился в суть работы специалистов по охране труда, стал принимать активное участие в совещаниях по производственной безопасности, в профсоюзном обучении уполномоченных по охране труда. Моя заинтересованность и вовлеченность были замечены. Осенью 2024 года я прошёл стажировку в отделе

охраны труда предприятия, затем временно был переведён на должность специалиста по охране труда Управления связи, и уже в декабре мне доверили должность специалиста по охране труда Медико-санитарной части.

Для руководителей, принявших решение о моём переводе, не стало препятствием отсутствие у меня официального опыта работы в области охраны труда. С их стороны это огромное доверие, которое мне предстоит оправдать и перед ними, и перед работниками своего филиала.

Мы живём в век цифровых технологий, современных инструментов коммуникации, свободного доступа к всевозможным обучающим материалам и любой необходимой для безопасной работы информации, но продолжаем страдать от недостатка ответственности и понимания исполнителей на местах.

Я не испытываю иллюзий, что смогу изменить ситуацию в целом, но я приложу все возможные усилия, чтобы обеспечить



Олег Николаевич Некрасов, специалист по охране труда Медико-санитарной части

должное состояние производственной безопасности на участке моей зоны ответственности».

Константин Баладжаев, Олег Некрасов, фото Юрия Постельного

## ВОКРУГ СПОРТА

# ГЛАВНЫЙ СЕКРЕТ ЗДОРОВЬЯ – ДВИЖЕНИЕ

**24 января подведены итоги внутрикорпоративного соревнования по фоновой ходьбе «Шаг к здоровью» среди команд структурных подразделений нашего предприятия. Спортивное мероприятие проходило с 26 ноября по 25 декабря 2024 года.**



Команда Медико-санитарной части – победитель соревнований по фоновой ходьбе в 2024 году

В мероприятии приняли участие 545 работников в составе 24 команд – это представители структурных подразделений ООО «Газпром трансгаз Ухта», расположенных во всех регионах производственной деятельности предприятия: в Республике Коми, Архангельской, Вологодской, Ярославской областях.

В тройку лидеров вошли команды, участники которых проходили наибольшее количество шагов ежедневно на протяжении месяца. Максимальное количество шагов за день, идущее в командный зачёт, составляло 25 тысяч. Впервые при подведении итогов учитывалась наибольшая сумма полных лет участников команды.

Итоги соревнований «Шаг к здоровью»:

1 место – команда Медико-санитарной части;

2 место – команда Юбилейного ЛПУМГ;

3 место – команда Переславского ЛПУМГ.

«Мотивация нашей команды заключалась не только в достижении общей цели, но и в том, что активный образ жизни важен для нашего здоровья. Мы поддерживали друг друга, по возможности вместе собирались на зимние прогулки. Я благодарю каждого участника команды за вклад! Всем желаю жизни в движении и крепкого здоровья!» – поделилась капитан команды Медико-санитарной части Эльвира Ильинична Вайсс, старшая медицинская сестра санатория-профилактория «Жемчужина Севера».

Соревнование по фоновой ходьбе «Шаг к здоровью» является подготовительным этапом в подготовке сотрудников к участию во Всероссийском чемпионате «Человек идущий».

Алина Павлова, фото Ильи Лисаускаса

# В ЕДИНСТВЕ С СЕВЕРНЫМ ВЕТРОМ



## ЛЫЖНЫЙ МАРАФОН «СИЯНИЕ СЕВЕРА» ЖДЁТ СВОИХ ЧЕМПИОНОВ!

Спортивное событие пройдёт 5 апреля в Ухте и объединит любителей и профессионалов лыжного спорта со всей страны.

Каждый сможет испытать себя на живописных трассах лыжно-спортивной базы «Сияние Севера» на подходе к дистанции – 5, 12,5, 25 или 50 км.

Все участники, преодолевшие выбранную дистанцию, получат фирменные медали и сертификаты, а победителей ждут заслуженные награды.

УЗНАЙТЕ ПОДРОБНЕЕ  
О ЛЫЖНОМ МАРАФОНЕ



## ПОКОРЯЕМ СЕВЕР НА «АРКТИЧЕСКОМ МАРАФОНЕ»

Беговое событие всероссийского масштаба пройдёт 21 июня за Северным полярным кругом в городе Воркуте – самом восточном городе Европы.

Для взрослых участников пройдёт забеги на дистанциях 3 км, 10 км, 21,1 км и 42,2 км, а для детей – на дистанции 600 м.

Участники марафона смогут пробежать по уникальной трассе, проложенной среди природных и культурных достопримечательностей Арктики.

УЗНАЙТЕ ПОДРОБНЕЕ  
ОБ «АРКТИЧЕСКОМ МАРАФОНЕ»



Командирование сотрудников ООО «Газпром трансгаз Ухта» не предусмотрено. Организация участия осуществляется за счёт средств участников (проезд, проживание, питание). Узнать о предоставлении сотрудникам предприятия квоты на бесплатную регистрацию можно по электронной почте som.slso@sgp.gazprom.ru

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ НА НАШИ СОЦСЕТИ! БУДЬТЕ В КУРСЕ НОВОСТЕЙ ПРЕДПРИЯТИЯ!



ГИД

