

Факел Таймыра

КОРПОРАТИВНЫЙ ЖУРНАЛ АО «НОРИЛЬСКГАЗПРОМ»

Выпуск 05 • 2018



ТЕМА НОМЕРА: **НАШИ ЦЕННОСТИ. РАЗВИТИЕ**

Факел Таймыра

Наши ценности. Развитие – тема этого номера «Факела Таймыра». «Развитие – это рост и обновление производства, внедрение самых современных технологий, повышение профессионального уровня сотрудников.

Только благодаря непрерывному, планомерному и активному развитию, компания может сохранить лидирующие позиции при любой рыночной конъюнктуре» (из Белой книги). Развитие любого предприятия, безусловно, невозможно без профессионального роста его работников.

Ежегодно в Норильске проходит конкурс «Мастер года», который проводится среди линейных руководителей предприятий «Норникеля».

Конкурс ежегодно подтверждает значимость высококлассных специалистов и способствует сплочению большого коллектива «Норникеля» для оперативного решения важных производственных задач. Традиционно он проводится в два этапа: первый – внутри предприятия, по результатам которого определяется не более двух кандидатур для участия в общекорпоративном конкурсе. Второй этап – корпоративный финал, он определяет достойных претендентов на награду «Золотые руки мастера».

В числе главных критериев определения лучших: показатели производственной деятельности, результаты труда (личные и возглавляемого коллектива) за прошедший год, участие в разработке и внедрении инновационных проектов, новой техники, технологий по направлениям своей деятельности, личные и профессиональные качества, участие в формах непрерывного образования, самообразования.

В этом году в число финалистов конкурса вошли Владислав Атамуратов, мастер ремонтно-восстановительной службы управления по капитальному ремонту скважин АО «Норильскгазпром», Александр Теняков, старший механик ремонтно-механической службы Северо-Соленинского цеха по добыче газа и газового конденсата газопромышленного управления АО «Норильскгазпром», Евгений Канарский, начальник Норильского участка автоматизации и телемеханизации производства службы комплексной автоматизации и телемеханизации магистральных газопроводов управления автоматизации производства АО «Норильсктрансгаз», и Сергей Чалкин, начальник Дудинского участка электроснабжения службы электросилового хозяйства управления энерговодоснабжения АО «Норильсктрансгаз».

По итогам второго этапа победителем в номинации «Мастер года энергетической деятельности» стал Сергей Чалкин, начальник Дудинского участка электроснабжения службы электросилового хозяйства УЭВС АО «Норильсктрансгаз». Его фотография украсила обложку этого номера.

Список лучших работников газовой отрасли Таймыра продолжает материал «Награды – лучшим!». Награды к профессиональному празднику получили 123 норильских газовика.

По доброй традиции в преддверии Дня работников нефтяной и газовой промышленности для работников газовых компаний было организовано несколько корпоративных мероприятий. О них пойдет речь в статье «Одна команда». А о том, как прошел День семьи и семейных ценностей на базе отдыха «Спортивная» и каким было творческое поздравление для газовиков в вахтовых поселках, расскажут специальные фоторепортажи.

Норильские газовики – активные участники и общественной жизни. Второй год подряд команда молодых специалистов «Норильскгазпрома» и «Норильсктрансгаза» принимает участие в экомарафоне «ПонесЛось», организованном «Норникелем». На страницах журнала участники команды «РаспогодиЛОСЬ» поделились своими впечатлениями от участия в экомарафоне.

О нововведениях, которые ждут норильских газовиков с января 2019 года, расскажет материал «Вахта длиною в тридцать дней». В нем – ответы на основные вопросы, связанные с данным изменением.

Нововведения ждут и поселок Тухард. В 2019 году должно быть завершено строительство жилья и современной коммунальной инфраструктуры для его жителей. Данный проект реализуется в рамках соглашения между администрацией Таймырского Долгано-Ненецкого муниципального района, компанией «Норникель» и АО АИКБ «Енисейский объединенный банк».

Содержание

Факел Таймыра • Выпуск 05 • 2018

На обложке: Сергей Чалкин, начальник Дудинского участка электроснабжения службы электросилового хозяйства УЭВС АО «Норильсктрансгаз», – победитель корпоративного конкурса «Мастер года» в номинации «Мастер года энергетической деятельности»
Фото В. Кирпиченко

В КОМПАНИИ

2 Награды – лучшим!
123 норильских газовика получили награды к профессиональному празднику

6 Вахта длиною в тридцать дней
С 1 января 2019 года работники «Норильскгазпрома» и «Норильсктрансгаза» переходят на 30-дневную вахту

ТАЙМЫР – НАШ ОБЩИЙ ДОМ

8 Новый Тухард
В Тухарде этим летом началось строительство. Первые жилые дома и социальные объекты должны быть сданы в эксплуатацию к концу года

ЮБИЛЕЙ

10 Дух «Норильскгазпрома» жив!
Своими воспоминаниями делится бывший работник Николай Ковайкин. Он приехал в Норильск, когда «Норильскгазпрому» было всего два года

НАШ ПРАЗДНИК

12 День семьи и семейных ценностей
Фоторепортаж о праздновании профессионального праздника газовиков на базе отдыха «Спортивная»

14 Как здорово, что все мы здесь сегодня собрались
В вахтовых поселках «Норильскгазпрома» и «Норильсктрансгаза» состоялись концерты, приуроченные ко Дню работников нефтяной и газовой промышленности

16 Одна команда
К профессиональному празднику для работников газовых компаний было организовано несколько корпоративных мероприятий. Каждое из них позволило газовикам почувствовать себя настоящей сплоченной командой

ЭКОЛОГИЯ

18 РаспогодиЛОСЬ
Команда «РаспогодиЛОСЬ», участник экопроекта «ПонесЛось!», организованного «Норникелем», делится своими впечатлениями

ТВОРЧЕСКИЙ МИР

20 Наш юбилей
В АО «Норильскгазпром» и АО «Норильсктрансгаз» подведены итоги традиционного корпоративного фотоконкурса среди работников предприятий. В этом году на суд жюри представлена 121 работа



стр. 4



стр. 10



стр. 14

Награды – лучшим!

123 норильских газовика получили награды к профессиональному празднику.

Торжественная церемония награждения работников АО «Норильскгазпром», АО «Таймыргаз» и АО «Норильсктрансгаз», посвященная Дню работников нефтяной и газовой промышленности, состоялась в Музее Норильска.

Передовиков отрасли поздравили: заместитель директора по региональной политике и корпоративным проектам ЗФ ПАО «ГМК «Норильский никель» Вячеслав Шукин, и.о. главы Норильска Андрей Малков, первый заместитель главы Таймырского Долгано-Ненецкого муниципального района Галина Гаврилова, генеральный директор АО «Норильскгазпром» и АО «Таймыргаз» Андрей Чистов, генеральный директор АО «Норильсктрансгаз» Марк Шильковский.

Они подчеркнули важность труда коллективов предприятий газового комплекса, поблагодарили их за добросовестную работу и пожелали новых трудовых успехов.

ПОЧЕТНОЕ ЗВАНИЕ «ЗАСЛУЖЕННЫЙ РАБОТНИК НЕФТЯНОЙ И ГАЗОВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ РФ» присвоено:

Иваеву Умару Хасановичу – начальнику управления магистральных газопроводов АО «Норильсктрансгаз»

Косовану Григорию Степановичу – машинисту подъемника 6 разряда службы капитального ремонта скважин управления по капитальному ремонту скважин АО «Норильскгазпром»

ПОЧЕТНОЙ ГРАМОТОЙ МИНИСТЕРСТВА ЭНЕРГЕТИКИ РФ награжден:

Горобцов Александр Иванович – машинист технологических компрессоров 6 разряда Южно-Соленинской компрессорной станции (дожимной) управления магистральных газопроводов АО «Норильсктрансгаз»

БЛАГОДАРНОСТЬЮ МИНИСТЕРСТВА ЭНЕРГЕТИКИ РФ награждена:

Бобр Евгения Анатольевна – начальник управления по работе с персоналом АО «Норильсктрансгаз»

ПОЧЕТНОЙ ГРАМОТОЙ ГУБЕРНАТОРА КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ награждены:

Чистов Андрей Юрьевич – генеральный директор АО «Норильскгазпром», АО «Таймыргаз»

Бычков Алексей Иванович – бурильщик капитального ремонта скважин 6 разряда службы капитального ремонта скважин управления по капитальному ремонту скважин АО «Норильскгазпром»

БЛАГОДАРНОСТЬЮ ГУБЕРНАТОРА КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ награждены:

Ермолина Ирина Вячеславовна – заместитель главного бухгалтера АО «Норильсктрансгаз»



БЛАГОДАРСТВЕННЫМ ПИСЬМОМ ГУБЕРНАТОРА КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ награждены:

Демченко Виталий Викторович – оператор по добыче нефти и газа 6 разряда Северо-Соленинского цеха (промысла) по добыче газа и газового конденсата службы добычи газа и газового конденсата газопромыслового управления АО «Норильскгазпром»

Тиспирекон Кирилл Анатольевич – ведущий маркшейдер маркшейдерской службы АО «Норильскгазпром»

Лапшанов Алексей Геннадиевич – мастер по ремонту скважин Пеляткинского участка службы капитального ремонта скважин управления по капитальному ремонту скважин АО «Норильскгазпром»

Тибеньков Валерий Васильевич – начальник производственного отдела управления автоматизации производства АО «Норильсктрансгаз»

Пармянов Артем Анатольевич – слесарь-ремонтник 6 разряда Дудинского участка тепловодоснабжения службы теплосилового хозяйства и водоснабжения управления энергоснабжения АО «Норильсктрансгаз»

Десятов Александр Николаевич – начальник производственно-технического управления АО «Норильсктрансгаз»

Андреев Оксана Александровна – начальник казначейства АО «Норильсктрансгаз»

ПОЧЕТНОЙ ГРАМОТОЙ ГЛАВЫ ТАЙМЫРСКОГО ДОЛГАНО-НЕНЕЦКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА награждены:

Немченко Олеся Владимировна – главный специалист казначейства АО «Норильскгазпром»

Пичугин Игорь Александрович – начальник Пеляткинского участка автоматизации и телемеханизации производства службы комплексной автоматизации и телемеханизации газовых промыслов газопромыслового управления АО «Норильскгазпром»

Мухтаров Хасмрат Круптырсынович – оператор по добыче нефти и газа 5 разряда Пеляткинского цеха (промысла) по добыче газа и газового конденсата службы добычи газа и газового конденсата газопромыслового управления АО «Норильскгазпром»

Абалимов Олег Михайлович – старший механик Северо-Соленинского участка автоколонны управления технологического транспорта и специальной техники АО «Норильскгазпром»

Чалкин Сергей Робертович – начальник Дудинского участка электроснабжения службы электросилового хозяйства управления энергоснабжения АО «Норильсктрансгаз»

Усатов Владимир Николаевич – начальник Дудинского цеха управления материально-технического снабжения АО «Норильсктрансгаз»

Жуков Александр Михайлович – тракторист 6 разряда Дудинского участка автоколонны управления технологического транспорта и специальной техники АО «Норильсктрансгаз»

Руденко Владимир Никифорович – слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике 6 разряда Дудинского участка автоматизации и телемеханизации производства службы комплексной автоматизации и телемеханизации магистральных газопроводов управления автоматизации производства АО «Норильсктрансгаз»

Киричук Наталия Сергеевна – бухгалтер 1 категории группы учета капитальных вложений, основных средств и материально-производственных запасов бухгалтерии АО «Норильсктрансгаз»

БЛАГОДАРНОСТЬЮ ГЛАВЫ ТАЙМЫРСКОГО ДОЛГАНО-НЕНЕЦКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА награждены:

Лисина Евгения Сергеевна – ведущий бухгалтер группы налогового учета, отчетности, расчетов и обязательств бухгалтерии АО «Норильсктрансгаз»

Агапитов Алексей Владимирович – начальник отдела эксплуатации опасных производственных объектов производственно-технического управления АО «Норильсктрансгаз»

Андросов Дмитрий Владимирович – трубопроводчик линейный 5 разряда Дудинской линейной эксплуатационной службы управления магистральных газопроводов АО «Норильсктрансгаз»

Морозов Александр Викторович – водитель автомобилей всех типов и грузоподъемности 3 класса автотракторной колонны



Тухардского цеха управления материально-технического снабжения АО «Норильсктрансгаз»

Ховрацук Елена Вячеславовна – диспетчер отдела эксплуатации управления технологического транспорта и специальной техники АО «Норильсктрансгаз»

БЛАГОДАРСТВЕННЫМ ПИСЬМОМ ГЛАВЫ ТАЙМЫРСКОГО ДОЛГАНО-НЕНЕЦКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА награждены:

Одеков Мурат Менакаевич – оператор по добыче нефти и газа 6 разряда Мессояхского цеха (промысла) по добыче газа и газового конденсата службы добычи газа и газового конденсата газопромыслового управления АО «Норильскгазпром»

Котенко Александр Владимирович – замерщик на топографо-геодезических и маркшейдерских работах маркшейдерской службы АО «Норильскгазпром»

Гаряев Роберт Борисович – машинист паровой передвижной депарафинизационной установки 6 разряда Пеляткинского участка автоколонны управления технологического транспорта и специальной техники АО «Норильскгазпром»

ПОЧЕТНОЕ ЗВАНИЕ «ЗАСЛУЖЕННЫЙ РАБОТНИК ТАЙМЫРА» присвоено:

Белякову Александру Викторовичу – начальнику управления автоматизации производства АО «Норильсктрансгаз»

ПОЧЕТНОЙ ГРАМОТОЙ ГЛАВЫ ГОРОДА НОРИЛЬСКА награждены:

Ботяновский Александр Сергеевич – директор Красноярского представительства АО «Норильскгазпром»

Кучеренко Виктор Иванович – слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике 6 разряда Северо-Соленинского участка автоматизации и телемеханизации производства службы комплексной автоматизации и телемеханизации газовых промыслов газопромыслового управления АО «Норильскгазпром»

Колыхалов Николай Николаевич – заместитель начальника управления энергоснабжения АО «Норильскгазпром»

Моргун Марина Олеговна – ведущий специалист отдела по социальному развитию, спорту и связям с общественностью АО «Норильскгазпром»

Вашлаев Олег Михайлович – начальник отряда ведомственной пожарно-спасательной службы и охраны – руководитель аварийно-спасательного формирования АО «Норильскгазпром»

БЛАГОДАРСТВЕННЫМ ПИСЬМОМ ГЛАВЫ ГОРОДА НОРИЛЬСКА награждены:

Курганова Марина Николаевна – руководитель производственной группы бухгалтерии АО «Норильскгазпром»

Агапова Валентина Викторовна – заместитель главного бухгалтера АО «Норильскгазпром»

Гараджа Наталья Валерьевна – ведущий инженер по охране труда отдела охраны труда управления промышленной безопасности и охраны труда АО «Норильскгазпром»

Купчиков Сергей Николаевич – дефектоскопист рентгено-, гаммаграфирования лаборатории неразрушающего контроля АО «Норильскгазпром»

Адамова Инна Витальевна – начальник отдела труда и заработной платы управления по работе с персоналом АО «Норильскгазпром»

Кель Алексей Иванович – заместитель начальника Мессояхского цеха (промысла) по добыче газа и газового конденсата службы добычи газа и газового конденсата газопромыслового управления АО «Норильскгазпром»

Подгурский Юрий Александрович – оператор по добыче нефти и газа 5 разряда Пеляткинского цеха (промысла) по добыче газа и газового конденсата службы добычи газа и газового конденсата газопромыслового управления АО «Норильскгазпром»

Гонтаренко Елена Анатольевна – специалист 1 категории службы жилищного хозяйства вахтовых поселков управления делами АО «Норильскгазпром»

Мостовик Николай Николаевич – начальник службы технического обеспечения управления по капитальному ремонту скважин АО «Норильскгазпром»

Дмитриченко Владимир Иванович – ведущий инженер-технолог службы капитального ремонта скважин управления по капитальному ремонту скважин АО «Норильскгазпром»

Крамарова Елена Николаевна – начальник отдела учета и реализации товарно-материальных ценностей управления материально-технического снабжения АО «Норильскгазпром»

Булгакова Наталья Владимировна – ведущий бухгалтер управления рабочего снабжения АО «Норильскгазпром»

Лахматова Ирина Александровна – инженер-технолог управления рабочего снабжения АО «Норильскгазпром»

Шулика Татьяна Анатольевна – инженер – химик лаборатории качества продукции управления технического контроля АО «Норильскгазпром»

Этков Андрей Викторович – слесарь аварийно-восстановительных работ 5 разряда Пеляткинского участка тепловодоснабжения службы теплосилового хозяйства и водоснабжения управления энергоснабжения АО «Норильскгазпром»

Плехов Владимир Николаевич – электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряда участка по ремонту и монтажу электрических сетей и электросилового оборудования службы электросилового хозяйства управления энергоснабжения АО «Норильскгазпром»



Харьковский Андрей – машинист двигателей внутреннего сгорания 6 разряда Северо-Соленинского участка электроснабжения службы электросилового хозяйства управления энергоснабжения АО «Норильскгазпром»

Ширинов Айнудин Асланович – кладовщик (старший) административно-хозяйственного отдела управления делами АО «Норильсктрансгаз»

Ушаков Роман Михайлович – трубопроводчик линейный 5 разряда линейного участка магистральных газопроводов Тухардской линейной эксплуатационной службы управления магистральных газопроводов АО «Норильсктрансгаз»

Сахар Николай Николаевич – электрогазосварщик 5 разряда автотракторного участка Дудинского цеха управления материально-технического снабжения АО «Норильсктрансгаз»

Ментус Александр Андреевич – авиационный техник по горючесмазочным материалам службы обеспечения нефтепродуктами и метанолом Тухардского цеха управления материально-технического снабжения АО «Норильсктрансгаз»

Айдагулов Айрат Наильевич – начальник управления промышленной безопасности, охраны труда и экологии АО «Норильсктрансгаз»

Руденко Светлана Владимировна – старший диспетчер отдела авиоперевозок управления материально-технического снабжения АО «Норильсктрансгаз»

Ваганова Регина Викторовна – заместитель начальника отдела реализации управления материально-технического снабжения АО «Норильсктрансгаз»

Подгурский Сергей Юрьевич – слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике 5 разряда Норильского участка автоматизации и телемеханизации производства службы комплексной автоматизации и телемеханизации магистральных газопроводов управления автоматизации производства АО «Норильсктрансгаз»

Бекасов Евгений Владимирович – топограф 1 категории управления капитального ремонта и строительства АО «Норильсктрансгаз»

Христенко Андрей Викторович – инженер по радиосвязи 1 категории аварийно-профилактической группы № 1 Тухардского цеха службы эксплуатации систем связи и телекоммуникаций управления информационных технологий и связи АО «Норильсктрансгаз»

Олимов Азадбай Сайдамутович – водитель автомобиля всех типов и грузоподъемности 1 класса участка легкового транспорта № 3 управления технологического транспорта и специальной техники АО «Норильсктрансгаз»

Быкова Юлия Николаевна – заведующая хозяйством административно-хозяйственного отдела управления делами АО «Норильсктрансгаз»

Фарафонова Юлия Викторовна – специалист управления технологического транспорта и специальной техники АО «Норильсктрансгаз»

Грищенко Елена Николаевна – бухгалтер 1 категории группы учета капитальных вложений, основных средств и материально-производственных запасов бухгалтерии АО «Норильсктрансгаз»

Самородова Евгения Борисовна – экономист 1 категории планово-экономического отдела АО «Норильсктрансгаз»

ЮБИЛЕЙНАЯ МЕДАЛЬ «65 ЛЕТ НОРИЛЬСКУ» вручена:

Домогащеву Владимиру Ананьевичу – электромонтеру по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряда Северо-Соленинского участка электроснабжения службы электросилового хозяйства управления энергоснабжения АО «Норильскгазпром»

Доржу Николаю Степановичу – машинисту подъемника 6 разряда службы капитального ремонта скважин управления по капитальному ремонту скважин АО «Норильскгазпром»

Ерёмко Виктору Ивановичу – машинисту бульдозера 5 разряда Пеляткинского участка автоколонны управления технологического транспорта и специальной техники АО «Норильскгазпром»

Плотникову Сергею Владимировичу – оператору по добыче нефти и газа 5 разряда участка по добыче газа и газового конденсата Пеляткинского цеха (промысла) по добыче газа и газового конденсата службы добычи газа и газового конденсата газопромыслового управления АО «Норильскгазпром»

Половой Олеге Вениаминовичу – главному специалисту по разработке месторождений отдела разработки месторождений управления геологии и разработки месторождений АО «Норильскгазпром»

Рошке Андрею Яковлевичу – водителю автомобиля пожарного (газоспасателя) 2 класса части № 2 п.Тухард отряда ведомственной пожарно-спасательной службы и охраны АО «Норильскгазпром»

Юдину Александру Михайловичу – машинисту трубоукладчика 6 разряда Мессояхского участка автоколонны управления технологического транспорта и специальной техники АО «Норильскгазпром»

Парежеву Анатолию Федоровичу – машинисту трубоукладчика 6 разряда Мессояхского участка автоколонны управления технологического транспорта и специальной техники АО «Норильскгазпром»

Оськину Игорю Михайловичу – водителю автомобилей всех типов и грузоподъемности 1 класса участка легкового транспорта № 2 управления технологического транспорта и специальной техники АО «Норильсктрансгаз»

Груздюку Валентину Дмитриевичу – водителю вездехода 5 разряда Мессояхского участка автоколонны управления технологического транспорта и специальной техники АО «Норильсктрансгаз»

Осипову Виктору Борисовичу – машинисту бульдозера 5 разряда Дудинского участка автоколонны управления технологического транспорта и специальной техники АО «Норильсктрансгаз»

Панину Виктору Ивановичу – машинисту двигателей внутреннего сгорания 6 разряда Тухардского участка электроснабжения службы электросилового хозяйства управления энергоснабжения АО «Норильсктрансгаз»

ПОЧЕТНОЙ ГРАМОТОЙ ПАО «ГМК «НОРИЛЬСКИЙ НИКЕЛЬ» награждены:

Загуменнова Галина Васильевна – заведующая складом Мессояхского складского участка управления материально-технического снабжения АО «Норильскгазпром»

Ролич Елена Ивановна – ведущий бухгалтер группы налогового учета, отчетности, расчетов и обязательств бухгалтерии АО «Норильсктрансгаз»

БЛАГОДАРНОСТЬЮ ПАО «ГМК «НОРИЛЬСКИЙ НИКЕЛЬ» награждены:

Масежный Александр Павлович – начальник части (газоспасатель) № 5 г. Дудинка отряда ведомственной пожарно-спасательной службы и охраны АО «Норильскгазпром»

Еременко Ирина Антоновна – начальник отдела труда и заработной платы управления по работе с персоналом АО «Норильсктрансгаз»

ПОЧЕТНОЕ ЗВАНИЕ «ЛУЧШИЙ РУКОВОДИТЕЛЬ ПАО «ГМК «НОРИЛЬСКИЙ НИКЕЛЬ» присвоено:

Перепечаеву Николаю Павловичу – начальнику Пеляткинского цеха (промысла) по добыче газа и газового конденсата службы добычи газа и газового конденсата газопромыслового управления АО «Норильскгазпром»

ПОЧЕТНОЕ ЗВАНИЕ «ЛУЧШИЙ СПЕЦИАЛИСТ ПАО «ГМК «НОРИЛЬСКИЙ НИКЕЛЬ» присвоено:

Парыгину Андрею Анатольевичу – старшему механику Северо-Соленинского участка цеха ремонта автомобилей и специальной техники управления технологического транспорта и специальной техники АО «Норильскгазпром»

ПОЧЕТНОЕ ЗВАНИЕ «ЛУЧШИЙ РАБОЧИЙ ПАО «ГМК «НОРИЛЬСКИЙ НИКЕЛЬ» присвоено:

Жукову Олегу Викторовичу – слесарю по контрольно-измерительным приборам и автоматике 6 разряда Южно-Соленинского участка автоматизации и телемеханизации производства службы комплексной автоматизации и телемеханизации газовых промыслов газопромыслового управления АО «Норильскгазпром»

ПОЧЕТНОЕ ЗВАНИЕ «ЗАСЛУЖЕННЫЙ РАБОТНИК АО «НОРИЛЬСКГАЗПРОМ» присвоено:

Фенничу Василию Ивановичу – заместителю главного инженера – начальнику службы капитального ремонта скважин управления по капитальному ремонту скважин

ПОЧЕТНОЕ ЗВАНИЕ «ЗАСЛУЖЕННЫЙ РАБОТНИК АО «НОРИЛЬСКТРАНСГАЗ» присвоено:

Ваганову Вадиму Викторовичу – заместителю главного инженера управления магистральных газопроводов

ПОЧЕТНОЕ ЗВАНИЕ «ВETERАН ТРУДА АО «НОРИЛЬСКГАЗПРОМ» присвоено:

Филлипову Олегу Ивановичу – оператору по добыче нефти и газа 6 разряда участка по добыче газа и газового конденсата Северо-Соленинского цеха (промысла) по добыче газа и газового конденсата службы добычи газа и газового конденсата газопромыслового управления

Даутову Фоату Якуповичу – водителю вездехода Южно-Соленинского участка автоколонны управления технологического транспорта и специальной техники

ПОЧЕТНОЕ ЗВАНИЕ «ВETERАН ТРУДА АО «НОРИЛЬСКТРАНСГАЗ» присвоено:

Никитину Сергею Максимовичу – машинисту электростанции передвижной 6 разряда Дудинского участка электроснабжения службы электросилового хозяйства управления энергоснабжения

Соколову Сергею Ивановичу – заместителю генерального директора по производству – главному инженеру



ПОЧЕТНОЕ ЗВАНИЕ «КАДРОВЫЙ РАБОТНИК АО «НОРИЛЬСКГАЗПРОМ» присвоено:

Чебыкиной Милявше Сафуановне – начальнику отдела режимов производственно-технического управления

Шляеву Андрею Владимировичу – руководителю группы комплексных исследований скважин Северо-Соленинского ГКМ отдела разработки месторождений управления геологии и разработки месторождений

Хотенченко Артему Александровичу – старшему механику Южно-Соленинского участка автоколонны управления технологического транспорта и специальной техники

ПОЧЕТНОЕ ЗВАНИЕ «КАДРОВЫЙ РАБОТНИК АО «НОРИЛЬСКТРАНСГАЗ» присвоено:

Ковалевой Марине Александровне – ведущему инженеру управления магистральных газопроводов

Морозову Алексею Васильевичу – электромонтеру по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряда Дудинского участка электроснабжения службы электросилового хозяйства управления энергоснабжения

Гнездиловой Ольге Анатольевне – главному специалисту бюро подготовки производства отдела капитального ремонта и строительства управления капитального ремонта и строительства

ПОЧЕТНЫМИ ГРАМОТАМИ АО «НОРИЛЬСКГАЗПРОМ», АО «ТАЙМЫРГАЗ» И АО «НОРИЛЬСКТРАНСГАЗ» награждены:

Кузнецова Екатерина Сергеевна – начальник отдела управленческого учета и бюджетного планирования планово-экономического управления АО «Норильскгазпром»

Купчиков Николай Николаевич – дефектоскопист рентгено-, гаммаграфирования лаборатории неразрушающего контроля АО «Норильскгазпром»

Мальков Виктор Васильевич – начальник механо-энергетической службы Красноярского представительства АО «Норильскгазпром»

Трубкович Ирина Валерьевна – ведущий инженер по профилактической работе и предупреждению аварий на предприятии отдела по профилактической работе и предупреждению аварий на предприятии отряда ведомственной пожарно-спасательной службы и охраны АО «Норильскгазпром»

Шевченко Любовь Петровна – специалист 2 категории отдела безопасности объектов и корпоративной защиты управления безопасностью и режима АО «Норильскгазпром»

Шевченко Сергей Васильевич – ведущий инженер по промышленной безопасности отдела промышленной безопасности управления промышленной безопасности и охраны труда АО «Норильскгазпром»

Ширшиков Константин Анатольевич – начальник автоколонны управления технологического транспорта и специальной техники АО «Норильсктрансгаз»

Хафизов Дамир Асхатович – начальник Мессояхского участка линейной эксплуатационной службы № 1 управления магистральных газопроводов АО «Норильсктрансгаз»

Деденев Евгений Александрович – ведущий юрист-консульт отдела претензионно-исковой работы правового управления АО «Норильсктрансгаз»

Лукьянова Наталья Владимировна – начальник бюро учета сметного лимита отдела планово-договорной деятельности и учета сметного лимита управления капитального ремонта и строительства АО «Норильсктрансгаз»

БЛАГОДАРНОСТЬ ГЕНЕРАЛЬНОГО ДИРЕКТОРА АО «НОРИЛЬСКГАЗПРОМ», АО «ТАЙМЫРГАЗ» И АО «НОРИЛЬСКТРАНСГАЗ» объявлена:

Дило Валерию Борисовичу – мастеру группы комплексных исследований скважин Северо-Соленинского ГКМ отдела разработки месторождений управления геологии и разработки месторождений АО «Норильскгазпром»

Лариной Марине Юрьевне – заведующей хозяйством Южно-Соленинского участка службы жилищного хозяйства вахтовых поселков управления делами АО «Норильскгазпром»

Овчинникову Сергею Сергеевичу – старшему мастеру по добыче нефти, газа и конденсата участка по добыче газа и газового конденсата Северо-Соленинского цеха (промысла) по добыче газа и газового конденсата службы добычи газа и газового конденсата газопромыслового управления АО «Норильскгазпром»

Путиной Эльвире Ивановне – ведущему специалисту группы по подготовке кадров управления по работе с персоналом АО «Норильскгазпром»

Сафокину Сергею Михайловичу – электрогазосварщику Северо-Соленинского участка цеха ремонта автомобилей и специальной техники управления технологического транспорта и специальной техники АО «Норильскгазпром»

Цой Владимиру Михайловичу – заместителю начальника Мессояхского участка автоматизации и телемеханизации производства службы комплексной автоматизации и телемеханизации газовых промыслов газопромыслового управления АО «Норильскгазпром»

Трофимову Павлу Викторовичу – главному бухгалтеру АО «Норильсктрансгаз»

Сергеевой Юлии Валериевне – главному специалисту планово-экономического отдела АО «Норильсктрансгаз»

Никифоруку Алексею Владимировичу – начальнику бюро подготовки производства отдела капитального ремонта и строительства управления капитального ремонта и строительства АО «Норильсктрансгаз»

Музыченко Денису Владимировичу – инженеру (электронных автоматических телефонных станций) 2 категории группы администрирования электронных автоматических телефонных станций службы эксплуатации систем связи и телекоммуникаций управления информационных технологий и связи АО «Норильсктрансгаз»

Ефанову Алексею Викторовичу – заместителю начальника управления материально-технического снабжения АО «Норильсктрансгаз»

Вахрушевой Оксане Сергеевне – инженеру-теплотехнику 1 категории производственного отдела управления энергоснабжения АО «Норильсктрансгаз»

Альжубаеву Марату Серкпаевичу – электромонтеру по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда Норильского участка по эксплуатации и ремонту энергоустановок службы теплосилового хозяйства и водоснабжения управления энергоснабжения АО «Норильсктрансгаз»

Вахта длиною в тридцать дней

С 1 января 2019 года норильские газовики переходят на 30-дневную вахту. Данный вахтовый период установлен локально-нормативными актами газовых компаний. В статье содержатся ответы на основные вопросы, связанные с этим нововведением, которые были обозначены вахтовиками на встречах с руководством.

Механизм перехода на 30-дневную вахту

Переход на 30-дневную вахту закреплен локально-нормативными актами в газовых компаниях: приказом генерального директора АО «Норильскгазпром» от 06.06.2018 г. № НГП/277/24-п, приказом генерального директора АО «Норильсктрансгаз» от 05.06.2018 г. № НТГ/239/19-п, также внесены соответствующие изменения в Положения о ваховом методе организации работ в АО «Норильскгазпром» и АО «Норильсктрансгаз».

До 31 октября 2018 года работникам будут вручены уведомления об изменении продолжительности вахты.

Работникам, отказавшимся работать в условиях 30-дневной вахты, будут предложены вакансии, имеющиеся в АО «Норильскгазпром», АО «Норильсктрансгаз» соответственно. Работники также имеют право на выбор нового места работы путем прямого обращения в другие предприятия, учреждения, организации или через службу занятости населения.

31 декабря 2018 года работники, отказавшиеся работать в новых условиях и от предложенных вакансий, будут уволены в соответствии с пунктом 7 части 1 статьи 77 Трудового кодекса Российской Федерации с выплатой выходного пособия в размере двухнедельного среднего заработка.

С 1 января 2019 года работа по 30-дневной вахте будет осуществляться в соответствии с графиками работы на вахте и режимом рабочего времени на 2019 год.

График рабочего времени

Проекты графиков рабочего времени на 2019 год были разработаны руководителями структурных подразделений совместно с работниками отдела труда и заработной платы в соответствии с графиком залета-вылета в вахтовые поселки, с учетом перевахтовки работников и соблюдения нормы рабочего времени, все графики направлены в адрес руководителей структурных подразделений для пофамильного закрепления.

В зависимости от места выполнения работ (вахтового поселка), залет и вылет в вахтовые поселки будет осуществляться в строго обозначенные графиком отдела авиаперевозок дни, в среднем выделено по два основных дня для смены вахтового персонала и два дополнительных дня. Дополнительные дни используются для перевахтовки персонала, также запланированы дополнительные авиаперелеты (продуктовые рейсы, передвижение между вахтовыми поселками).

Для работников АО «Норильскгазпром»:

п. Мессояха – основные дни для смены вахт – 15 и 21 числа, дополнительный день – 5 число;

п. Южно-Соленое – основные дни для смены вахт – 10, 17 и 18 числа, дополнительный день – 23 число;

п. Тухард – дни для смены вахт – 6, 7, 14, 15 и 24 числа;

п. Северо-Соленое – дни для смены вахт – 8, 12, 16 и 22 числа;

Пелятинское ГКМ – дни для смены вахт – 6, 11, 17 и 20 числа.

Для работников АО «Норильсктрансгаз»:

п. Мессояха – основные дни для смены вахт – 15 и 21 числа, дополнительный день – 5 число;

п. Южно-Соленое – основные дни для смены вахт – 10 и 18 числа, дополнительный день – 23 число;

п. Северо-Соленое – основные дни для смены вахт – 12 и 16 числа, дополнительные дни – 8 и 22 числа;

п. Пелятка – основные дни для смены вахт – 11 и 20 числа, дополнительные дни – 6 и 17 числа;

п. Тухард – основные дни для смены вахт – 7, 14, 15 и 24 числа, ГРС-4 (153, 127, 120 км) – основной день для смены вахт – 15 число, дополнительный день – 25 число.

Исчисление трудового стажа

Порядок исчисления трудового стажа не изменится.

В трудовой стаж включается период работы и период междувахтового отдыха, как и в настоящее время.

Работа в ночное время

Работа в ночное время при 30-дневной вахте будет осуществляться в соответствии с графиком работы на вахте. При разработке графиков сменности на 2019 год руководителям подразделений необходимо предусмотреть организацию работы таким образом, чтобы не останавливался производственный процесс и смены чередовались равномерно.



В соответствии со ст. 96 ТК РФ, к работе в ночное время не допускаются: беременные женщины; работники, не достигшие возраста восемнадцати лет, за исключением лиц, участвующих в создании и (или) исполнении художественных произведений, и других категорий работников, в соответствии с настоящим Кодексом и иными федеральными законами.

Женщины, имеющие детей в возрасте до трех лет, инвалиды, работники, имеющие детей-инвалидов, а также работники, осуществляющие уход за больными членами их семей, в соответствии с медицинским заключением, выданным в порядке, установленном федеральными законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, матери и отцы, воспитывающие без супруга (супруги) детей в возрасте до пяти лет, а также опекуны детей указанного возраста могут привлекаться к работе в ночное время только с их письменного согласия и при условии, если такая работа не запрещена им по состоянию здоровья, в соответствии с медицинским заключением. При этом указанные работники должны быть в письменной форме ознакомлены со своим правом отказаться от работы в ночное время. Во всех остальных случаях ограничения по работе в ночное время отсутствуют.

Привлечение к сверхурочной работе, работе в выходные (нерабочие праздничные дни) по метеозадержкам

Оплата сверхурочной работы и работы в выходные дни по метеозадержкам будет производиться на основании приказов, в двойном размере, т.е. таким же образом, как и в настоящее время.

Невылет на вахту при получении листка нетрудоспособности

В случае временной нетрудоспособности работника вылет на вахту запрещен, как и в настоящее время. После предоставления работником листка нетрудоспособности работодателю вылет на вахту будет осуществляться в соответствии с графиком полетов авиакомпании «Таймыр». При отсутствии возможности вылетов в вахтовый поселок работнику необходимо написать заявление на предоставление ему отпуска без сохранения заработной платы до дня вылета в вахтовый поселок.

Оплата дней междувахтового отдыха

Оплата дней междувахтового отдыха будет производиться по окончании вахты. Количество дней междувахтового отдыха увеличится соразмерно рабочим дням.

Выплата заработной платы

Выплаты заработной платы будут производиться два раза в месяц: 14 числа – заработная плата за весь месяц; 29 числа – аванс за первую половину месяца.

Порядок предоставления отпуска

Порядок предоставления отпуска не изменится. Работникам, работающим вахтовым методом, отпуск будет предоставляться в соответствии с утвержденным графиком отпусков после использования дней междувахтового отдыха.

По соглашению между работником и работодателем допускается разделение отпуска на части, при условии, что одна из частей отпуска должна быть не менее 14 календарных дней.

Возможность отказа от ежегодного основного отпуска

Оплачиваемый отпуск должен предоставляться работнику ежегодно. В исключительных случаях допускается перенесение отпуска на следующий рабочий год, при этом отпуск должен быть использован не позднее 12 месяцев после окончания того рабочего года, за который он предоставляется.

Продолжительность отпуска

Продолжительность отпуска не изменится.

Работник имеет право на:

- ежегодный основной отпуск – 28 календарных дней,
- отпуск за работу в районах Крайнего Севера – 24 календарных дня,

– дополнительный отпуск за работу в течение календарного года без больничного листа – 2 календарных дня,

– ежегодные дополнительные отпуска за работу с вредными условиями труда или ненормированным рабочим днем (при работе в соответствующих условиях труда) – количество дней определяется в соответствии с Коллективным договором и утвержденным Списком профессий и должностей с вредными условиями труда.

Инструктажи, обучение и аттестация персонала

Система непрерывного обучения останется неизменной. Как и ранее, будут формироваться учебные группы, организовано обучение и проверка знаний.

Все профессиональное обучение работники проходят, находясь в вахтовых поселках, за исключением профессий, требующих обучения в сторонних учебных заведениях.

Инструктажи все так же проводятся на рабочих местах (кроме вводного при трудоустройстве, который проводится в отделах охраны труда компаний на промплощадке ГРС-1).

При проведении ежегодной проверки знаний по охране труда у рабочего персонала из-за снижения количества полетов специалисты УПБиОТ (НГП) и УПБОТиЭ (НТГ) планируют согласовывать даты проведения экзаменов с учетом плана вылетов на промыслы, при необходимости – проводить экзамены раньше, до истечения года от даты предыдущей аттестации или проверки знаний. Как дополнительный вариант решения вопроса – планировать отдельный вертолет для совместного целенаправленного проведения комплексных проверок и проведения аттестации. Аттестация ИТР по промбезопасности будет организовываться УРП в междувахтовый отдых по утвержденным графикам. Специалисты УПБиОТ (НГП) и УПБОТиЭ (НТГ) готовы выступать в качестве членов аттестационной комиссии в любое удобное время.

Проведение целевых и комплексных проверок

Проведение комплексных проверок останется на существующем уровне – одна проверка каждого промысла в год, целевые проверки

осуществления производственного контроля, возможно, будут проходить с меньшей частотой, в зависимости от графиков полетов в вахтовые поселки.

Выдача спецодежды и СИЗ

Выдача спецодежды и СИЗ остается без изменений – спецодежда, как и раньше, будет выдаваться со склада на ГРС-1, СИЗ – непосредственно на промысле.

Проведение медицинских осмотров

Схема проведения медосмотров остается прежней, немного изменятся его сроки. Если раньше, как правило, медосмотр начинался и заканчивался в середине месяца, то в 2019 году планируются даты с первого по последнее число месяца, например, чтобы охватывать все вахты.

Предоставление социальных льгот и гарантий, реализация социальных программ

При переходе на 30-дневный график работы вахтовиков реализация всех социальных программ, льгот и гарантий останется прежней на основании действующих в Обществах документов.

Возможность улучшения качества сотовой связи (качественный интернет общего пользования) в вахтовых поселках

Услуги доступа к сети Интернет оказывает оператор сотовой связи МТС. По состоянию на 1 августа во всех вахтовых поселках компаний газового комплекса ПАО «МТС» произведено монтаж базовых станций (БС) сотовой связи. Эксплуатируемые БС сети сотовой связи по трассе газопровода относятся к оборудованию сетей второго поколения (2G), соответственно, получить качественный интернет не представляется возможным. Ограничение вызвано отсутствием технической возможности (подключение базовых станций к сети МТС осуществляется по каналам связи АО «Норильсктрансгаз», пропускная способность которых недостаточна для организации сетей 3G и 4G) за исключением п. Тухард. Учитывая специфику построения ИЦСС, ПАО «МТС» совместно с АО «Норильсктрансгаз» планируют провести модернизацию базовой станции сотовой связи п.Тухард и увеличить скорость доступа по существующим каналам связи уже в 1-ом полугодии 2019 года. Строительство собственных каналов связи вдоль трассы газопровода не представляет коммерческого интереса для МТС, ввиду низкой окупаемости проекта из-за незначительного количества абонентов.

Рассмотрение возможности предоставления более скоростных каналов связи для МТС возможно только после завершения модернизации оборудования ИЦСС АО «Норильсктрансгаз» (4 квартал 2020 года).

Возможность подключения цифрового телевидения

В соответствии с действующим законодательством в области связи, такие виды услуг, как предоставление услуг эфирного и кабельного цифрового телевидения, относятся к лицензируемым видам деятельности и могут предоставляться операторами связи, которые имеют лицензии на соответствующие виды услуг. Телевизионное вещание в аналоговом формате на территории Мессояхского ГМ, Южно-Соленинского ГКМ, Северо-Соленинского ГКМ и п. Тухард осуществляет «Норильский радиотелевизионный передающий центр» (РТПЦ), Филиал ФГУП «Российская телевизионная и радиовещательная сеть», который предоставляет АО «Норильскгазпром» и АО «Норильсктрансгаз» оборудование для приема спутникового телевидения и передатчики для ретрансляции ТВ-сигналов в эфир.

РТПЦ г. Норильска не планирует организацию эфирного телевидения в цифровом формате на территории вахтовых поселков.

Обеспечение возможности работников компаний газового комплекса по просмотру каналов цифрового ТВ возможно частично решить за счет приобретения индивидуальных комплектов спутникового телевидения Триколор, НТВ+, МТС.

В бюджете 2019 года запланированы закупы комплектов Триколор для трансляции каналов цифрового ТВ в комнатах отдыха общежития «Вахта-60» (п. Тухард), общежития «Вахта – 60» (Северо-Соленинское ГКМ).

По остальным промыслам вопрос в работе.

Социально-бытовые условия на промыслах

Замена постельного белья будет производиться чаще – с периодичностью в 10 дней.

Обеспечение бытовой техникой останется, как при 15-дневной вахте. Вся неисправная, сломанная бытовая техника будет меняться в рамках заявочной кампании. Запланирован закуп дополнительного количества стиральных машин для оснащения промыслов.

Обеспечение промыслов продуктами питания

График завоза продовольствия не меняется, все промыслы будут обеспечиваться продуктами в полном объеме.

Новый Тухард

На новом месте, куда переедет поселок Тухард, этим летом началось строительство. В нынешнем году поселку исполнилось 50 лет, и к концу года должны быть сданы в эксплуатацию первые жилые дома и социальные объекты юбилея.

Поселок Тухард располагается на берегу реки Большая Хета, в 40 километрах от места ее впадения в Енисей. От Дудинки Тухард отделяют 90 километров тундры. Административно поселок относится к сельскому поселению Караул, до которого также около сотни километров. Сейчас в Тухарде постоянно проживают более 300 человек, но с учетом кочевого населения, которое бывает в поселке наездами, получается свыше тысячи жителей. Главное отличие Тухарда от других поселков Таймыра – счастливое соседство с вахтовиками «Норильскгазпрома». Собственно, поселок в 1968 году и возник как перевалочная база на строительстве газопровода Мессояха – Дудинка – Норильск, его название можно перевести как «факел».

Жители Тухарда традиционно занимаются оленеводством и рыболовством. Жилой фонд поселка – около ста домов: это муниципальное и частное жилье, а также «самострой». Ветхие деревянные здания, передвижные балки, вагончики – «бочки», которые приспособлены под жилье, но по сути таковым не являются. Большая их часть когда-то была оборудована как временное жилье для строителей газопровода, а в дальнейшем передано коренным жителям. Техническое состояние домов неудовлетворительное, многие из них в аварийном состоянии, утратили теплосберегающие свойства, а полы и фундаменты зданий провалились. В таком же состоянии в поселке находятся системы теплоснабжения, канализация и электрические сети.



Договорились

21 апреля 2017 года между администрацией Таймырского Долгано-Ненецкого муниципального района, компанией «Норникель» и АО АИКБ «Енисейский объединенный банк» было подписано соглашение о строительстве жилья и современной коммунальной инфраструктуры для жителей поселка Тухард. Согласно этому трехстороннему соглашению «Норникель» выделяет 90 миллионов рублей на строительство 2,25 тысячи кв. метров жилья. Компания также окажет содействие в демонтаже и вывозе старых строений из Тухарда и заключении долгосрочных контрактов на водоснабжение поселка с инвесторами объектов коммунальной инфраструктуры. Таймырский муниципальный район берет на себя строительство социальных объектов: начальной школы и детсада, Дома культуры, административного здания, магазина и аптечного пункта. 70 миллионов рублей выделил Енисейский объединенный банк на строительство объектов коммунальной инфраструктуры: котельной и электростанции, электрических сетей, сетей теплоснабжения и канализации. Реализация проекта рассчитана на 2017-2019 годы.

При этом жители Тухарда не хотят далеко отселяться от газозаводов: благодаря «Норильскгазпрому» здесь и коммунальные платежи ниже, чем в других населенных пунктах района, и есть вертолетная площадка, где садятся по несколько бортов в день. Но, согласно законодательству, жилая зона не должна вплотную примыкать к промышленным объектам. Соответственно новый поселок нужно было переносить в более отдаленное место.

В мае прошлого года в Тухарде прошел сход граждан, посвященный строительству поселка в другом месте. Участники схода из трех предлагаемых вариантов выбрали тот участок, что находится к северу от нынешнего поселка, на левом берегу реки Большая Хета. Новый Тухард будет расположен на безопасном удалении от склада метанола, с учетом его километровой санитарно-защитной зоны, а также за пределами санитарно-защитной зоны полигона ТБО, размер которой составляет 500 метров.

Подготовка

Весь прошлый год перед началом строительных работ шла подготовительная работа. На участке нового жилищного строительства были проведены геологические, гидрологические, экологические, метеорологические и геодезические изыскания, а также разработан проект планировки и межевания территории участка. В декабре 2017 года были утверждены изменения в генеральном плане поселка. В январе 2018 года на публичных слушаниях

утверждены изменения в правилах землепользования и застройки поселения, что позволило приступить к проектированию жилых домов, объектов коммунальной инфраструктуры и социальной сферы. Также в декабре в Тухарде были выполнены работы по обустройству подъездных путей к новому поселку. Это стало возможно благодаря договору между администрацией Таймырского муниципального района, НКО «Благотворительный фонд содействия развитию Таймыра» и муниципальным предприятием «Таймыр». Финансирование дорожных работ в качестве благотворительной помощи взял на себя «Норникель».

Проектом планировки и межевания территории на земельном участке предусмотрено размещение 72 жилых двухквартирных домов, а также здания образовательного центра – школы с детским садом, Дома культуры, здания администрации и полиции, магазина, аптечного пункта, церкви. Также предусмотрено возведение котельной, дизельной электростанции, очистных сооружений, электрических сетей, сетей теплоснабжения и водоотведения. При их строительстве применяются уже использованные ранее на Таймыре проекты и технологии. Здания Дома культуры и школы с садиком спроектированы из негорючих сэндвич-панелей с минеральной ватой, монтируемых на металлическом каркасе со свайным основанием. Энергоснабжение нового жилого поселка сегодня планируется от дизельной электростанции и котельной, работающей на двух видах топлива – нефти и каменном угле. Проекты этих объектов аналогичны уже построенным и эксплуатирующимся в поселках Караул и Носок.

Весной нынешнего года компания ООО «ЭКОПРОЕКТ» разработала проектно-сметную документацию на строительство новых очистных сооружений для Тухарда. Финансирование работ по ПСД – около 2,5 миллиона рублей – также благотворительная помощь «Норникеля». Экологические и гидрометеорологические изыскания и госэкспертизу – 653 тысячи рублей – оплатил Таймырский муниципальный район. Стоимость строительно-монтажных работ и оборудования для очистных составит 44,5 миллиона рублей.

Как «Заполярной правде» рассказали в администрации Таймырского Долгано-Ненецкого муниципального района, глава Таймыра Сергей Ткаченко побывал в поселке Тухард и проинспектировал ход строительства.

– Я очень хотел бы, чтобы жители Тухарда отпраздновали новоселье как можно скорее. В числе первых переселенцев будет многодетная семья Ямкиных. У них трудная жизненная ситуация: жилье аварийное с проваливающимися полами, детей обеспечивает один отец, а две сестры – инвалиды. Мы общались с ними на сходе граждан, и я пообещал, что они одними из первых получат новое жилье в новом поселке Тухард, – рассказал Сергей Ткаченко.

Стройка

К концу июля на строительную площадку была завезена необходимая техника и более 600 тонн стройматериалов. В начале августа прибыла баржа, загруженная материалами для строительства зданий котельной, дизельной, жилыми вагончиками для строителей, опорами ЛЭП, также на ней доставлены утеплители, кабельная продукция, трубы и спецтехника.

После изучения предложений строительных организаций для жилищного строительства в поселке были выбраны двухквартирные дома блокированной застройки. Общая жилая площадь двухкомнатной квартиры в таком доме – порядка 44 квадратных метров. Здание изготавливается из несущих SIP-панелей, устанавливается на свайном основании, оборудуется системами электроснабжения, теплоснабжения и канализации. По такой технологии жилые дома строятся на Таймыре уже более пяти лет. В качестве застройщика была выбрана строительная организация из Красноярска – ООО «Стройбыт 2000». Этот подрядчик имеет необходимые для большого строительства свидетельства и лицензии, он положительно зарекомендовал себя при строительстве социальных объектов на севере Красноярского края – в Таймырском и Туруханском районах. ООО «Стройбыт 2000» уже пробурил и установил свайные основания под шесть первых двухквартирных домов, выполняет обвязку свайных фундаментов и укладку панелей перекрытий. Возведение одного дома занимает порядка двух недель. Таким образом, до конца 2018 года планируется возвести 27 домов – в общей сложности на 54 квартиры. Все необходимые для этого стройматериалы уже доставлены.

Другой подрядчик – ООО «СК «ГРАД» – ведет подготовительные работы для строительства Дома культуры, образовательного центра и здания администрации. Работы по этим объектам планируется закончить до декабря нынешнего года. Строительством электростанции и котельной, прокладкой канализации, сетей тепло-, водо- и электроснабжения занимается еще один подрядчик – ООО «Таймырэнерго».

Светлана Гунина
(газета «Заполярная правда» от 10.08.2018 г.)



Дух «Норильскгазпрома» жив!



С Николаем Григорьевичем Ковайкиным я познакомилась, когда пришла устраиваться на работу в «Норильскгазпром». Веселый, с постоянной улыбкой на лице, он очень отличался от начальников отдела кадров, с которыми довелось общаться ранее. Оказалось, что Николай Григорьевич еще и прекрасный музыкант, он – автор и исполнитель гимна «Норильскгазпрома».

В этом году Николай Григорьевич вместе с другими ветеранами предприятия прилетел в Норильск, чтобы поздравить родной «Норильскгазпром» с 50-летием. В разговоре с Николаем Григорьевичем выяснилось, что он связал свою судьбу с юбилеем, когда «Норильскгазпрому» было всего два года. Поэтому очень хорошо помнит первые годы работы первенца газовой отрасли на Таймыре.

В Норильск! Начало трудового пути

В 1970 году я закончил филиал Московского химико-технологического института по специальности «Автоматизация производственных процессов». После окончания вуза по распределению попал в газовую отрасль – на работу в Московское пусконаладочное управление. Из нашего курса в эту организацию распределили двоих. Отдохнув месяц после военных сборов, в сентябре я поехал в Москву. Тогда контора находилась на улице Парковой, дом 15. Прибыл туда, сдал документы. В отделе кадров мне сказали, что работа связана с пусконаладочным производством на объектах газовой промышленности. А в то время газовая промышленность развивалась очень бурно: тянули газопроводы, вводили новые промыслы. В частности, в районе Мессояхи под Норильском открыли месторождение, обустройство которого завершалось, но объекты были еще не автоматизированы.

В Норильск я полетел вместе с начальником норильского участка СУ-4 «Газмонтажавтоматика» Вячеславом Дорожкиным, а мою коллегу по институту направили на компрессорную станцию газопровода Бухара-Урал. Тогда работники управления трудились в Норильске в режиме командировки в течение трех месяцев. Затем нужно было приезжать в Москву переоформляться, при этом могло случиться, что командировка заканчивалась на одном объекте, а следующая могла начаться на другом объекте и в другом городе. Так я попал в Норильск, с которым, как оказалось, судьба меня свела на долгие, впрочем, и счастливые годы.

Хорошо помню сентябрь 1970 года. Шел легкий снежок, было не очень холодно, но на Мессояху я «улетал» целую неделю – из-за снегопада задержка по погоде была пять дней. Когда мы прилетели на промысел, сразу приступили к работе. Параллельно с нами трудились работники монтажного управления. Мы занимались наладкой системы автоматизации, а они монтировали оборудование, прокладывали кабельные линии и т.п. В течение трех месяцев цех обработки газа промысла был практически готов к работе. Помню, что на пробный пуск цеха прилетел главный инженер предприятия Владимир Михайлович Павлов, который впоследствии был назначен директором «Норильскгазпрома».

Хочу сказать, что все проекты по автоматизации для предприятия разрабатывал саратовский институт «ВНИПИгаздобыча». Как впоследствии выяснилось, в них было много неточностей и ошибок, поэтому многие объекты требовали доработки применительно к условиям эксплуатации, и здесь мы работали уже в тесной связке с проектировщиками.

В дальнейшем, при разработке своих проектов для остальных промыслов, этот институт учел все наши рационализаторские предложения и замечания.

Через три месяца моя первая командировка закончилась, и перед Новым годом мы улетели в Москву...

Какой запомнилась Мессояха

Хочу рассказать, какой мне запомнилась Мессояха.

Если идти от вертолетной площадки, справа и слева тянулись

улицы из сплошных вагончиков. Было пять общежитий: три одноэтажных, в одном из которых находилась почта (позже оно сгорело), и два двухэтажных общежития.

В поселке тогда жили строители и эксплуатационный персонал «Норильскгазпрома». Строители трудились в Строительно-монтажном управлении № 3. Некоторые из них жили на промысле вместе с семьями, их жены или работали вместе с мужьями, или просто вели домашнее хозяйство. В отличие от строителей, которые жили в поселке постоянно, газовики здесь работали по вахтам.

Жизнь тогда просто кипела! В поселке было очень многолюдно, шумно. В столовой – очереди. Частыми гостями Мессояхи были творческие группы из Норильска, которые приезжали с концертами, однажды даже московские артисты побывали на промысле – из популярной в те годы юмористической передачи «Кабачок «13 стульев». Большой популярностью у жителей поселка пользовался и клуб, в котором показывали кинофильмы, в дни показа он всегда был забит до отказа. Ведь телевидения в поселке не было, оно там появилось только в 1979 году. Позже клуб закрыли, а кинозал оборудовали в одном из общежитий...

Профессионализм и самоотверженность

После Нового года я переоформил командировку и снова полетел в Норильск. Мы продолжили работу на сборном пункте – СП-2. Он располагался в двух километрах от Мессояхи. На сборном пункте я отработал зиму и лето. Несмотря на то, что командировка длилась три месяца, мы ее каждый раз продлевали и продолжали работать.

К тому времени моей дочери исполнилось полтора года. Поэтому я решил перейти на работу непосредственно в штат «Норильскгазпрома», чтобы вместе с семьей жить в Норильске. Получив на предприятии ходатайство о переводе, я полетел в Москву, переоформился и с декабря 1971 года начал работать инженером по автоматизации уже в штате «Норильскгазпрома».

Теперь на Мессояху я летал по вахтам. За время работы пришлось пожить практически во всех общежитиях поселка. Они были разные: одни потеплее, а в одном было так холодно, что не спасало ни несколько одеял, ни валенки...

Отдельно хочу сказать о людях, которые тогда работали вместе со мной. Как я уже говорил, мы всегда работали в паре с бригадой монтажников, которая занималась монтажом средств автоматизации. Это были профессионалы высокого класса. Например, сварщик. Он так качественно и филигранно выполнял свою работу, просто удивительно. Эта бригада трудилась на Мессояхе до 1970–1971 годов. За это время были автоматизированы все объекты промысла.

Стоит отметить не только профессионализм, но и самоотверженность моих коллег. В январе 1973 года на Мессояхе случилась авария. Мы только прилетели на вахту, а нам говорят, что взорвалась котельная. Мы с вертолета – в общежитие, распаковываем вещи, переодеваемся и сразу на объект. Пришли, а в котельной выбиты все стекла, оказалось, что при розжиге котла произошел хлопок, потом взрыв. Котельную остановили, а чтобы не заморозить поселок, отопление осуществлялось по временной схеме. Мы занимались восстановлением системы автоматизации в котельной трое суток подряд – круглосуточно, только с небольшими перерывами на обед. И никто не жаловался, понимали – это жизненно необходимо для всего поселка. Через трое суток котельная была запущена...

От автоматизации до кадровой работы

На Мессояхе я отработал три года, потом меня перевели в отдел автоматизации. Здесь, в основном, занимался проектной работой. Приходилось часто летать в Саратов, тесно сотрудничать с институтом «ВНИПИгаздобыча».

Позже, когда начали уже обустраивать Южно-Соленое, мне была поставлена задача разработать схему пуска газа на мини-котельную. Помню, что на складе Мессояхи лично ходил и подбирал необходимое оборудование, которое затем на санях было перевезено на Южное. Там мы вместе со сварщиком смонтировали редуцирующий пункт и газовую линию, и котельная заработала на газе.

В 1976 году я решил удариться в науку и поступил в аспирантуру во «ВНИИГаз» (Всероссийский научно-исследовательский институт природных газов и газовых технологий. – Прим. ред.). Уехал в Москву и учился там до января 1979 года. Защититься, к сожалению, не успел, не уложился в срок, необходимый для написания диссертации. После окончания вернулся в Норильск. Это было спустя 15 дней после той страшной аварии на газопроводе 1979-го. Здесь начал работать начальником службы автоматизации в составе нового управления – газопромыслового.

В сентябре 1980 года меня избрали секретарем партийной организации «Норильскгазпрома». Этот пост я занимал по май 1988 года. После завершения партийной работы стал трудиться начальником отдела кадров. В этой должности я проработал 21 год...

Дух «Норильскгазпрома» жив!

Вспоминая первые годы становления «Норильскгазпрома»,

нельзя не восхититься отвагой и героизмом строителей первого в мире наземного газопровода, который был возведен в тяжелых климатических условиях в рекордно короткие сроки!

С 1968 по 1970 годы управление строительства «Заполярьегаз» возглавлял Федор Тимофеевич Бондарь. Я, к сожалению, не застал его, когда пришел работать, но те, кому довелось трудиться под началом Федора Тимофеевича, рассказывали, что это был крепкий хозяйственник, который знал, как организовать производство. Такие качества руководителя имели большое значение в первые годы становления предприятия.

Думаю, что для развития газовой отрасли на Таймыре Федор Тимофеевич Бондарь имеет такое же значение, как Авраамий Павлович Завенягин для Норильского комбината...

Сейчас вот пообщался со своими бывшими коллегами, которые еще работают, с молодежью, посмотрел юбилейный фильм («Несущие свет. Норильским газовикам 50 лет». – Прим. ред.) и понял, что дух предприятия, заложенный его первостроителями, жив! И это главное.

Записала Марина Моргун



День семьи и семейных ценностей

В первые выходные сентября на туристической базе отдыха «Спортивная» состоялось традиционное мероприятие, приуроченное к профессиональному празднику – Дню работников нефтяной и газовой промышленности, – День семьи и семейных ценностей.

Мероприятие открыл салют из мыльных пузырей в исполнении юных газовиков.

С праздником работников компаний газового комплекса «Норникеля» поздравили Юрий Ликинов, и.о. генерального директора АО «Норильскгазпром», Сергей Соколов, и.о. генерального директора АО «Норильсктрансгаз».

В своем выступлении руководители подчеркнули важность и значимость нелегкого труда газодобывающих Норильска, отметили их высокую результативность в выполнении производственной программы и поставленных задач, пожелали работникам и их семьям здоровья и благополучия, успехов в труде и безаварийной работы.

Также были вручены награды к профессиональному празднику работникам, которые не смогли присутствовать на торжественной церемонии награждения 29 августа.

За достигнутые результаты в профессиональной деятельности и личный вклад в развитие газодобывающей отрасли на территории муниципального образования город Норильск благодарственным письмом главы города Норильска награждена Ирина Лахматова, инженер-технолог управления рабочего снабжения АО «Норильскгазпром»; почетное звание «Заслуженный работник АО «Норильскгазпром» присвоено Василию Фенничу, заместителю главного инженера – начальнику службы капитального ремонта скважин АО «Норильскгазпром»; звание «Кадровый работник АО «Норильскгазпром» присвоено Артему Хотенченко, старшему механику Южно-Соленинского участка автоколонны управления технологического транспорта и специальной техники АО «Норильскгазпром».

Торжественную часть мероприятия продолжило традиционное поздравление детей членов профсоюзных организаций «Норильскгазпрома» и «Норильсктрансгаза», которые стали первоклассниками. Учитывая, что профессиональный праздник газодобывающих в этом году совпал с Днем знаний, такое поздравление стало актуальным.

По доброй традиции ребята в преддверии первого для них учебного года в подарок от профсоюза получили планшеты. В этом году их обладателями стали 15 первоклассников.

После этого участников праздника ждала насыщенная конкурсно-развлекательная программа, караоке и дискотека.

Все активные участники конкурсов получили призы.

Праздник не первый год проходит под эгидой «Дня семьи и семейных ценностей». Учитывая вахтовый метод работы, именно это торжество позволяет семьям газодобывающих совместно провести время.





Как здорово, что все мы здесь сегодня собрались

В сентябре в вахтовых поселках «Норильскгазпрома» и «Норильсктрансгаза» состоялись концерты, приуроченные к Дню работников нефтяной и газовой промышленности.

Вахтовиков поздравила творческая группа, в состав которой вошли артисты Городского центра культуры и Алексей Трофимов, работник «Норильскгазпрома».

На каждом промысле творческую программу дополняла торжественная часть, во время которой заслуженные почетные награды к профессиональному празднику получили газовики, которые не смогли присутствовать на церемонии награждения в Музее Норильска 29 августа.

Почетным званием «Лучший руководитель ПАО «ГМК «Норильский никель» был награжден Николай Перепечаев, начальник Пелятинского цеха по добыче газа и газового конденсата газопромыслового управления АО «Норильсктрансгаз»; почетную грамоту главы Норильска вручили Виктору Кучеренко, слесарю по контрольно-измерительным приборам и автоматике 6 разряда Северо-Соленинского участка автоматизации и телемеханизации производства газопромыслового управления АО «Норильскгазпром»; благодарственным письмом главы Норильска был награжден Андрей Христенко, инженер по радиосвязи 1 категории аварийно-профилактической группы № 1 Тухардского цеха службы эксплуатации систем связи и телекоммуникаций управления информационных технологий и связи АО «Норильсктрансгаз»; благодарность главы Таймырского Долгано-Ненецкого муниципального округа объявлена Александру Морозо-

ву, водителю автомобилей всех типов и грузоподъемности 3 класса Тухардского цеха управления материально-технического снабжения АО «Норильсктрансгаз».

Также вахтовики участвовали в конкурсной викторине на знание истории своего промысла и его особенностей. Среди участников творческих встреч были определены старожилы промыслов, отработавшие на предприятии не один десяток лет. Каждый из них получил памятный подарок и обратился с напутственными словами к молодежи.

Заключительной частью творческой программы стал концерт. В исполнении артистов прозвучали бардовские хиты, которые не оставили равнодушными зрителей.





Одна команда

Ко Дню работников нефтяной и газовой промышленности для сотрудников газовых компаний было организовано несколько корпоративных мероприятий. Каждое из них позволило газовикам почувствовать себя настоящей сплоченной командой.

4 августа в спортивном клубе пейнтбола состоялись соревнования по спортивному пейнтболу.

Участниками соревнований стали четыре команды: «Север», «Звери», «Котелки», «Ягуар».

В течение двух часов на игровом поле определялись сильнейшие команды. По итогам турнира первое место заняла команда «Север». В ее составе соревновались:

Старков Вадим, инженер-электроник 2 категории Тухардского цеха управления информационных технологий и связи АО «Норильсктрансгаз»;

Титаренко Александр, оператор по добыче нефти и газа 5 разряда Северо-Соленинского цеха (промысла) по добыче газа и газового конденсата газопромыслового управления АО «Норильскгазпром»;

Сагитов Альберт, мастер по добыче нефти, газа и конденсата Северо-Соленинского цеха (промысла) по добыче газа и газового конденсата газопромыслового управления АО «Норильскгазпром»;

Паладько Максим, оператор по добыче нефти и газа 5 разряда Мессояжского цеха (промысла) по добыче газа и газового конденсата газопромыслового управления АО «Норильскгазпром»;

Паладько Максим, оператор по добыче нефти и газа 4 разряда Мессояжского цеха (промысла) по добыче газа и газового конденсата газопромыслового управления АО «Норильскгазпром»;

Таганов Абдулкерим, оператор по добыче нефти и газа 4 разряда Мессояжского цеха (промысла) по добыче газа и газового конденсата газопромыслового управления АО «Норильскгазпром»;

Журавлев Григорий, водитель автомобилей всех типов и грузоподъемности Надеждинского участка управления технологического транспорта и специальной техники АО «Норильсктрансгаз».

На третьем месте – команда «Котелки»:
Трушин Сергей, начальник Пеляткинского участка тепловодоснабжения управления энергоснабжения АО «Норильскгазпром»;

Павлов Николай, слесарь-ремонтник 4 разряда Пеляткинского участка тепловодоснабжения управления энергоснабжения АО «Норильскгазпром»;

Евстюгов Владимир, слесарь аварийно-восстановительных работ 5 разряда Пеляткинского участка тепловодоснабжения управления энергоснабжения АО «Норильскгазпром»;

Назифуллин Альфред, ведущий инженер отдела капитального ремонта и строительства управления капитального ремонта и строительства АО «Норильсктрансгаз».

11 августа норильские газовики приняли участие в соревнованиях по лазертагу.

Сначала игроки получили специальную экипировку и снаряжение, прошли вводный инструктаж, во время которого им объяснили технику безопасности, правила игры и принципы работы оборудования лазертага.

Все участники поделились на четыре команды: «Тигры», «Аватары», «Ламантины», «Вояки», и начался лазерный бой.

Суть игры состояла в поражении игроков-противников безопасными лазерными выстрелами из автомата (тагера). Собственно, «поражение» игрока происходило путем регистрации луча из тагера противника специальными датчиками (сенсорами), расположенными на повязке.

По результатам соревнований определились победители: 1 место – команда «Тигры» (Рыбалко Марина, руководитель группы подготовки налоговой отчетности бухгалтерии АО «Норильскгазпром», Рыбалко Тимофей, Мясникова Марина, специалист 1 категории бюро планово-договорной деятельности управления капитального ремонта и строительства АО «Норильсктрансгаз», Мокрушин Роман, начальник бюро строительного контроля управления капитального ремонта и строительства АО «Норильсктрансгаз»), 2 место – «Аватары» (Паладько Максим, оператор по добыче нефти и газа 5 разряда Мессояжского цеха (промысла) по добыче газа и газового конденсата газопромыслового управления АО «Норильскгазпром»; Годзелих Татьяна, ведущий специалист организационно-хозяйственного отдела АО «Таймыргаз», Исаева Елена, начальник отдела лицензирования и охраны недр службы главного геолога АО «Таймыргаз»), 3 место – «Ламантины» (Алимова Ольга, инженер 1 категории бюро планово-договорной деятельности управления капитального ремонта и строительства АО «Норильсктрансгаз», Рассказова Светлана, ведущий инженер бюро планово-договорной деятельности управления капитального ремонта и строительства АО «Норильсктрансгаз», Васильченко Надежда).

Но самое главное – все участники соревнований получили огромный заряд спортивной энергии и азарта.

17 августа в развлекательном клубе «Европа» состоялся традиционный турнир по боулингу среди работников компаний газового комплекса «Норникеля».

В соревнованиях приняли участие четыре команды.

По итогам турнира победителями в командном зачете стала команда в составе: Поповой Олеси, главного специалиста отдела разработки месторождений управления геологии и разработки месторождений АО «Норильскгазпром», Исаевой Елены, начальника отдела лицензирования и охраны недр службы главного геолога АО «Таймыргаз», Манджиева Аркадия, геолога 1 категории службы главного геолога АО «Таймыргаз», Тиспирекова Кирилла, ведущего маркшейдера маркшейдерской службы АО «Норильскгазпром», Котенко Александра, замерщика на топографо-геодезических и маркшейдерских работах маркшейдерской службы АО «Норильскгазпром», Дунаевой Валентины, заместителя главного маркшейдера – начальника маркшейдерской службы АО «Норильскгазпром», Захарова Алексея, механика ремонтно-механической службы Пеляткинского цеха по добыче газа и газового конденсата газопромыслового управления АО «Норильскгазпром», Згоды Алексея, слесаря по ремонту технологических установок 5 разряда ремонтно-механической службы Пеляткинского цеха по добыче газа и газового конденсата газопромыслового управления АО «Норильскгазпром», Якуповой Марины, бухгалтера 1 категории расчетной группы бухгалтерии АО «Норильскгазпром».

В личном зачете лучшими игроками стали Якупова Марина, бухгалтер 1 категории расчетной группы бухгалтерии АО «Норильскгазпром» (212 очков), и Деденёв Евгений, ведущий юрист отдела претензионно-исковой работы правового управления АО «Норильсктрансгаз» (252 очка).

Победители получили заслуженные награды, все участники турнира – памятные призы.

18 августа норильские газовики приняли участие в квестах.

Участникам мероприятия предстояло пройти испытания в квест-комнатах с разными сценариями. В одной из них игроки поучаствовали в детективной истории. За один час участникам команды нужно было решить все загадки и спасти жизнь таинственному постояльцу хостела.

Во второй комнате по сценарию игроки оказались в ловушке маньяка и каждый из них проснулся в ящике один. Чтобы выбраться живыми, в течение одного часа участникам команды нужно было действовать сообща, чтобы разгадать все загадки.

«Квест подарил незабываемые эмоции, – признаются его участники. – Нужно было не только взаимодействовать друг с другом, но и распределять роли, принимать совместные решения». По словам ребят, все это еще больше сплотило их команды.

7 сентября в стрелковом тире Дворца спорта «Арктика» состоялся традиционный турнир по пулевой стрельбе среди работников АО «Норильскгазпром», АО «Таймыргаз» и АО «Норильсктрансгаз».

Участники турнира выполняли упражнение МВ-1 (стрельба из малокалиберной винтовки, дистанция 25 м, положение – лежа с упора). Давалось три пробных выстрела, 10 шло в зачет – по пять в каждую мишень.



Самой меткой среди женщин стала Виктория Дылева, ведущий инженер отдела режимов производственно-технического управления АО «Норильсктрансгаз» (83 очка).

Среди мужчин самым метким стал Владимир Безпрозванный, маляр (штукатур) административно-хозяйственного отдела управления делами АО «Норильсктрансгаз» (88 очков).

Кроме насыщенной спортивной и развлекательной программ, для норильских газовиков были также организованы и корпоративные выезды на природу.

С 31 июля по 2 августа состоялась поездка работников предприятия газового комплекса «Норникеля» и членов их семей на озеро Лама.

Поездка была организована в рамках реализации мероприятий социальной направленности, ориентированных на развитие внутрикорпоративной культуры, создание и поддержание благоприятного социально-психологического климата в подразделениях предприятий.

В составе первой группы газовиков и членов их семей на туристической базе «Лама» побывали 14 человек. Все они за время поездки отдохнули и набрались положительных эмоций.

18 августа состоялась традиционная поездка норильских газовиков за грибами.

Выезд за этими дарами тундры газовые предприятия Норильска организуют для своих работников уже несколько лет подряд – как правило, во второй половине августа.

В этом году грибники, по традиции, направились в сторону Дудинки. В течение трех с половиной часов более 30 любителей «тихой охоты» собрали в среднем по одному ведру грибов на человека. Среди трофеев – подберезовики, сыроежки, опята, моховики.

Кроме даров тундры, все участники грибной прогулки запаслись хорошим настроением, получили заряд бодрости и энергии.

В этом году выезды за грибами были также организованы и на промыслах газовых компаний.



РаспогодиЛОСЬ

Именно под таким названием год назад команда молодых специалистов «Норильскгазпрома» и «Норильсктрансгаза» приняла участие в экомарафоне «ПонесЛось!», организованном «Норникелем». Тогда команда «РаспогодиЛОСЬ» вошла в число активистов экомарафона.

Поэтому решение принять участие в данном проекте в 2018-м команда приняла очень быстро. Редакция журнала «Факел Таймыра» попросила участников команды «РаспогодиЛОСЬ» ответить на несколько вопросов: почему они решили принять участие в проекте «ПонесЛось», что, по их мнению, означает название команды, что им дало участие в экомарафоне, нужны ли подобные мероприятия и почему.



Екатерина Филиппова, и. о. начальника отдела охраны труда управления промышленной безопасности и охраны труда АО «Норильскгазпром»:

— Почему я решила поучаствовать в проекте «ПонесЛось!» Думаю, каждый должен вносить свой вклад в развитие города, по мере возможностей. Экомарафон позволяет не только принять участие в мероприятиях по улучшению нашего города, но и воплотить свои идеи в жизнь.

Название «РаспогодиЛОСЬ» у меня ассоциируется с весной — такой долгожданной в Норильске после зимы. Да и сам проект обычно весной начинается.

Экомарафон мне дал, в первую очередь, массу положительных эмоций. К тому же здорово, что в ходе реализации этого проекта нужно было проводить мозговой штурм и придумывать что-то свое, ведь в Норильске проходит не так много мероприятий, которые дают возможность реализоваться и применить какие-то свои навыки и умения...

Такие проекты, конечно, нужны! Надеюсь, «ПонесЛось!» станет традицией. Проект развивается, в этом году у него была массовая поддержка соцсетей, появились новые участники, а значит, неравнодушных к своему городу становится все больше!



Наталья Семенова, инженер 1 категории отдела промышленной экологии управления технического контроля АО «Норильскгазпром»:

— Я решила принять участие в проекте «ПонесЛось!», потому что это наполняет жизнь приятным волнением, ожиданием и разнообразием, да и хорошо помогает отвлечься от повседневных забот, работы, домашних дел.

Помню, когда мы выбирали название нашей команды, на улице была пасмурная погода. В процессе обсуждения и жарких споров различных названий, неожиданно вышло солнце. Вот и распогодилось... Название нашей команды означает, что в любой ситуации есть выход.

Экомарафон дал бесценный опыт участия в экологических акциях, общение, знакомство с коллегами из разных команд, трудно перечислить все — очень уж много чего я приобрела.

Считаю, что подобные мероприятия нужно проводить постоянно, благодаря им команды могут реализовать множество социальных значимых проектов.



Гулнара Петрова, начальник отдела промышленной экологии управления технического контроля АО «Норильскгазпром»:

— В проекте «ПонесЛось!» наша команда участвует уже второй год подряд. До этого у меня не было опыта участия в таких масштабных проектах, поэтому мне захотелось попробовать свои силы, тем более, что в 2017 году экомарафон был посвящен году экологии.

Мы долго обсуждали название команды, было много разных предложений. «РаспогодиЛОСЬ» ассоциируется с чем-

то светлым, теплым и радостным. Так совпало, что в день, когда было организовано мероприятие по знакомству и представлению команд, это был май 2017-го, на улице потеплело и выглянуло солнце, поэтому организаторы так представили нашу команду: «Команда, благодаря которой в Норильске распогодилось и потеплело!».

Данный проект дал возможность узнать много нового, познакомиться с интересными людьми, воплотить в жизнь идеи и задумки.

Конечно же, подобные мероприятия нужны. Думаю, что проводить такие мероприятия нужно, начиная с детского сада и школы, для воспитания у детей умения бережного и заботливого отношения к окружающей среде и формирования экологической культуры.



Наталья Лукьянова, ведущий инженер отдела промышленной экологии управления технического контроля АО «Норильскгазпром»:

— Мне вообще нравится все, что касается экологии. Поэтому решение принять участие в экомарафоне «ПонесЛось!» приняла не задумываясь.

«РаспогодиЛОСЬ» — это признак хорошей погоды, а все мероприятия, проводимые в рамках проекта, всегда приносят отличную погоду и настроение.

Для меня участие в проекте «ПонесЛось!» — это повод познакомиться с новыми, интересными людьми, а также весело и с пользой проводить время.

Считаю, что такие мероприятия нужны. Они очень объединяют людей. Кажущийся на первый взгляд высокомерный человек на деле оказывается деятельным и отзывчивым. В дальнейшем все навыки и информацию, полученную на экомарафоне, можно внедрять в массы и вне проекта.



Ольга Белова, инженер отдела промышленной экологии управления промышленной безопасности, охраны труда и экологии АО «Норильсктрансгаз»:

— Впервые мы приняли участие в экомарафоне в прошлом году. Помню, пришло сообщение по корпоративной электронной почте о возможности участия в данном проекте. А поскольку я работаю в отделе промышленной экологии, то как говорится, мне и карты в руки. Тем более, что большинство членов команды оказалось из отделов промэкологии обеих газовых организаций. Мы и на работе вместе

и на проекте — вместе.

В этом году мы решили продолжить марафон. Только теперь он был направлен не только на экологию, приветствовались и другие волонтерские акции, так как в России 2018-й год был объявлен Годом волонтера.

Когда мы придумывали название команды, было предложено очень много вариантов. Один из членов команды предложил названием «РаспогодиЛОСЬ». Мне оно понравилось потому, что созвучно с названием марафона «ПонесЛось!». Кроме того, на дворе был конец мая, хотелось солнышка и тепла, поэтому такое название команды для меня наиболее близко.

Кроме того, в прошлом году на одном из мероприятий экомарафона, когда я подошла регистрироваться от своей команды, было так приятно услышать от руководителя экопроекта Ольги Тухватулиной: «Так это вы нам такую хорошую погоду устроили?!» (Погода тогда, действительно, была жаркая и солнечная).

Мы решили название не менять с 2017 года, хотя это можно было сделать. Просто костяк команды остался прежним, и никто не был против этого названия.

Участие в экомарафоне в первый год было интересно тем, что это было что-то новое. Кроме того, я всегда за экологические акции, уж очень я люблю природу и не понимаю, зачем портить ее мусором в лесу или брошенными фантиками и окурками мимо урны. Здесь, в Норильске, и так все вокруг плохо с экологией (в плане воздуха), в старом городе или любом гаражном кооперативе горы мусора и металлолома.

Такие мероприятия, как экомарафон, безусловно, нужны. Укрепляется не только корпоративный дух, но и проявляются самые неожиданные креативные и лидерские качества участников. Надо придумать идею, организовать, закупить недостающие материалы, договориться со спонсорами и т.д.

Это, конечно, повышает уровень ответственности, когда все зависит не только от тебя, но и от членов команды.

Уверена, что, благодаря двум проведенным марафонам, в городе стало чище и красивее.



Евгения Ботьяновская, ведущий инженер отдела промышленной экологии управления промышленной безопасности, охраны труда и экологии АО «Норильсктрансгаз»:

— В экологическом марафоне проекта «ПонесЛось!» я участвую второй год. Когда появилась рассылка о проекте в этом году, решение было однозначным — участвовать. Ведь экология нашего города очень важна для жителей, и если есть возможность — я всегда готова помочь хоть как-то улучшить экологическую ситуацию.

Названием нашей команды мы поддержали идею названия экомарафона «ПонесЛось!». Известно, что оно возникло не случайно. На Кольском полуострове, где был впервые запущен пилотный проект экологического марафона, распространена легенда о необычном животном, который во время возведения металлургического комбината приходил на стройку и наблюдал за ходом работ. За излишнее любопытство ему дали имя «лось-прораб». С тех пор животное стало одним из символов Мончегорска. А после легенда была увековечена в названии экопроекта. «РаспогодиЛОСЬ» стало названием в рифму, пожеланием хорошей погоды нашему городу!

Участие в проекте дало возможность обратить внимание людей, живущих в нашем городе, на экологическую обстановку и найти выходы и решения по ее улучшению.

Поэтому такие мероприятия нужны однозначно! Волонтерство — это первый шаг к осознанному выбору сделать мир лучше!



Алла Меньшова, бухгалтер 1 категории группы учета товарно-материальных ценностей и основных средств АО «Норильскгазпром»:

— В России в последнее время корпоративное волонтерство, когда сотрудники компании хотят вместе сделать что-то полезное, становится трендом. Проект «Норникеля» «ПонесЛось!» таковым и является. Для меня участие в подобном проекте это, прежде всего, приобретение опыта, навыков самореализации, возможность оказаться в нестандартных ситуациях, новые знакомства и общение с интересными

людьми, придерживающимися тех же жизненных принципов, ну и, конечно, проявление доброты и желание помочь.

Название «РаспогодиЛОСЬ», думаю, включает в себя такой смысл: чтобы увидеть радугу, нужно пережить дождь. Я уверена, что создание и действия нашей команды приближают эту «радугу».

Считаю, что такие мероприятия просто необходимы нашему обществу. Сегодня волонтеры воспринимаются как равноправные партнеры и полезные помощники, которым можно доверить физический и интеллектуальный труд в реализации проектов для улучшения социальной, экологической сферы и формирования здорового гражданского общества.

Мне было безумно интересно впервые присоединиться к такому событию, как слет корпоративных волонтеров, который в этом году состоялся в замечательном городе Красноярске. Жаль, что город не удалось посмотреть, но и смысл сбора был не в осмотре достопримечательностей. На протяжении четырех дней волонтеры из Мончегорска, Норильска, Читы и Москвы сделали много добрых дел.

На территории фанпарка «Бобровый лог» появился Северный сад цветов, была благоустроена экотропа в заповеднике «Столбы» и установлены информационные щиты.

Благодаря участию в этом мероприятии, я приобрела бесценный опыт. Встретилась с уже знакомыми по другим проектам добрыми волонтерами. И приобрела новых друзей и единомышленников. Спасибо «Комбинату добра» за такой масштабный проект, как «ПонесЛось!». С нетерпением жду возможности реализовать себя в новых проектах.



Вера Рипак, инженер специальной части первого-второго отдела АО «Норильскгазпром»:

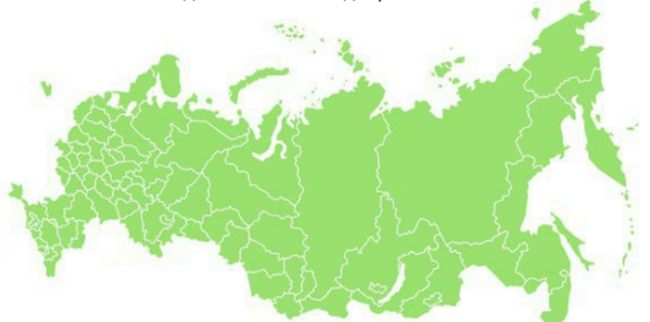
— Экомарафон «ПонесЛось!» — это отличная возможность проявить себя в добром деле, завести друзей-единомышленников и расширить кругозор.

Почему наша команда называется «РаспогодиЛОСЬ»? Распогодилось — это то состояние природы, которое мы с нетерпением ждем после долгой северной зимы, когда наконец-то можно снять тяжелую зимнюю одежду и насладиться летом.

Благодаря экомарафону я смогла привезти в Норильск игру «Ну, погоди!», которая, надеюсь, еще много раз порадует моих коллег и жителей города. В прошлом году при поддержке организаторов экомарафона и нашей команды получилась заметно улучшить положение дел в приюте для бездомных животных фонда «Даря надежду». Также благодаря экомарафону состоялись две самые лучшие командировки: моя в Мончегорск и моей коллеги Аллы Меньшовой — в Красноярск. Такие командировки не забываются никогда!

Думаю, что такие мероприятия, как «ПонесЛось!», нужны для того, чтобы сделать наш мир чуточку добрее, красивее и чище благодаря сплоченности активной молодежи в достижении целей, поставленных командой «Комбината добра».

За период экомарафона-2018 команда «РаспогодиЛОСЬ» стала участником 13 мероприятий. В их числе — уборка в приюте для бездомных животных «Даря надежду»; расклейка на инфостендах подъездов домов памяток о пунктах приема вторсырья; проведение интерактива «Добрые крышечки» на туристическом слете «Хараелах-2018»; организация и проведение игры «Ну, погоди!» для гостей и жителей города в рамках празднования Дня города и мероприятия «Семья и семейные ценности», приуроченного к Дню работников нефтяной и газовой промышленности; на базе отдыха «Спортивная»; участие в экологическом туре на озеро Лама; организация мероприятия «Удели 7 минут природе» на лыжной базе «Оль-Гуль», мастер-класса по декорированию цветочных горшков вторичными материалами в школе-интернате № 2; участие в экологическом квесте «Настройся на эковолну» на набережной озера Долгого, в презентации настольной игры «Понеслось», созданной одной из команд экомарафона, мероприятия по озеленению сквера на территории стадиона «Заполярик»; фестивале для самых преданных питомцев; экослете волонтеров марафона «ПонесЛось!» в Красноярске.



Наш юбилей

В АО «Норильскгазпром» и АО «Норильсктрансгаз» были подведены итоги традиционного корпоративного фотоконкурса среди работников предприятий на тему «Наш юбилей».



«А у нас ночное освещение» Евгений Стасенко

В этом году на суд жюри была представлена 121 работа. Некоторые из конкурсантов не просто представили фотоснимки, но и сопроводили их стихами и своими размышлениями.

По итогам фотоконкурса дипломом и памятным сувениром были награждены:

Наталья Киричук – бухгалтер 1 категории группы учета капитальных вложений, основных средств и материально-производственных запасов бухгалтерии АО «Норильсктрансгаз»;

Оксана Мустафаева – бухгалтер-кассир 1 категории группы учета расчетов с персоналом и подотчетными лицами бухгалтерии АО «Норильсктрансгаз»;

Елена Вышковская – руководитель группы по подготовке кадров управления по работе с персоналом АО «Норильскгазпром»;

Марина Видимкина – преподаватель теоретического обучения группы по подготовке кадров управления по работе с персоналом АО «Норильскгазпром»;

Марина Рыбалко – руководитель группы подготовки налоговой отчетности бухгалтерии АО «Норильскгазпром».

Победителем в номинации «Взгляд мастера» стал Александр Беляков – начальник управления автоматизации производства АО «Норильсктрансгаз».

Победитель в номинации «Лучшая фотография» – Демьян Булавинец – инженер-электроник 2 категории эксплуатационно-технического узла связи № 6 Тухардского цеха ВИТиС АО «Норильсктрансгаз» (фотография «Лето»).

Победителем в номинации «Лучший фоторепортаж» стал Евгений Стасенко – электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряда Северо-Соленинского участка электроснабжения УЭС АО «Норильскгазпром» (фоторепортаж «Размышления в ночную смену»).

Дипломом 3-й степени корпоративного фотоконкурса «Наш юбилей» были отмечены работы Вадима Мартынова, начальника Тухардского цеха управления материально-технического снабжения АО «Норильсктрансгаз», и Оксаны Штоппель, начальника отдела промышленной безопасности управления промышленной безопасности, охраны труда и экологии АО «Норильсктрансгаз».

Дипломом фотоконкурса 2-й степени был награжден Демьян Булавинец, инженер-электроник 2 категории эксплуатационно-технического узла связи № 6 Тухардского цеха ВИТиС АО «Норильсктрансгаз».

Победителем корпоративного фотоконкурса «Наш юбилей» стал Евгений Стасенко, электромонтер по ремонту и обслужива-

нию электрооборудования 6 разряда Северо-Соленинского участка электроснабжения УЭС АО «Норильскгазпром».

Все победители получили дипломы фотоконкурса и подарочные сертификаты.

Поздравляем!



«Выезд на место ТМЦ». Вадим Мартынов



«Тухарт. Причал 1970 г.» Оксана Штоппель



«Звезда по имени Солнце Пелятки» Елена Вышковская



«Размышления в ночную смену» Евгений Стасенко



«Вертолет и газовики» Александр Беляков



«Тухарт. Оксана Штоппель (Попова) 1976 г.» Оксана Штоппель



«Морозное утро» Демьян Булавинец



«Ночная фантазия» Евгений Ставченко

Корпоративный журнал АО «Норильскгазпром». Выходит с сентября 1999 г. Учредитель АО «Норильскгазпром». Редакция: Главный редактор – Марина Моргун. Фотограф – Вадим Кирличенко. При подготовке номера использованы фотоматериалы из собственных архивов героев статей. Адрес редакции: 663318, г. Норильск, пл. Газовиков Заполярья, 1, тел.: (3919) 253176, e-mail: morgun@ngaz.ru. Журнал зарегистрирован Министерством РФ по делам печати, телерадиовещания и средств массовых коммуникаций. Свидетельство о регистрации ПИ № 77514390. Тираж: 850. Распространяется бесплатно. Подписано в печать: 15.10.2018. Изготовлено: sita1