


**БУДЬТЕ В КУРСЕ**

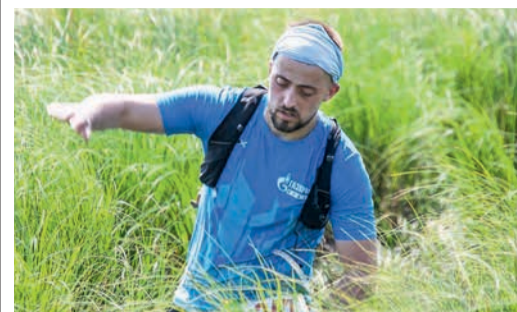
На континентальном арктическом шельфе прошли ежегодные комплексные учения  
стр. 3


**СОТРУДНИЧЕСТВО**

Энергетики компании посетили коллег из ООО «Газпром трансгаз Томск»  
стр. 6


**ЛЕТО-2022**

Любители экстремального туризма провели сплавы по российским рекам  
стр. 8


**СПОРТ**

Легкоатлеты ООО «Газпром недра» получили в подарок от профсоюза новую форму  
стр. 8

## С Днем работников нефтяной и газовой промышленности!

**УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!  
ДОРОГИЕ ДРУЗЬЯ!**

Поздравляю вас с Днем работников нефтяной и газовой промышленности!

Профессиональный праздник мы с вами встречаем в абсолютно новых экономических реалиях. Коллектив «Газпрома» уверенно справляется с вызовами. Каждый работник добросовестно и самоотверженно трудится на вверенном участке. День за днем компания работает стабильно и слаженно, с четкими ориентирами. В этом залог сегодняшних и, что важно, наших будущих достижений.

«Газпром» – надежная опора отечественной экономики, энергетической безопасности страны. Мы последовательно укрепляем производственный и технологический потенциал отрасли на десятилетия вперед. Развиваем Единую систему газоснабжения, подключаем к газу все новые и новые населенные пункты. Несем нашим людям чистую и доступную энергию. Сохраняем неизменными социальные приоритеты.

Благодарю вас за высокий профессионализм и ответственное отношение к общему делу, эффективную работу на благо России.



Уверен, какими бы сложными ни были задачи, работникам «Газпрома» они по плечу. Как было уже не раз, победа будет за нами.

Дорогие друзья! Сердечно желаю счастья и благополучия вам и вашим близким, крепкого здоровья и всего самого доброго.

С праздником!

**Председатель Правления  
ПАО «Газпром» А.Б. МИЛНЕР**

**УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!**

От всей души поздравляю вас с нашим главным профессиональным праздником – Днем работников нефтяной и газовой промышленности!

Значение нефтегазовой отрасли для российской экономики трудно переоценить. Эта одна из ее основ, ключевая часть сложного механизма, на котором держится безопасность страны и благополучие ее граждан. Ответственность, которая лежит на каждом из нас, велика, но и гордость за свой ежедневный труд, за причастность к колоссальному по своему масштабу делу тоже безгранична. Поэтому каждый новый проект становится для нас источником сил и энергии, мощным импульсом, определяющим вектор движения к поставленной цели.

Дорогие друзья! Перед компанией «Газпром недр» стоят важные задачи. Развитие и повышение качества ресурсной базы Газпрома, поиск новых и эффективное сервисное сопровождение уже открытых месторождений требует присутствия специалистов нашего предприятия в десятках регионов России, на суше и на шельфе, в офисах и по-



левых экспедициях. И я мысленно жму руку каждому представителю нашей многотысячной команды. Благодарю вас, коллеги, за добросовестный труд и высокий профессионализм! Крепкого здоровья и счастья вам и вашим близким!

С праздником!

**Генеральный директор  
ООО «Газпром недр» В.В. ЧЕРЕПАНОВ**

## В ЧЕСТЬ ПРАЗДНИКА ОТРАСЛЕВЫМИ И КОРПОРАТИВНЫМИ НАГРАДАМИ ОТМЕЧЕНЫ СВЫШЕ ДВУХСОТ РАБОТНИКОВ ООО «ГАЗПРОМ НЕДРА»

**Главный праздник российских газовиков, по традиции, широко и масштабно отмечается в нашей компании. В каждом ее подразделении важной частью торжественных мероприятий становится чествование коллег, внесших весомый вклад в успехи и достижения предприятия. По сложившейся традиции, на страницах праздничного номера мы публикуем полный список работников ООО «Газпром недр», отмеченных отраслевыми и ведомственными наградами за доблестный труд.**

Согласно приказу Минэнерго России от 16 мая 2022 г. № 46п за большой личный вклад в развитие топливно-энергетического комплекса, многолетний добросовестный труд и в связи с профессиональным праздником Днем работников нефтяной и газовой промышленности:

**ПОЧЕТНОЙ ГРАМОТОЙ МИНИСТЕРСТВА  
ЭНЕРГЕТИКИ РФ НАГРАЖДЕНЫ:**

- В.В. Мамров, начальник промыслово-геофизической партии геофизической экспедиции ГИС-бурение НПФ «Оренбурггазгеофизика»;
- В.Н. Макеев, геофизик-оператор сейсморазведочной партии ПФ «Томскгазгеофизика»;
- В.Л. Невиницын, машинист подъемника каротажной станции 6 разряда экспедиции ГИС ПФ «Красноярскгазгеофизика»;
- В.В. Петров, каротажник 6 разряда Ухтинской промыслово-геофизической экспедиции ПФ «Вуктылгазгеофизика»;
- Г.В. Резниченко, водитель автомобиля службы производственного обеспечения ПФ «Красноярскгазгеофизика»;
- А.А. Шанин, начальник промыслово-геофизической партии Волго-Уральского промыслово-геофизического участка экспедиции комплексных партий ПФ «Мосгазгеофизика».

**БЛАГОДАРНОСТЬЮ МИНИСТЕРСТВА  
ЭНЕРГЕТИКИ РФ НАГРАЖДЕНЫ:**

- Т.И. Васимова, заместитель директора – главный бухгалтер ПФ «Севергазгеофизика»;
- В.Н. Волков, каротажник 6 разряда промыслово-геофизической партии Промыслово-геофизической экспедиции по контролю за разработкой месторождений ПФ «Севергазгеофизика»;
- С.В. Подковыров, машинист каротажной станции 6 разряда промыслово-геофизической партии геофизической экспедиции ГИС-контроль НПФ «Оренбурггазгеофизика».

Согласно приказу ПАО «Газпром» от 01 июля 2022 г. №36/н за большой личный вклад в развитие топливно-энергети-

ческого комплекса, многолетний добросовестный труд и в связи с празднованием Дня работников нефтяной и газовой промышленности:

**ПОЧЕТНОЙ ГРАМОТОЙ ПАО «ГАЗПРОМ»  
НАГРАЖДЕНЫ:**

- А.В. Кобец, начальник партии Ямальской промыслово-геофизической экспедиции ПФ «Вуктылгазгеофизика»;
- А.В. Лучинин, геолог 1 категории ПФ «Красноярскгазгеофизика»;
- Р.Ю. Серюпов, инженер 1 категории аппаратурно-метрологической службы ПФ «Красноярскгазгеофизика»;
- А.А. Яцков, заместитель генерального директора по управлению персоналом и корпоративной защите.

**БЛАГОДАРНОСТЬЮ ПАО «ГАЗПРОМ»  
НАГРАЖДЕНЫ:**

- А.А. Антонов, каротажник 5 разряда промыслово-геофизической партии геофизической экспедиции ГИС-бурение НПФ «Оренбурггазгеофизика»;
- А.В. Золотарев, топограф 1 категории сейсморазведочной партии ПФ «Костромагазгеофизика»;
- И.Н. Иванов, машинист каротажной станции 6 разряда промыслово-геофизической партии экспедиции ГИС-контроль НПФ «Оренбурггазгеофизика»;
- Е.М. Пономарев, геофизик 1 категории промыслово-геофизической экспедиции ГТИ ПФ «Иркутскгазгеофизика»;
- В.В. Пьянков, начальник смены Промыслово-геофизической экспедиции геолого-технологических исследований ПФ «Севергазгеофизика»;
- Д.В. Радышевский, машинист подъемника каротажной станции 6 разряда геофизической партии по ГИС-контролю ПФ «Приволжскгазгеофизика»;
- Г.В. Русецкий, ведущий геофизик участка приема и обработки информации ГТИ экспедиции геолого-технологических исследований ПФ «Севергазгеофизика»;
- С.И. Сизоненко, машинист каротажной станции 6 разряда промыслово-геофи-

зической партии экспедиции ГИС-контроль НПФ «Оренбурггазгеофизика»;

- Д.В. Чернышев, ведущий инженер-электроник ПФ «Костромагазгеофизика».

**ПОЧЕТНОЙ ГРАМОТОЙ ООО «ГАЗПРОМ  
НЕДРА» НАГРАЖДЕНЫ:**

**по Администрации ООО «Газпром недр»:**

- М.С. Бородин, ведущий геофизик отдела организации проведения геофизических исследований и работ;
- С.Н. Воропанов, начальник Юридического отдела;
- А.В. Голозубов, начальник отдела материально-технического обеспечения и логистики в территориальном управлении г. Санкт-Петербург;
- С.Е. Дмитриев, заместитель начальника геологического отдела по проектам на шельфе Управления организации геологоразведочных работ на шельфе;
- И.В. Жогова, заместитель начальника отдела налогового учета и отчетности Бухгалтерии;
- Д.А. Кашин, главный специалист отдела контроля поставок и управления складскими запасами;
- Е.В. Клепиков, заместитель начальника отдела экономической безопасности Управления корпоративной защиты;
- Н.Ю. Кондрашова, заместитель начальника управления – начальника отдела развития персонала Управления по работе с персоналом;
- С.А. Конрад, ведущий специалист Специального отдела;
- А.Л. Костюнин, начальник отдела учета расходов на освоение природных ресурсов Бухгалтерии;
- Л.В. Лавренчук, заместитель начальника геологического отдела Управления организации геологоразведочных работ;
- О.В. Литвинец, заместитель начальника Отдела документационного обеспечения управления;
- В.Ю. Миндрин, главный специалист Группы радиационной безопасности;
- М.А. Орлова, главный специалист группы геохимической съемки, магниторазведки, гравиразведки, электроразведки Управления разведочной геофизики;
- П.В. Перевалов, ведущий инженер Территориального управления в г. Южно-Сахалинске (Сахалинская область);
- Н.И. Романцова, заместителя начальника Отдела внутреннего аудита;

- С.Л. Семенихина, главный специалист Отдела подготовки и проведения закупок;
- А.А. Селехов, водитель легкового автомобиля Хозяйственной службы;
- Ю.А. Соловьева, ведущий специалист Службы по связям с общественностью и средствами массовой информации;
- К.В. Сологубова, главный специалист отдела локальных информационно-управляющих систем Службы информационно-управляющих систем и связи;
- В.А. Таскаев, главный специалист отдела проектного управления и мониторинга работ;
- А.У. Утебалиев, главный специалист отдела главного энергетика;
- А.С. Щарева, заместитель начальника отдела технической поддержки Службы информационно-управляющих систем и связи;
- Ю.Ю. Щедринова, главный специалист Отдела НИОКР и патентования.

**по ПФ «Астраханьгазгеофизика»  
ООО «Газпром недр»:**

- С.Ю. Мирошникова, руководитель группы по обработке информации ГТИ отдела комплексной интерпретации геолого-геофизической информации;
- Н.Н. Альмухамедов, геофизик 2 категории партии ГТИ № 5 экспедиции ГТИ;
- А.В. Толстов, геофизик 2 категории партии № 1 ЭГИС-контроль экспедиции ГИС-контроль;
- Н.В. Глебов, ведущий геофизик производственно-технологического отдела;
- по ПФ «Вуктылгазгеофизика»  
ООО «Газпром недр»:**
- В. В. Астапович, заместитель директора – главного инженера;
- Д. С. Галецкий, ведущий геофизик Харасавейского участка комплексной интерпретационной партии (п-ов Ямал) Экспедиции по обработке и интерпретации данных ГИРС;
- И. А. Жуков, начальник промыслово-геофизической партии Ямальского участка экспедиции ГТИ;
- И.В. Захарова, начальник отдела кадров и трудовых отношений;
- П. А. Игнатенко, ведущий инженер по автоматизированным системам управления производством Службы информационно-управляющих систем;
- С. И. Кривошекова, начальник отдела по подготовке и проведению закупок;
- С. Ю. Лелеко, ведущий инженер по метрологии Аппаратурно-метрологическая служба;

## ДОВЕСТИ ДО «ТОЧКИ»: МАРКШЕЙДЕРЫ КОМПАНИИ СОПРОВОДИЛИ «СЕВЕРНОЕ СИЯНИЕ» В АРКТИКУ

Маркшейдерско-геодезические работы — неотъемлемая составляющая системы недропользования на всех ее этапах. В том числе, они являются важным звеном полевой геологоразведки, где бы та не проводилась — на суше или на шельфе. Именно маркшейдерское сопровождение обеспечивает полное соответствие местоположения буровой установки проектным координатам строительства скважины. При этом арктические проекты компании, с их сложной логистикой и сжатыми сроками реализации, находятся под особым контролем Службы главного маркшейдера ООО «Газпром недра».

В рамках навигационного сезона-2022 состоялась мобилизация полупогружной плавучей буровой установки (ППБУ) «Северное сияние» до места проведения геологоразведочных работ на арктическом кон-

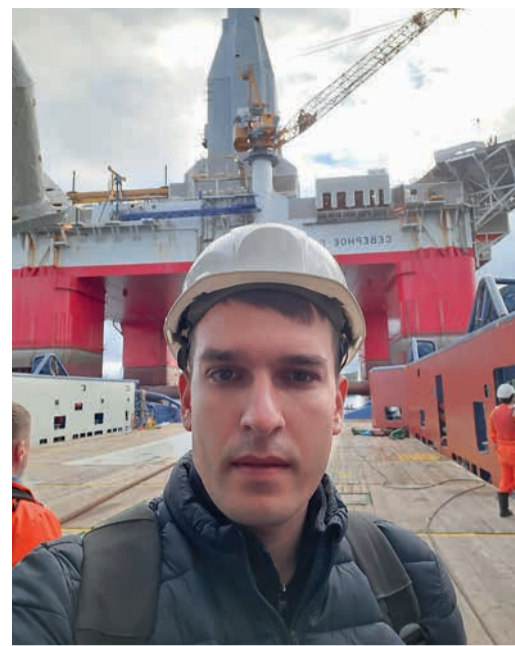
тинентальном шельфе Российской Федерации. В масштабном комплексном процессе, объединяющем зоны ответственности высококвалифицированных специалистов различных направлений, его навигационно-геодезическую составляющую контролировал ведущий инженер группы геоинформационных систем Службы главного маркшейдера Сергей Андреев.

Транспортировка морской буровой установки осуществлялась с использованием двух специализированных судов-якорезаводчиков. На платформе и на обоих судах размещалось высокоточное навигационное оборудование, которое позволяло осуществлять позиционирование ППБУ в режиме реального времени. Перед отправлением платформы Сергей Андреев провел ревизию спутниковой аппаратуры, изучил свидетельства о ее поверке и отчеты испытания, полученные от пунктов государственной геодезической сети. В процессе

мобилизации маркшейдером непрерывно фиксировались координаты местоположения судна по пути следования к точке проектного бурения. В его полномочия также входила проверка геодезических съемок подрядчика по положению спутниковых антенн, стола ротора и съемки суден, включающие в себя съемку их контуров, мест крепления и сброса якорей, а также палубы морской буровой установки.

Самым ответственным этапом работ стала постановка ППБУ «Северное сияние» на точку бурения. Перед укладкой якорей в парной последовательности и обеспечением устойчивого положения платформы Сергей Андреев проверил фактические координаты антенн спутниковой аппаратуры и стола ротора на соответствие утвержденным проектным значениям. Заключительным этапом стал сбор навигационной статистики. После тщательной проверки полученных результатов были подписаны документы, подтверждающие качественное выполнение работ.

Комментируя участие представителя своей Службы в подготовке платформы к бурению разведочной скважины, главный маркшейдер ООО «Газпром недра» Игорь Лисичкин подчеркнул, что использование высокоточного оборудования при неукоснительном соблюдении разработанных программ и проектов обе-



Сергей Андреев на ППБУ «Северное сияние»

спечивает точное соответствие фактических работ желаемому результату и безопасное пользование недрами. Игорь Сергеевич также выразил уверенность в том, что полученный компанией опыт маркшейдерско-геодезических работ на арктическом шельфе будет применяться при реализации морских проектов в последующих навигационных сезонах.

**Александра БОЛЬШАКОВА,**  
инженер I категории  
группы картографического обеспечения  
Службы главного маркшейдера



Схема навигационно-геодезического обеспечения

## В КАРСКОМ МОРЕ ПРОШЛИ ЕЖЕГОДНЫЕ КОМПЛЕКСНЫЕ УЧЕНИЯ

В августе на шельфе Карского моря состоялись комплексные учения по реагированию на чрезвычайные ситуации при бурении разведочных и поисково-оценочных скважин.



Александр Мокушин и Александр Кирсанов

В состав рабочей группы, командированной в район учений, вошли начальник Территориального управления в Южно-Сахалинске Александр Мокушин, его заместитель Александр Кирсанов и главный специалист этого подразделения компании Евгений Петишкин. Помимо специалистов ООО «Газпром недра» в масштабном мероприятии приняли участие представители ПАО «Газпром», Федеральной службы по надзору в сфере природопользования, ФГБУ «Морская спасательная служба» и работники подрядных организаций. В учебных маневрах, организованных в два этапа, были задействованы аварийно-спасательные и транспортно-буксировочные суда, суда обеспечения, ледокол и вертолет.

21 августа на месте проведения геологоразведочных работ участниками мероприятия выполнены совместные действия по ликвидации условных чрезвычайных ситуаций (пожар на платформе, разлив нефтепродуктов, поиск и спасение людей в открытом море). Первый этап учений продемонстрировал достаточность привлекаемых

ресурсов, а также высокую готовность всех служб и подразделений к реагированию на возможные риски.

23 августа в рамках второго этапа учений проведены тренировочные действия по поиску, мониторингу и изменению траектории движения айсбергов. Такие проекты, направленные на ликвидацию угрозы столкновения айсбергов буровыми платформами, компания реализует ежегодно. В ходе нынешнего маневра сгруппированы три ледовых объекта общим весом порядка 200 тыс. тонн и методом буксировки перемещены на безопасное расстояние от условного места строительства скважины.

«Учения на шельфе — важная составляющая сезона морских геологоразведочных работ и серьезное испытание для всех участников этого комплексного процесса, особенно, когда речь идет об акваториях северных морей. Многолетний опыт позволяет нашей компании не только проводить мероприятие на высоком организационном уровне, но и постоянно совершенствоваться, моделируя новые сложные ситуации, что в конечном счете положительно влияет на экологическую и промышленную безопасность», — прокомментировал



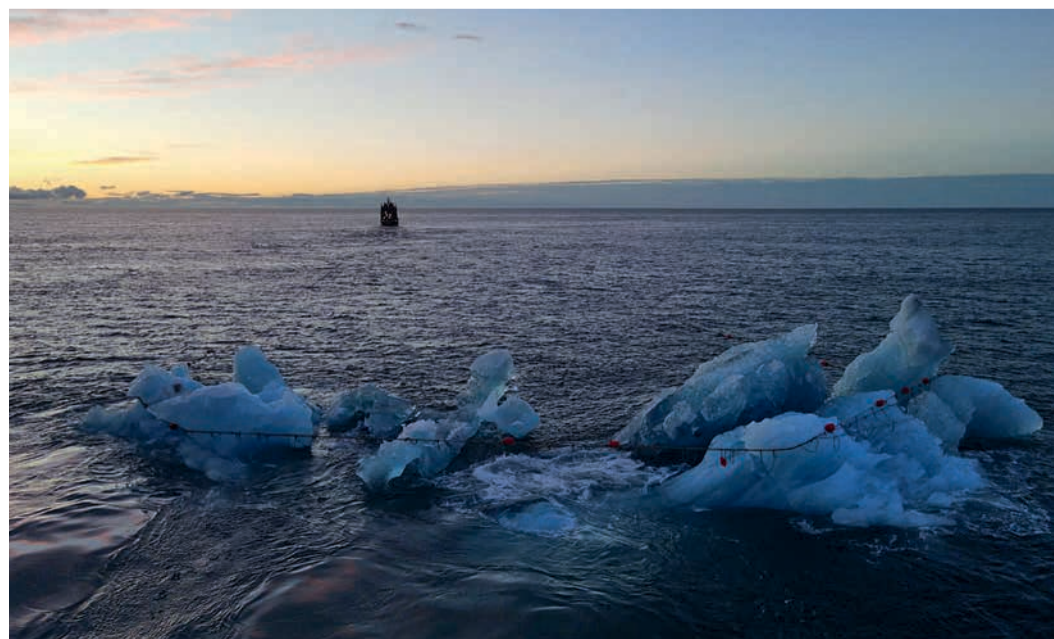
Доставка участников мероприятия на место учений проходила по воде и по воздуху

итоги завершившихся маневров генеральный директор ООО «Газпром недра» Всеволод Черепанов.

**Елена ГОРБАЧЕВА**



В ходе операции «Человек за бортом» время нахождения манекена в воде составило 5 минут



Во время маневра сгруппированы три ледовых объекта общим весом порядка 200 тыс. тонн



Развертывание боновых заграждений для локализации и ликвидации условного разлива топлива

# В ЧЕСТЬ ПРАЗДНИКА ОТРАСЛЕВЫМИ И КОРПОРАТИВНЫМИ НАГРАДАМИ

• Д. В. Нагаев, геолог 1 категории промыслово-геофизической партии Ямальского участка Экспедиции геолого-технологических исследований;

• С. Л. Пекшеев, старший диспетчер Ямальского участка Центральной инженерно-технологической службы;

• Ю. Н. Петров, каротажник 6 разряда комплексной промыслово-геофизической партии по обслуживанию действующих скважин и при освоении строящихся (бурящихся) скважин Ямальской промыслово-геофизической экспедиции;

• С.Г. Романов, слесарь-ремонтник 6 разряда Харасавейского участка Участка обслуживания энергетических систем;

• В.М. Сайфудинов, тракторист-экскаваторщик Ямальского участка Службы главного механика;

• М.А. Сетянов, начальник промыслово-геофизической партии Ямальского участка Экспедиции геолого-технологических исследований;

• Е.Ю. Фролов, геолог 1 категории промыслово-геофизической партии Харасавейского участка Экспедиции геолого-технологических исследований;

• Е.Н. Чеботарев, ведущий юрист Юридической группы;

• В.А. Шаров, начальник Харасавейского участка Аппаратурно-метрологической службы;

• Р.А. Ярмоленко, начальник комплексной промыслово-геофизической партии по обслуживанию бурящихся (действующих) скважин Ухтинской промыслово-геофизической экспедиции.

**по ПФ «Иркутскгазгеофизика» ООО «Газпром недра»:**

• А.Ю. Арский, заместитель начальника экспедиции – технического руководителя Промыслово-геофизической экспедиции № 1 (геофизические исследования при бурении);

• Д.М. Захаров, машинист подъемника каротажной станции 6 разряда Промыслово-геофизической экспедиции № 1 (геофизические исследования при бурении);

• Ж.В. Абраменко, ведущий бухгалтер Отдела учета расчетов с персоналом;

• А. В. Пешехонов, начальник партии Промыслово-геофизической экспедиции № 2 (ГТИ);

• И.И. Таран, заместитель начальника Геологического отдела;

• А.А. Даровских, начальник контрольно-интерпретационной партии № 1 Экспедиции по обработке и интерпретации данных ГИРС;

• Д.В. Чернов, инженера-энергетика 1 категории Службы обслуживания энергетических систем.

**по ПФ «Костромагазгеофизика» ООО «Газпром недра»:**

• В.П. Михеев, начальник топоотряда сейсморазведочной партии № 3;

• А.П. Соловьев, технический руководитель сейсморазведочной партии ВСП;

• А.В. Телегин, геофизик 1 категории сейсморазведочной партии ВСП;

• В.В. Кравцов, ведущий инженер по связи службы сервисной поддержки полевых работ.

**по ПФ «Красноярскгазгеофизика» ООО «Газпром недра»:**

• В.В. Жалнин, заместитель начальника филиала – главного геолога;

• А.В. Казмерчук, геолог 1 категории промыслово-геофизической партии экспедиции геолого-технологических исследований;

• А.С. Козлов, ведущий геофизик камерально-интерпретационной партии экспедиции интерпретации геолого-геофизической информации;

• Э.А. Редькин, каротажник 6 разряда промыслово-геофизической партии экспедиции геофизических исследований скважин;

• П.Н. Родионов, заместитель главного инженера по охране труда, промышленной и экологической безопасности группы охраны труда, промышленной и экологической безопасности;

• З.С. Сафонова, секретарь руководителя аппарата при руководстве.

**по ПФ «Кубаньгазгеофизика» ООО «Газпром недра»:**

• Е.С. Кокорева, ведущий геофизик контрольно-интерпретационной методической партии промыслово-геофизических исследований;

• О.В. Квардаков, заместитель главного инженера по охране труда, промышленной, экологической и пожарной безопасности-начальника службы;

• К.А. Мазуренко, начальник промыслово-геофизической партии № 3 Экспедиции промыслово-геофизических исследований;

• А.В. Шелуха, машиниста паровой передвижной депарафинизационной установки 5 разряда Экспедиции специальных работ.

**по ПФ «Мосгазгеофизика» ООО «Газпром недра»:**

• А.О. Скорняков, начальник промыслово-геофизической партии № 2 Щелковского промыслово-геофизического участка экспедиции комплексных партий;

• Е.Р. Хачатурян, заместитель начальника экспедиции по обработке и интерпретации данных ГИРС.

**по ПФ «Приволжскгазгеофизика» ООО «Газпром недра»:**

• И.В. Бандурова, заместитель начальника филиала – главного бухгалтера;

• А.И. Юдин, машинист подъемника каротажной станции 6 разряда Геофизической партии по ГИС-бурению.

**по НПФ «Оренбурггазгеофизика» ООО «Газпром недра»:**

• Д.А. Иванушкин, геолог 2 категории промыслово-геофизической партии геофизической экспедиции ГТИ;

• О.Ю. Кутеев, начальник промыслово-геофизической партии геофизической экспедиции ГИС-бурение;

• Л.А. Лапшина, ведущий геолог геологического отдела;

• В.Н. Попков, начальник геофизической экспедиции ГТИ;

• В.Ю. Скоков, начальник промыслово-геофизической партии геофизической экспедиции ГИС-контроль

• А.В. Терентьева, начальник планово-экономического отдела.

**по ПФ «Томскгазгеофизика» ООО «Газпром недра»:**

• М.Ю. Безгузиков, техник-геофизик Сейсморазведочной партии № 3;

• Р.В. Копцова, ведущий экономист по финансовой работе Планово-экономического отдела;

• А.А. Мокринский, геофизик 1 категории Сейсморазведочной партии № 2;

• Д.С. Можерин, начальник топоотряда Сейсморазведочной партии № 3;

• В.Г. Сыпко, машиниста бульдозера 6 разряда Сейсморазведочной партии № 2.

**по НПФ «Центргазгеофизика» ООО «Газпром недра»:**

• А.Я. Бордюжа, начальник отдела технического контроля;

• Л.А. Барабанова, руководитель группы по управлению персоналом;

• Н.Н. Третьякова, ведущий бухгалтер бухгалтерии.

**по ПФ «Севергазгеофизика» ООО «Газпром недра»:**

• Г.Н. Арпьев, начальник промыслово-геофизической партии Промыслово-геофизической экспедиции по контролю за разработкой месторождений;

• А.Ю. Барабанов, ведущий программист Службы информационно-управляющих систем;

• Е.Ю. Безлепко, начальник промыслово-геофизической партии Промыслово-геофизической экспедиции по геофизическим исследованиям в бурении;

• Р.С. Василенко, начальник промыслово-геофизической партии Промыслово-геофизической экспедиции по геофизическим исследованиям в бурении;

• С.М. Гейко, каротажник 7 разряда Сервисного центра метрологии и ремонта геофизического оборудования и аппаратуры;

• А.Ф. Гоморова, каротажник 7 разряда Сервисного центра метрологии и ремонта геофизического оборудования и аппаратуры;

• В.Т. Григорьян, геофизик 2 категории промыслово-геофизической партии Промыслово-геофизической экспедиции по контролю за разработкой месторождений;

• Ю.В. Гусева, помощник директора Аппарата при руководстве (Административно-управленческий персонал);

• А. Кручонок, ведущий геолог Геологического отдела (Административно-управленческий персонал);

• М.Ю. Курган, специалист 1 категории Промыслово-геофизической экспедиции по геофизическим исследованиям в бурении;

• И.Н. Кушнеров, наладчик геофизической аппаратуры 6 разряда Сервисного центра метрологии и ремонта геофизического оборудования и аппаратуры;

• Д.Н. Лопин, начальник промыслово-геофизической партии Промыслово-геофизической экспедиции ГТИ;

• Э.И. Мигранов, каротажник 7 разряда промыслово-геофизической партии Промыслово-геофизической экспедиции по контролю за разработкой месторождений;

• В.В. Пьянков, начальник смены Промыслово-геофизической экспедиции ГТИ;

• М.Д. Ткаченко, геофизик 2 категории промыслово-геофизической партии Промыслово-геофизической экспедиции по контролю за разработкой месторождений;

• Д.В. Умаров, механик Службы безопасности дорожного движения;

• А.В. Фомичев, начальник Лаборатории опытно-методических работ;

• Д.К. Шевченко, ведущий инженер по буровзрывным работам Производственно-технического отдела (Административно-управленческий персонал);

• Л.А. Штепа, дежурный по общежитию.

**по Филиалу «Газпром недра НТЦ»:**

• М.В. Карымова, руководитель группы экспертизы подсчета запасов углеводородов центра по анализу результатов геологоразведочных работ;

• А.Г. Логвин, начальник отдела планирования, мониторинга и контроля работ.

**БЛАГОДАРНОСТЬЮ ООО «ГАЗПРОМ НЕДРА» НАГРАЖДАЕТСЯ:**

**по Администрации ООО «Газпром недра»:**

• Е. В. Алымов, ведущий инженер по вышкостроению отдела организации механоэнергетических работ;

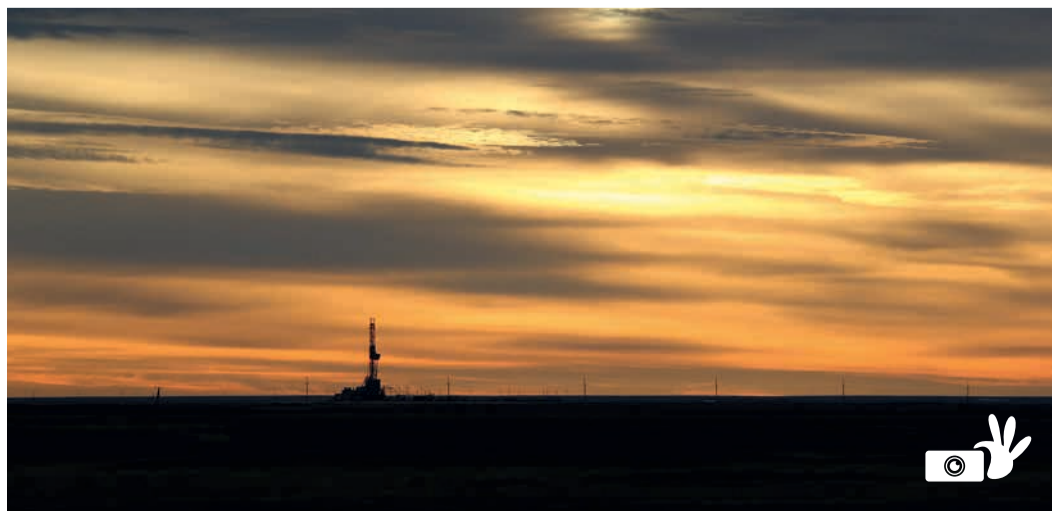
• В.М. Высокова, главный специалист отдела организации подготовительных работ;

• В.И. Климов, ведущий инженер отдела строительства скважин и организации сервисных работ;

• А.Е. Королев, заместитель начальника управления - начальник отдела планирования

## НАВСТРЕЧУ ЮБИЛЕЮ КОМПАНИИ

# ПОДВЕДЕНЫ ИТОГИ ФОТОКОНКУРСА «60 ЛЕТ РАБОТАЕМ В РОССИИ»



«Буровая вышка на фоне июньского неба», Денис Гладышев (1 место, «60 лет на благо ТЭК»)

Более ста фотографий прислали наши коллеги на конкурс, посвященный предстоящему юбилею ООО «Газпром недра».

Многие его участники прислали внушительные подборки к каждой из четырех объявленных номинаций, где можно найти не один снимок, претендующий на победу. В результате голосования жюри выбрало тринадцать замечательных работ, опубликованных в этом номере газеты. Их авторы будут награждены призами, предоставленными Объединенной первичной профсоюзной организацией «Газпром недра профсоюз».

Мы поздравляем победителей конкурса и благодарим всех работников компании, ставших участниками этого проекта!



«Фото на фоне буровой установки. Скважина № 206 Северо-Тамбейская», Иван Жуков (III место, «Профессионал своего дела»)

# ОТМЕЧЕНЫ СВЫШЕ ДВУХСОТ РАБОТНИКОВ ООО «ГАЗПРОМ НЕДРА»

и организации инновационной деятельности Управления инновационного развития;

- М.В. Лескин, заместитель начальника отдела по организации пробной эксплуатации скважин Управления организации геологоразведочных работ;

- Н.В. Музыченко, заместитель начальника отдела финансового планирования Финансового управления;

- М.М. Ощепков, водитель легкового автомобиля Хозяйственной службы;

- Н.Н. Печёнкина, заместитель начальника отдела договорной работы и учета инвестиций Управления планирования и учета затрат;

- В.В. Самсонов, начальник группы проектного управления мониторинга геологоразведочных работ;

- Н.Е. Сергеева, главный специалист Группы корпоративных отношений;

- Д.А. Союханов, начальник отдела геолого-технологических исследований скважин и удаленного мониторинга;

- Ю.А. Семьяшклина, главный специалист отдела формирования и контроля стоимости работ по геологическому изучению недр Планово-экономического управления;

- А.В. Чернышов, ведущий инженер службы контроля строительства скважин;

- Д.Н. Финажин, руководитель группы геологической информации Системы главного маркшейдера.

**по ПФ «Астраханьгазгеофизика» ООО «Газпром недра»:**

- В.А. Гудкова, заместитель главного бухгалтера Бухгалтерии;

- Б.Ш. Маджидов, каротажник 6 разряда партии № 5 ЭГИС-контроль экспедиции ГИС-контроль;

- Ю.В. Левченко, ведущий экономист отдела реализации и подготовки смет.

**по ПФ «Вуктылгазгеофизика» ООО «Газпром недра»:**

- Ю.В. Колобов, геофизик 1 категории комплексной промыслово-геофизической партии по обслуживанию действующих скважин и при освоении строящихся (бурящихся) скважин Ямальского участка Ямальской промыслово-геофизической экспедиции;

- И.В. Морозов, геолог 1 категории промыслово-геофизической партии Харасавейского участка Экспедиции геолого-технологических исследований;

- Е.Г. Юрченкова, инженер по эксплуатации оборудования 1 категории Службы главного механика;

- В.М. Яковлев, каротажник 6 разряда комплексной промыслово-геофизической партии по обслуживанию бурящихся (действующих) скважин Ухтинской промыслово-геофизической экспедиции.

**по ПФ «Иркутскгазгеофизика» ООО «Газпром недра»:**

- Б.Н. Семенов, начальник партии Промыслово-геофизической экспедиции № 3 (геофизические исследования при контроле за разработкой месторождений);

- А.О. Гаврилов, каротажник 6 разряда Промыслово-геофизической экспедиции №1 (геофизические исследования при бурении);

- А.Ю. Горошкин, начальник партии Промыслово-геофизической экспедиции №1 (геофизические исследования при бурении);

- А.Р. Юлдашев, заместитель начальника экспедиции Промыслово-геофизической экспедиции № 3 (геофизические исследования при контроле за разработкой месторождений);

- М.О. Сомова, ведущий бухгалтер Отдела учета производственных, общехозяйственных расходов;

- С.Ю. Митченко, начальник партии Промыслово-геофизической экспедиции №2 (ГТИ);

- В.А. Макаревич, водитель автомобиля Службы главного механика.

**по ПФ «Костромагазгеофизика» ООО «Газпром недра»:**

- И.А. Габдрахманов, наладчик геофизической аппаратуры 6 разряда сейсморазведочной партии №3;

- Д.Е. Зайцев, аккумуляторщик 4 разряда сейсморазведочной партии №3;

- А.А. Розмахов, водитель вездехода 6 разряда сейсморазведочной партии №3;

- Е.В. Попова, ведущий бухгалтер группы учета расчетов с персоналом;

- Т.Е. Скурихина, ведущий бухгалтер группы учета расчетов с персоналом.

**по ПФ «Кубаньгазгеофизика» ООО «Газпром недра»:**

- П.М. Марченко, машинист подъемника каротажной станции 6 разряда промыслово-геофизической партии №5 Экспедиции промыслово-геофизических исследований;

- В.В. Кузнецов, машинист подъемника каротажной станции 6 разряда промыслово-геофизической партии № 6 Экспедиции промыслово-геофизических исследований;

- К.Б. Плетминцев, бурильщик капитального ремонта скважин 7 разряда Бригады гибкой насосно-компрессорной трубы (ГНКТ) №2 (вахта 2) Экспедиции специальных работ.

**по ПФ «Мосгазгеофизика» ООО «Газпром недра»:**

- М.А. Родионова, ведущий экономист планово-экономического отдела;

- Т.И. Филимонова, ведущий бухгалтер отдела бухгалтерского учета и отчетности.

**по ПФ «Приволжскгазгеофизика» ООО «Газпром недра»:**

- Д.А. Горшков, заместитель начальника филиала по управлению персоналом и корпоративной защите;

- М.А. Михайлюк, ведущий геофизик Контрольно-интерпретационной партии по ГИС-контроль.

**по НПФ «Оренбурггазгеофизика» ООО «Газпром недра»:**

- К.А. Клоусинская, ведущий геофизик экспедиции по обработке и интерпретации данных ГИРС;

- В.Ю. Мусорин, каротажник 5 разряда промыслово-геофизической партии геофизической экспедиции ГИС-контроль;

- А.В. Нуйков, водитель автомобиля транспортного участка;

- М.В. Попков, начальник промыслово-геофизической партии геофизической экспедиции ГТИ.

**по ПФ «Томскгазгеофизика» ООО «Газпром недра»:**

- Н.И. Барышев, замерщик на топографо-геодезических и маркшейдерских работах 2 разряда Сейсморазведочной партии № 3;

- А.В. Григорьев, водитель вездехода 6 разряда Сейсморазведочной партии № 2;

- О.В. Зотова, ведущий инженер Отдела производственного обеспечения;

- Н.О. Лапов, электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 3 разряда Сейсморазведочной партии № 2;

- О.М. Пиликина, ведущий специалист по кадрам Группы по управлению персоналом;

- В.А. Репин, начальник Производственно-технического отдела.

**по НПФ «Центргазгеофизика» ООО «Газпром недра»:**

- Ю.С. Сазонов, слесарь механосборочных работ 6 разряда участка сборки и настройки оборудования опытного производства;

- А.И. Щелочков, слесарь-ремонтник 6 разряда участка механической обработки опытного производства.

**по ПФ «Севергазгеофизика» ООО «Газпром недра»:**

- А.Г. Агафоскин, ведущий геофизик участка технического обеспечения Промыслово-геофизической экспедиции геолого-технологических исследований;

- С.А. Введенская, ведущий геофизик Экспедиции обработки и интерпретации данных ГИРС;

- А.В. Волков, каротажник 7 разряда промыслово-геофизической партии Промыслово-геофизической экспедиции по контролю за разработкой месторождений;

- С.М. Вялов, машинист подъемника каротажной станции 7 разряда промыслово-геофизической партии Промыслово-геофизической экспедиции по геофизическим исследованиям в бурении;

- М.В. Гончаров, машинист крана автомобильного 5 разряда промыслово-геофизической партии Промыслово-геофизической экспедиции по контролю за разработкой месторождений;

- Н.А. Дементьева, специалист 2 категории Промыслово-геофизической экспедиции по геофизическим исследованиям в бурении;

- Н.А. Дьяконов, машинист подъемника каротажной станции 5 разряда промыслово-геофизической партии Промыслово-геофизической экспедиции по контролю за разработкой месторождений;

- А.А. Егоров, машинист крана автомобильного 5 разряда промыслово-геофизической партии Промыслово-геофизической экспедиции по контролю за разработкой месторождений;

- К.В. Иванов, начальник промыслово-геофизической партии Промыслово-геофизической экспедиции геолого-технологических исследований;

- Ю.В. Макарова, бухгалтер 2 категории группы учета расчетов по заработной плате и социальным выплатам Бухгалтерии (Административно-управленческий персонал);

- А.В. Патенко, ведущий инженер Отдела маркетинга и сопровождения закупок (Административно-управленческий персонал);

- Ф.Т. Самигуллин, начальник промыслово-геофизической партии Промыслово-геофизической экспедиции геолого-технологических исследований;

- С.В. Самохин, ведущий инженер по промышленной безопасности Отдела охраны труда, промышленной, экологической и пожарной безопасности (Административно-управленческий персонал);

- С.Н. Скомина, бухгалтер 1 категории группы учета затрат материальных ценностей и капитальных вложений Бухгалтерии (Административно-управленческий персонал);

- Н.Е. Цариценко, ведущий экономист Планово-экономического отдела (Административно-управленческий персонал);

- С.С. Четвертак, машинист паровой передвижной депарафинизационной установки 5 разряда промыслово-геофизической партии Промыслово-геофизической экспедиции по контролю за разработкой месторождений.

**по Филиалу «Газпром недра НТЦ»:**

- Н.Ф. Мязитов, начальник отдела по сопровождению обработки сейсморазведочных данных центра по сопровождению сейсморазведочных работ;

- М.В. Дубов, главный специалист отдела обработки и интерпретации ГДИ и ГКИ центра геологических исследований и специальных работ;

- А.С. Гудимов, начальник отдела дистанционного сопровождения бурения центра строительства скважин;

- А.В. Фирсов, начальник отдела дистанционного геологического сопровождения бурения центра строительства скважин.

**по НПФ «Инжиниринговый центр»:**

- Г.Я. Чернов, главный бухгалтер Аппарата при руководстве.

## НАВСТРЕЧУ ЮБИЛЕЮ КОМПАНИИ



«Глаза не боятся и руки делают», Анастасия Ачилова (1 место, «Профессионал своего дела»)



«Полярное сияние. Ямбургское НГКМ», Сергей Бесчасткин (III место, «Удивительная Россия»)



«Демобилизация», Иван Шевцов (III место, «60 лет на благо ТЭК»)



Представители ООО «Газпром недр» и отдела диагностики и наладки электрооборудования ООО «Газпром трансгаз Томск»

## ЭНЕРГЕТИКИ КОМПАНИИ ПОСЕТИЛИ КОЛЛЕГ ИЗ ТОМСКА

Сотрудники электротехнической лаборатории (ЭТЛ) научно-производственного филиала (НПФ) «Центргазгеофизика» посетили с рабочим визитом Инженерно-технический центр ООО «Газпром трансгаз Томск», где познакомились со спецификой работы своих коллег и заложили основы «цехового» взаимодействия.

Электротехническая лаборатория на базе НПФ «Центргазгеофизика» (г. Кимры) была создана весной этого года. «Задачами данного подразделения являются диагностика, испытания и проведение необходимых замеров для осуществления безопасной и безаварийной эксплуатации электрооборудования, используемого в производственной деятельности филиалов нашей компании, – рассказал главный энергетик ООО «Газпром недр» Евгений Игнатъев. – В настоящее время лаборатория находится на стадии регистрации в органах Ростехнадзора и сертификации указанных видов деятельности».

Начальник новой лаборатории Михаил Гузев отметил, что весь парк современного оборудования ЭТЛ уже прошел государственную поверку с получением соответствующих свидетельств. «В штате лаборатории – два ведущих инженера, Наиль Сафиуллин и Владий Галаванов. Это квалифицированные специалисты, успешно прошедшие аттестацию с присвоением соответствующих групп по электробезопасности. Но, безусловно, нам было интересно и полезно узнать, как работают аналогичные структурные подразделения в других дочерних обществах ПАО «Газпром», поэтому наш небольшой коллектив с удовольствием принял приглашение компании «Газпром

трансгаз Томск», – объяснил цель поездки Михаил Александрович.

В Томске делегация нашей компании посетила отдел диагностики и наладки электрооборудования (ОДНЭО), где ей продемонстрировали устройство стационарной установки для проведения испытаний средств индивидуальной защиты, парк приборов электротехнической лаборатории, передвижную электротехническую лабораторию на базе автомобиля «КАМАЗ», используемую в полевых условиях. Представители ЭТЛ получили возможность ознакомиться с протоколами испытаний и измерений, рабочими журналами и другой профильной документацией. В завершение командировки энергетики из Кимр осмотрели уникальный интерактивный музей, созданный ООО «Газпром трансгаз Томск». «Мы очень благодарны начальнику ОДНЭО Антону Андрееву и всему коллективу отдела за теплый прием и предоставленную нам ценную информацию. Полученный опыт мы планируем активно применять в работе нашей лаборатории и рассчитываем на дальнейшее плодотворное сотрудничество с томскими коллегами», – прокомментировал итоги визита Михаил Гузев.

Наталья КАМИНСКАЯ

## D-SEIS — В ПОМОЩЬ ПОЛЕВОЙ СЕЙСМОРАЗВЕДКЕ

Интеграцию программного обеспечения «D-Seis – цифровой двойник сейсморазведки» в информационную систему ООО «Газпром недр» обсудили специалисты нашей компании со своими коллегами из ПАО «Газпром нефть» в рамках рабочей встречи, которая состоялась в Тюмени.

Во время презентации актуального для разведочной геофизики софта были продемонстрированы все модули системы в базовом варианте функциональности, и дана оценка потенциальным бизнес-эффектам от ее внедрения. «Весной, на Координационном геологическом совещании, ПАО «Газпром» дал поручение нашей компании рассмотреть возможность использования D-Seis в своей производственной деятельности, – прокомментировал цель встречи заместитель начальника Управления разведочной геофизики – начальник отдела полевой геофизики ООО «Газпром недр» Анатолий Миль. – Знакомство с данным программным обеспечением показало, что оно позволяет всем участникам процесса сейсморазведки работать на единой плат-



Во время презентации продемонстрированы все модули системы

форме с реальными проектами и аналитикой. За счет такой консолидации и прозрачности процессов значительно сокращается проектный цикл, есть возможность оперативно реагировать на малейшее отклонение от графика проведения полевых работ и вносить необходимые коррективы, что, в результате, ведет к значительной экономии времени и средств».

Участники встречи отметили целесообразность включения в инструментарий разведочной геофизики ООО «Газпром недр» информационной системы D-Seis для использования ее при реализации сейсморазведочных проектов в полевом сезоне 2022–2023 гг.



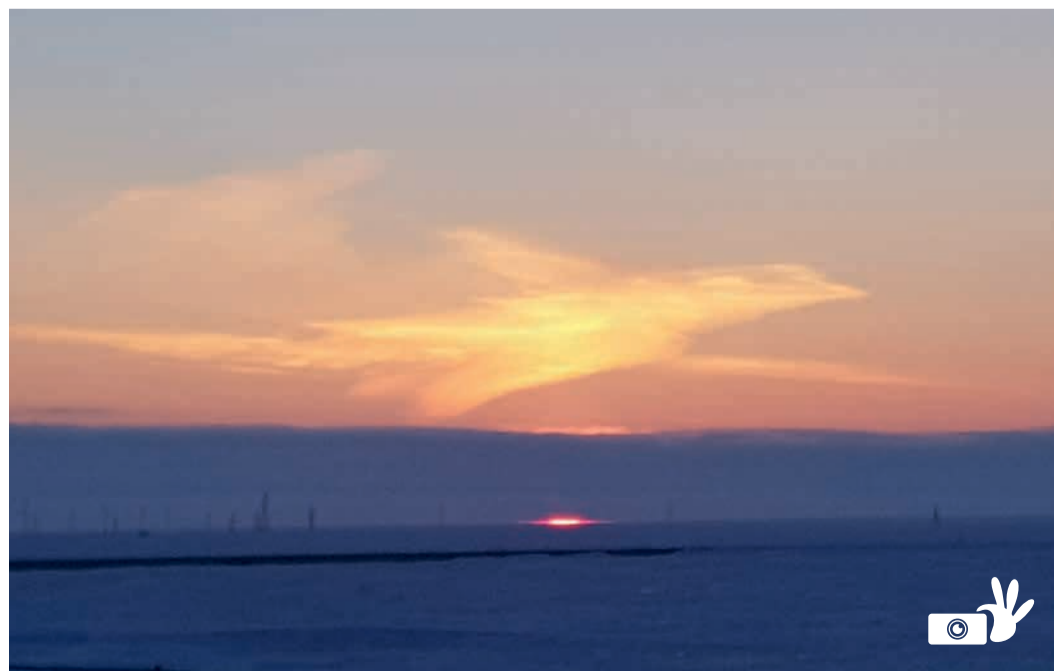
Рабочая встреча прошла в тюменском офисе ООО «Газпром недр»

Елена ГОРБАЧЕВА

### ЦИФРОВОЙ ДВОЙНИК СЕЙСМОРАЗВЕДКИ



### НАВСТРЕЧУ ЮБИЛЕЮ КОМПАНИИ



«Закат как птица», Владимир Пылаев (II место, «Редкий кадр»)



«Полярное сияние на Уренгойском НГКМ», Сергей Бесчасткин (II место, «Удивительная Россия»)

# ООО «ГАЗПРОМ НЕДРА» — ПАРТНЕР СЛЕТА ЮНЫХ ЭКОЛОГОВ БЕЛАРУСИ И РОССИИ

**Слет юных экологов Беларуси и России «Экология без границ» прошел в Серпуховском районе Московской области на базе ФГБУ «Приокско-Террасный государственный заповедник». Мероприятие состоялось уже в восьмой раз и собрало 70 участников в возрасте 14-17 лет из числа победителей и призеров федеральных и республиканских слетов.**

Организаторы мероприятия – Постоянный Комитет Союзного государства, Министерство просвещения Российской Федерации, Министерство образования Республики Беларусь, Республиканский центр экологии и краеведения Министерства образования Республики Беларусь.

Основным событием Слета стало проведение Конкурса юных экологов, который включал в се-

бя теоретический и практический туры, а также итоговую экспедицию. Участниками проведены 35 полевых исследований, результаты которых были представлены на итоговой конференции.

ООО «Газпром недра» выступило партнером ежегодного мероприятия для юных экологов. Компанию на Слете представляли заместитель генерального директора – главный инженер Вячеслав Плотников и начальник отдела охраны окружающей среды Яна Анисимова. «Дети – наше будущее, мы должны поддерживать их инициативы, особенно в таком важном для всех направлении, как экологическое просвещение», – отметил Вячеслав Плотников.

Десяти лучшим участникам конкурсной программы Слета вручены дипломы и подарки от «Газпром недра».

**Наталья КАМИНСКАЯ**



Вячеслав Плотников вручил подарки от компании участникам слета

## ДОБРЫЕ ДЕЛА



Двадцать шесть школьных рюкзаков собрали работники администрации из Москвы

## НАШИ КОЛЛЕГИ ПРИНЯЛИ УЧАСТИЕ В АКЦИЯХ КО ДНЮ ЗНАНИЙ

**Благотворительные мероприятия, посвященные началу учебного года, прошли в ряде городов производственной деятельности ООО «Газпром недра».**

Работники НПФ «Центр газгеофизика» (г. Кимры) и их коллеги из администрации компании в Москве присоединились к акции «Собери ребенка в школу», которую ежегодно проводит «Единая Россия». В текущем году, помимо помощи детям из малообеспеченных и многодетных российских семей, в рамках этой акции

поддержка будет оказана также школьникам Донбасса и освобожденных территорий.

А сотрудники администрации и Научно-технического центра из Тюмени приняли участие в проекте «Школьный портфель», инициированном благотворительным фондом «Клуб добряков». Совместно с «добряками» волонтеры в преддверие Дня знаний помогают семьям, столкнувшимся с трудными жизненными ситуациями, приобретая на собранные средства вещи, необходимые для учебы подрастающему поколению.

**Ирина ЕМЕЛЬЯНОВА**

## ВОССОЗДАЛИ «ВКУС ДЕТСТВА»

**Полезный и ароматный ржаной хлеб появился в столовых детских учреждений города Ленска, расположенного на территории Республики Саха (Якутия), благодаря благотворительной поддержке ООО «Газпром недра».**

В рамках соглашения о социально-экономическом сотрудничестве с администрацией Ленского района наша компания профинансировала закупку 20 тонн муки муниципальному унитарному предприятию «Ленский молокозавод», наладившему выпуск хлебобулочных изделий по технологии 70-80-х годов прошлого века.

«Стандарты выпечки в «советское» время были иными: тогда использовали минимальное количество дрожжей, зато тесто держали под опарой несколько часов, и оно проходило все стадии брожения. Изготовление хлеба таким способом малорентабельно, но в итоге мы получаем продукцию, обладающую уникальным вкусом и полезными свойствами», – поделился пекарскими секретами директор завода Алексей Чувашлев. Он также отметил, что сегодня предприятие снабжает свежим хлебом все детские сады города, а с началом учебного года он появится и в школьных столовых. «Представители старшего поколения, которым довелось попробовать ржаной «деликатес», говорят, что вспомнили «вкус детства», – добавил Алексей Владимирович.



Предприятие снабжает ржаным «деликатесом» детские учреждения Ленска

**Елена ГОРБАЧЕВА**

## НАВСТРЕЧУ ЮБИЛЕЮ КОМПАНИИ



«Морозная ночь на буровой. Уренгойское НГКМ», Сергей Бесчасткин (1 место, «Редкий кадр»)



«Заросли пушицы украшают базу геофизиков», Денис Гладышев (II место, «60 лет на благо ТЭК»)

# ВСЕ ПЕРЕКАТЫ, ДА ПЕРЕКАТЫ...

Водный туризм — один из любимых видов активного отдыха работников компании.

Этим летом сезон сплавов открыли наши коллеги из производственного филиала «Приволжскгазгеофизика». При поддержке Первичной профсоюзной организации они совершили увлекательное двухдневное путешествие на байдарках по реке Медведице.

Не остались в стороне и руководители компании. Во главе с генеральным директором Всеволодом Черепановым они стали участниками сплава по реке Жомболок в Восточных Саянах. Это командообразующее мероприятие проводилось по итогам совещания о ходе реализации текущей производственной программы в Восточной Сибири.

В распоряжении команды были рафт и катамаран, на которых за два дня было пройдено около 30 километров водного маршру-

та. Он славится порогами пятой категории сложности с «говорящими» названиями: Биллярд, Катапульта, Недотрога, Вариант и Порог 42. Все препятствия безупречно пройдены слаженным коллективом руководства ООО «Газпром недра».

А представители тюменского офиса при поддержке профсоюза администрации компании отметили конец лета 11-километровым сплавом на катамаранах по реке Исеть. Коллеги разбили палаточный лагерь в окрестностях порога Ревун и провели два выходных, как настоящие туристы: днем наслаждались живописными пейзажами на водных и горных маршрутах, а вечером дружно проводили время у походного костра.

**Наталья КАМИНСКАЯ**  
**Елена ГОРБАЧЕВА**



Коллеги из Саратова путешествовали по реке Медведица

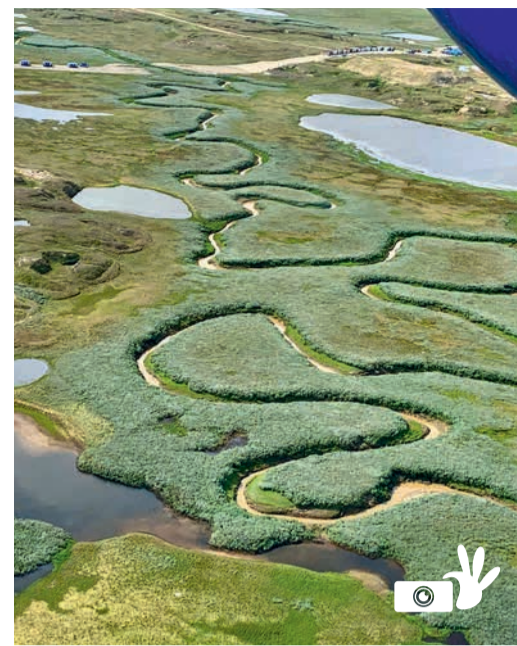


Руководство компании покоряло пороги реки Жомболок



Тюменцы сплавлялись по Исети

## НАВСТРЕЧУ ЮБИЛЕЮ КОМПАНИИ



«Знаки Ямала», Евгения Алена (I место, «Удивительная Россия»)



«Холодно», Алексей Лядов (II место, «Профессионал своего дела»)

# КРАСИВО, КОМФОРТНО, КОРПОРАТИВНО!

Легкоатлеты компании «Газпром недра» продолжают совершенствовать спортивное мастерство, участвуя в массовых летних забегах. Чувствовать себя одной командой, даже находясь на разных трассах в разных городах страны, теперь им помогает спортивная форма, которой обеспечила любителей бега Объединенная первичная профсоюзная организация «Газпром недра профсоюз».



Дмитрий Львов

Презентация нового корпоративно-го облика состоялась в Тюмени, где 14 представителей администрации компании «Газпром недра» и филиала «Газпром недра НТЦ» успешно преодолели дистанции Затюменского кроссового забега, организованного региональным беговым клубом SIBSTAR.

Вновь коллектив бегового клуба компании «Газпром недра» вышел на дистанции 5 и 10 км в «Тюменском полумарафоне», посвященном Дню города. «Занятия

бегом уже давно стали неотъемлемой частью нашей жизни, — рассказала одна из участниц забега Надежда Пепеляева. — Мы регулярно тренируемся, видим улучшение результатов и это рождает драйв и азарт. Увлечение бегом сплотило представителей различных подразделений компании, и нас радует, что благодаря яркой единой форме, нашу команду теперь видно издалека.

А испытать новые футболки на прочность удалось нашим коллегам, опытным легкоатлетам компании Алексею Петрову и Дмитрию Львову, принявшим участие в крупнейшем в России трейлранинговом забеге RZD Golden Ring Ultra Trail, который проходил в Суздале. Алексей пробежал по пересеченной местности 52 км, а Дмитрий преодолел титульную дистанцию T100 (110 км) и даже вошел в топ-100 спортсменов, финишировавших в тот день. «Стартовать в красивой форме, конечно, приятно. Но в экстремальных забегах спортивная одежда подвергается серьезным испытаниям, поэтому гораздо важнее, чтобы она была комфортной и дожила до финиша. Подтверждаю, что подарок от профсоюза прошел все «беговые» тесты», — отметил Дмитрий Львов.

Помимо тюменских любителей бега, корпоративные футболки получили спортсмены подразделений компании, расположенных в Москве, Санкт-Петербурге, Иркутске, Красноярске и других городах производственной деятельности ООО «Газпром недра».

**Елена ГОРБАЧЕВА**



«Пробуждение полупустыни», Дмитрий Ключев (III место, «Удивительная Россия»)



Участники Затюменского кроссового забега



«Незванный гость», Рустам Байбулатов (III место, «Редкий кадр»)