

**СЕВЕРНОЕ ЛИНЕЙНОЕ  
ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ УПРАВЛЕНИЕ  
МАГИСТРАЛЬНЫХ ГАЗОПРОВОДОВ**





**Основные виды деятельности:**

- транспорт природного газа и газового конденсата по магистральным и межпромысловым трубопроводам и отводам от них;
- прием, хранение и транспортировка метанола для технологических нужд Вуктыльского ГПУ;
- эксплуатация межцеховых продуктопроводов Сосногорского ГПЗ;
- обеспечение нормального безаварийного технологического режима транспорта газа и конденсата.

**Северное ЛПУМГ обслуживает:**

- 187 км газопроводов;
- 580 км конденсатопроводов;
- 233 км продуктопроводов, в т.ч. метанолопровод протяженностью 174 км.



Уважаемые коллеги!

Примите искренние поздравления по случаю знаменательной даты – 30-летия со дня образования Северного линейного производственного управления магистральных газопроводов.

Открытие обширных газовых месторождений в Республике Коми более 70 лет назад стало предпосылкой для создания мощной нефтегазовой индустрии Европейского Севера России.

В 1983 году десятки молодых людей своим трудом начали писать удивительную и доблестную историю Северного ЛПУМГ. С этого времени начался непрерывный процесс закалки сплоченной команды профессионалов, основу которой составили люди, безусловно, мужественные, с сильным характером, способные принимать волевые решения и выполнять сложнейшие производственные задачи. Выражаю особую благодарность ветеранам управления, чей труд лежит в основе сегодняшних достижений филиала.

Годы созидательной деятельности, непомерные усилия компетентного, творческого и любящего свою работу коллектива дали плодотворные и положительные результаты. Сегодня предприятие вносит весомый вклад в топливно-энергетическое могущество России. Адресую свои поздравления и работникам, которые трудятся во благо ООО «Газпром переработка», бережно храня традиции, заложенные основателями.

Благодарю всех за добросовестную работу, за неравнодушие и преданность своему делу. Для многих из вас «Газпром» – это призвание, судьба и вся жизнь.

От всей души желаю приумножать свои успехи и показатели, с легкостью добиваться намеченных целей, претворяя в жизнь самые дерзновенные планы. Безграничного счастья, крепкого здоровья, финансовой стабильности и семейного благополучия! Пусть все лучшее остается неизменным, а каждый день будет добрым и созидательным!

генеральный директор  
ООО «Газпром переработка»  
Ю. И. Важенин



Уважаемые коллеги, друзья!

В октябре 2013 года исполняется 30 лет Северному линейному производственному управлению магистральных газопроводов.

30 лет – это достойная дата, и у Северного ЛПУМГ за плечами непростая история становления и взросления, прочная основа и своеобразный фундамент для дальнейшего роста. Сейчас главное – выстраивать стабильное и перспективное будущее предприятия. Самый важный показатель любого производства – это его развитие. Мы не стоим на месте, ищем выходы из критических ситуаций, позитивно мыслим и идем в ногу со временем.

Любой юбилей – это своеобразное подведение итогов, анализ пройденного и формирование новых планов. Северное ЛПУМГ подошло к своему 30-летию с хорошими результатами – и в этом заслуга каждого сотрудника ЛПУМГ. Без сомнения, на предприятии работают опытные и квалифицированные кадры, искусные мастера, знающие свое дело. Северное ЛПУМГ – большой дом, в котором люди трудятся бок о бок каждый день, и именно этим людям хочется сказать спасибо за годы кропотливой работы на благо развития родного предприятия.

Поздравляю ветеранов, бывших работников Северного линейного производственного управления и своих коллег с заслуженным юбилеем, желаю достичь всех поставленных целей как в профессиональном, так и личном плане, двигаться в направлении успеха, легко преодолевая все преграды, стоящие на пути.

начальник Северного ЛПУМГ  
А.В. Сапегин



*В 1983 году окончено строительство межпромыслового конденсатопровода Западный Соплеск – Вуктыл.*



Перспективы Северного ЛПУМГ напрямую зависят от выполнения планов геологоразведочных работ, капитального строительства, программ реконструкции, модернизации и технического перевооружения объектов добычи и переработки, расположенных в Республике Коми. Самым важным грядущим событием станет участие филиала в реализации проекта поставки попутного нефтяного газа с северной группы месторождений ООО «ЛУКОЙЛ - Коми» на переработку на Сосногорский ГПЗ. При этом в эксплуатационное ведение Северного ЛПУМГ предлагается к передаче газопровод Вуктыл – Западный Соплеск – Печора от ООО «Газпром трансгаз Ухта» с разворотом направления потока газа.

На основании письма Министерства газовой промышленности СССР от 6 сентября 1983 года №ВД-465 Приказом Производственного объединения «Комигазпром» Коми АССР №266 от 22.09.1983 1 октября 1983 года было организовано Северное линейное производственное управление магистральных газопроводов. Первоначально оно базировалось в поселке Вуктыл, и только через пять лет, в 1988 году, было переведено в поселок Изъяю Печорского района, где и находится по сей день.

Северное ЛПУМГ занимается транспортировкой углеводородного сырья по межпромысловым, магистральным и межцеховым продуктопроводам на Сосногорский ГПЗ для дальнейшей переработки добываемого Вуктыльским ГПУ природного газа и конденсата с Печоро-Кожвинского, Югидского, Западно-Соплесского и Вуктыльского месторождений Республики Коми. Кроме этого, в целях поддержания технологического режима работы промыслов и предотвращения гидратообразования в технологических коммуникациях Вуктыльского ГПУ Северное ЛПУМГ транспортирует метанол по метанолопроводу Кожва – Вуктыл. Общая протяженность трубопроводов, проходящих по четырем районам Республики Коми (Печорскому, Вуктыльскому, Сосногорскому и Ухтинскому), в однониточном исполнении составляет 1000 км.

В 1983 году в состав Северного ЛПУМГ входили четыре ремонтно-эксплуатационных пункта (РЭП): в Нарьян-Маре, в поселках Вуктыл, Кожва, Западный Соплеск – на землях этих территориально-административных образований «Комигазпром» разрабатывал месторождения углеводородов. В задачи Управления входило обеспечение бесперебойной поставки газа потребителям, нестабильного конденсата в переработку и метанола для технологических нужд, эксплуатация газопродуктопроводов, а также выполнение ремонтных работ.

В 1984 г. в структуре Северного ЛПУМГ произошли изменения. Была создана Вуктыльская линейно-эксплуатационная служба (начальник В.В. Мишатин), обслуживающая газопровод и конденсатопровод Западный Соплеск – Вуктыл, в ее состав и вошли все ремонтно-эксплуатационные пункты.





*1984 год – введен в эксплуатацию газопровод-отвод от Западно-Соплесского газоконденсатного месторождения до города Печоры и газораспределительной станции (ГРС-2), подача Западно-Соплесского газа на Печорскую ГРЭС. До этого ГРЭС работала только от попутного нефтяного газа. Для эксплуатации этих объектов в составе ЛПУМГ создана Печорская линейно-эксплуатационная служба.*

Из состава Сосногорского ЛПУМГ была выведена и передана Северному Управлению Сосногорская ЛЭС (начальник службы В.И. Шальнев), обслуживающая две нитки конденсатопровода Вуктыл – СГПЗ.

После завершения строительства газопровода Западный Соплеск – Печорская ГРЭС была создана Печорская линейно-эксплуатационная служба (начальник службы Н.В. Шестериков) для эксплуатации газораспределительной станции в Печоре и газопровода Западный Соплеск – Печорская ГРЭС. В это же время была построена и введена в эксплуатацию газораспределительная станция ГРС-2.

В 1988 году Управление перебазируется в поселок Изъяю Печорского района. В то время база представляла из себя недостроенный новый цех перекачки метанола, котельную и помещение ремонтно-эксплуатационного блока, перестроенного под административное здание.

В 1989–1995 гг. были введены в эксплуатацию конденсатопровод Печоро-Кожвинское ГКМ – Западный Соплеск и газопроводы Печоро-Кожвинское ГКМ – ГРС-2 и КС-3 – Западный Соплеск. С вводом последнего начались работы по закачке газа в пласты газоконденсатных месторождений для более эффективной добычи нестабильного конденсата.

В 1994 г. началось строительство телемеханики конденсатопровода на участке Печоро-Кожвинское ГКМ – Западный Соплеск – Вуктыл. И в конце 1996 г. на диспетчерском пункте в пос. Изъяю появилась информация по давлению и температуре с этого участка, что дало огромный плюс в технологии транспортировки углеводородов. Следующим этапом стало подключение к системе телемеханики

крановых узлов газопроводов, что и было осуществлено в 1997 г.

Для обеспечения мобильного обслуживания трассы построены пять опорных пунктов на различных участках трубопроводов.

В 1997 году было закончено строительство объектов «База Северного ЛПУМГ в п. Изъяю» и были переданы на баланс Северного производственные здания инженерные сети Головной насосной станции цеха добычи газа и перекачки метанола Вуктыльского газопромыслового управления, а также коммуникационные системы.

В 1999 году в целях обеспечения надежной эксплуатации и сокращения эксплуатационных затрат в Северное ЛПУМГ был передан от Вуктыльского газопромыслового управления метанолопровод Кожва – Вуктыл.

За период существования Северного ЛПУМГ были построены и введены в эксплуатацию трубопроводы, отвечающие всем современным требованиям; созданы автономные инфраструктуры промплощадок линейно-эксплуатационных служб, разбросанных по трем районам Республики Коми. Эти объекты имеют в своем составе административно-бытовые корпуса, ремонтно-механические мастерские, склады материально-технических ресурсов, отапливаемые стоянки техники, топливо-раздаточные пункты, резервные источники электроснабжения, собственные котельные, водозаборные скважины, очистные сооружения промышленных и бытовых сточных вод, благоустроенные опорные пункты для дежурных и ремонтных бригад в условиях бездорожья, лесистой и болотистой местности Республики Коми.

*1984 год – четыре ремонтно-эксплуатационных пункта, расположенные в городе Нарьян-Мар и поселках Кожва, Западный Соплеск, Вуктыл, вошли в образованную Вуктыльскую ЛЭС.*

*В состав создаваемой Сосногорской ЛЭС были переданы две нитки магистрального конденсаторпровода – от Вуктыла до Сосногорского ГПЗ – и эксплуатационный персонал Сосногорского ЛПУМГ.*

Первым руководителем Северного ЛПУМГ был ветеран Великой Отечественной войны Сергей Банников.

С 1985 по 1987 гг. Северное ЛПУМГ возглавлял Рашит Салимов.

Следующие два года коллективом руководил Виктор Иванов. Он был переведен в Самаратрансгаз.

С 1990 по июнь 2010 гг. Северное ЛПУМГ возглавлял Василий Шальнев.

С 2010 по 2012 гг. начальником Управления был Михаил Нифантов, сейчас он занимает должность начальника УТЖУ, филиала ООО «Газпром переработка»

С 2012 г. руководит Северным ЛПУМГ Александр Сапегин.

В 2013 году Северное ЛПУМГ отметит свой 30-летний юбилей. Это значительное событие в жизни предприятия.

2012 год ознаменовался тем, что впервые за последние 10 лет Северное ЛПУМГ стало победителем смотра-конкурса на лучшее состояние условий и охраны труда в организациях, осуществляющих деятельность на территории муниципального района «Печора». По итогам прошедшего года СЛПУМГ признано лучшим филиалом ООО «Газпром переработка» по обеспечению охраны труда, промышленной, пожарной безопасности и здоровья. При подведении итогов республиканского смотра-конкурса на лучшее состояние условий и охраны труда в организациях, осуществляющих деятельность на территории Республики Коми, Северное ЛПУМГ также заняло лидирующую позицию.



*1985 год – закончено строительство газопровод-отвода диаметром 800 мм от Западного Соплеска до Вуктыла.*

*1987 год – по введенному в эксплуатацию межпромысловому трубопроводу на Западный Соплеск транспортируется конденсат Югидского месторождения.*

*1988 год – Управление перебазировалось с Вуктыла в поселок Изъяю Печорского района.*

В мае 2007 года на момент вхождения Северного ЛПУМГ в ООО «Газпром переработка» численность СЛПУМГ составляла 279 человек. Почти половина штатных единиц были переведена в Вуктыльское ЛПУМГ (ООО «Газпром трансгаз Ухта»). В составе Северного ЛПУМГ ООО «Газпром переработка» была дополнительно создана производственно-диспетчерская служба, здравпункт, введены инженерно-технические должности и рабочие профессии.

Сегодня на предприятии трудятся 185 работников, они распределены по местонахождению рабочих мест: половина – в Печоре, треть – в Ухте, одна шестая – на Вуктыле. Организационная структура предприятия – стандартная для бескомпрессорного газотранспортного филиала ОАО «Газпром»: руководство, аппарат Управления, 11 производственных подразделений.

Производственно-диспетчерская служба – центр сбора информации, контроль за режимом транспортировки сырья, координации действий персонала на трассе трубопровода Печора – Вуктыл – Ухта.

Три линейно-эксплуатационные службы. Здесь работают люди, первостепенной задачей которых является обеспечение герметичности находящихся под высоким давлением трубопроводов и поддержка в норме гидравлического режима. А также умение оперативно реагировать на аварийные ситуации – устраняя утечку с минимальными затратами, потерями и ущербом окружающей среде.

Автотранспортный участок – это доставка персонала, перевозка грузов, десятки автомобилей повышенной проходимости, гусеничная техника, спецмашины и постоянная борьба с тысячами километров бездорожья.

Участок контрольно-измерительных приборов, автоматики, телемеханики и метрологии создан в 1998 году. В его задачи входит обслуживание пульта дистанционного управления производственно-диспетчерской службы (ПДС) и представление в ПДС информации от датчиков давления, расположенных через каждые десять километров трассы.

Работа электрохимической защиты трубопровода от коррозии вроде бы и не видна: под действием электрического тока электроны из закопанного металлического анода перемещаются на металл трубопровода, замещая собой электроны, уносимые потоком сырья. Глубинный электрод уменьшается в размерах, его меняют на новый, а толщина стенки основного трубопровода остается нетронутой.

Названия остальных подразделений говорят сами за себя: здравпункт, складское хозяйство, группа по техническому надзору за капитальным ремонтом и строительством. Ведомственная пожарная часть, а также аппарат Управления при руководстве.



## АЛЕКСАНДР САПЕГИН, НАЧАЛЬНИК СЕВЕРНОГО ЛПУМГ:

— В Северное ЛПУМГ я пришел в 1993 году, когда студентом четвертого курса я был направлен на двухнедельную производственную практику. Управлением тогда уже руководил Василий Иванович Шальнев. Мне сразу повезло: имея удостоверение слесаря КИПиА 4-го разряда, я был принят на целых два месяца, причем с окладом находящегося в отпуске работника! На пятом курсе я уже не задумывался о выборе темы дипломной работы и преддипломной практики. В отделе кадров администрации Севергазпрома в Ухте мне вручили направление в Северное ЛПУМГ. Написал заявление на должность мастера (энергетика), прошел медкомиссию, оформил пропуску, вышел на работу и первый вопрос главного инженера, Геннадия Николаевича Гавриленко: «Ты почему здесь, а не в Ухте? Ты уже вчера должен был ехать на трассу, готовить техническое задание на проектирование электроснабжения крановых узлов для системы дистанционного управления запорной арматурой!» Мои оправдания по поводу нахождения документов в паспортном столе были приняты, ночью сел в поезд и на следующий день в новенькой спецодежде я уже трясся в кабине «УРАЛа» и собирал информацию для проектирования на трассе трубопровода... Систему линейной телемеханики газо- и конденсатопроводов ввели в эксплуатацию в 1996 году.

Первым наставником, преемником которого я стал, был Виктор Иванович Григорьев, главный энергетик Управления. Он научил меня вести деловую переписку, грамотно и ёмко излагать мысли, доносить суть проблемы и решать многие вопросы по телефону. «Что нужно сделать в котельной перед приходом комиссии?» – спрашивал он. Я отвечал про порядок, про манометры, клапаны, сигнальную окраску, бирки, таблички, журналы... «Да, все это хорошо. Но предписание все равно будет, а чтобы оно было коротким и незначительным – вместо идеального порядка наведи небольшой бардачок в котельной: разбросай инструмент, завали запасной выход, на слесарный стол положи промасленную тряпку. Никто



и не заметит, что у тебя манометр просроченный – перед подачей газа сам все проверишь и поменяешь». Так оно и вышло, инспектор попался на удочку, строчил в блокнот несерьезные замечания, потом, пересчитав их количество, говорил: «Ну все, для предписания пунктов хватит, до отопительного сезона все устраните. Тут у меня есть небольшая просьба, так сказать, личного характера...» На этом официальная часть проверки успешно заканчивалась. И еще он говорил: «На все должна быть бумажка, она же тебя потом и прикроет...» Помните, как у Карцева: «Без бумажки ты – букашка, а с бумажкой – человек».

Пережили экономические и политические кризисы в стране, реорганизации и реструктуризации в организации, дефолт, миллениум... При всем этом в дочерних организациях Газпрома сохранялись стабильность в оплате труда, квалифицированные кадры, предоставление социальных льгот, выделение жилья, путевок, а главное – работниками Управления была обеспечена бесперебойная транспортировка углеводородного сырья, газоснабжение объектов энергетики и населенных пунктов.



*1990 год – от Печоро-Кожвинского газоконденсатного месторождения построен газопровод на ГРС-2 и конденсатопровод до Югида с подводным переходом через реку Печора.*

*Введен в строй газопровод диаметром 500 мм от Западного Соплеска до Вуктыла. Газопровод 800 мм поменял направление потока – на Печорскую ГРЭС стал поступать газ из северных районов Тюменской области.*

## СОСНОГОРСКАЯ ЛИНЕЙНО-ЭКСПЛУАТАЦИОННАЯ СЛУЖБА

Сосногорская линейно-эксплуатационная служба вошла в состав Северного ЛПУМГ в 1984 году при передаче конденсатопровода Вуктыл – Сосногорский ГПЗ от Сосногорского ЛПУМГ производственного объединения «Комигазпром».

Сосногорская ЛЭС по праву может считаться кузницей кадров не только для своей организации, но и для других нефтегазовых предприятий. Люди, работающие в Службе, являются высококлассными специалистами. Многим СЛЭС открыла дорогу: Сергей Полевой – бывший инженер СЛЭС – в ПДС ООО «Газпром газораспределение» в Ухте, Александр Мателин – работал инженером СЛЭС – теперь в Инженерно-техническом центре ООО «Газпром трансгаз Ухта», Виталий Ерж – начальник участка КИПиА, ТМиМ – в администрации нашего Общества и другие. Линейные трубопроводчики, обходчики, электромонтеры – молодые люди рабочих профессий – в Северном ЛПУМГ успевали и работать, набирая практический опыт, и успешно заочно обучаться в ВУЗах страны.

В 2002 году, впервые в истории эксплуатации трубопроводного транспорта, были поставлены три опытные ремонтные муфты на конденсатопроводе под давлением без прекращения транспортировки ценного сырья. Не все специалисты сварочного производства смогли тогда перешагнуть барьер страха перед опасностью. В этом эксперименте самое непосредственное участие принимали и работники Сосногорской ЛЭС.

Тогда муфты были демонтированы и подвергнуты тщательному изучению. Конструкции оказались работоспособными. Работы продолжились далее. Одновременно разрабатывалась нормативная документация по данному виду работ, позднее, в 2007 году она была оформлена как Стандарт ОАО «Газпром» под названием «Инструкция по технологиям сварки при строительстве и ремонте промышленных и магистральных газопроводов». В настоящее время технология установки муфт отработана до автоматизма и успешно используется в нефтегазовой промышленности.

Участвовал в этой опасной работе и электрогазосварщик Северного ЛПУМГ Николай Шевчук, который успешно подтверждает свою квалификацию, проходя периодическую аттестацию в НАКС. За трудовые заслуги отмечен Почетной грамотой Министерства энергетики Российской Федерации, носит Почетное звание ветерана ООО «Газпром переработка».

В 2008 году эксплуатационная граница Сосногорской ЛЭС расширилась в связи с передачей 78 км межцеховых трубопроводов Сосногорского ГПЗ.

Рассказывать о сложности эксплуатации конденсатопровода 1969 – 1971 годов постройки можно часами. Но о том, что он содержится технически грамотно и безопасно, говорит тот факт, что аккредитованная в Ростехнадзоре организация при проведении экспертизы промышленной безопасности признала трубопровод работоспособным, назначила время очередной проверки и выдала заключение о продлении срока его эксплуатации.

**АЛЕКСАНДР НЕСТЕРЕНКО,  
ИНЖЕНЕР СОСНОГОРСКОЙ ЛЭС:**

— Мое знакомство с Северным ЛПУМГ произошло в октябре 2002 г., когда после окончания Ухтинского государственного технического университета, получив образование инженера, я пришел работать в Вуктыльскую линейно-эксплуатационную службу. Первым моим наставником на рабочей должности стал Голиков Андрей Анатольевич, глядя на которого, я постигал азы тяжелой профессии и на которого я всегда равнялся.

В первые месяцы моей работы я ознакомился с объектами, сдал первый экзамен комиссии. Первые полеты на опорный пункт, поездки на вездеходе ГТТ, гул двигателя, завораживающие пейзажи дикой природы навсегда отпечатались в памяти вчерашнего студента.

Своими руками я проверил затяжку гаек на фланцевом затворе камер запуска и приема, вместе с работниками пешком прошел многокилометровые расстояния трассы. Я застал реконструкцию 1-й нитки конденсатопровода Вуктыль – СГПЗ, врезки под давлением, стравливания продукта на временный амбар с поджиганием, огневые работы по замене неравнопроходных кранов для выполнения внутритрубной дефектоскопии.

В 2007 г. в связи с реструктуризацией ООО «Севергазпром» я был направлен на работу на КС-3 ООО «Газпром трансгаз Ухта» Вуктыльского ЛПУМГ в должности инженера 1-й категории, в службу инженерно-технических работников, которых я знал и знаю по работе на Вуктыльской ЛЭС. В 2010 г. я был приглашен в качестве инженера в Сосногорскую линейно-эксплуатационную службу СЛПУМГ ООО «Газпром переработка». Как опытный работник я сразу был привлечен к капитальному ремонту конденсатопровода Вуктыль – СГПЗ с применением новой безогневой технологии, путем установки стеклопласти-

ковых муфт, новым для меня видом работы. Начальником службы Сосногорской ЛЭС на тот момент был Лактюшин Андрей Евгеньевич. С его отцом, Лактюшиным Евгением Николаевичем, мы вместе работали в Вуктыльской ЛЭС, даже сидели за одним рабочим столом, он всегда наставлял и поддерживал меня в решении трудных задач, хотя работал механиком автотранспорта.

Сотрудники Сосногорского подразделения на деле заслужили репутацию ответственных, надежных и опытных работников, мастерство и профессиональная грамотность которых обеспечивают стабильность и бесперебойную работу по транспортировке сырья.



*1991 год – закончено строительство резервной нитки конденсатопровода по дну реки Печоры в районе поселка Красный Яг.*

*1994 год – сдан в эксплуатацию пятиэтажный жилой дом в городе Печоре, начата реконструкция промышленной площадки Северного ЛПУМГ в поселке Изъяю.*

## ВУКТЫЛЬСКАЯ ЛИНЕЙНО-ЭКСПЛУАТАЦИОННАЯ СЛУЖБА

В 1984 году была создана Вуктыльская линейно-эксплуатационная служба, включившая в свой состав все ремонтно-эксплуатационные пункты Северного ЛПУМГ. Начальником службы был назначен Владимир Владимирович Мишатин. Первоначально ЛЭС размещалась на территории Вуктыльской базы перекачки метанола Вуктыльского газопромыслового управления, затем был выделен земельный участок напротив базы, на высоком берегу реки Печоры. Пара балков, вертолетная площадка, уличная стоянка техники, бочки с топливом и сотни километров трассы трубопроводов по бездорожью от Западного Соплеска до Вуктыла – так начиналась история любого предприятия в городе Вуктыле, городе газовиков. Не стала исключением и Вуктыльская ЛЭС.

Это теперь все по-другому: Вуктыльская производственная площадка претерпела значительные изменения. Теплая стоянка техники, мастерские, складские помещения, административный корпус, асфальтированные и бетонные дорожки, блочная котельная, трансформаторная подстанция, дизель-электрогенератор – создана своя автономная инфраструктура.

В 1990 году окончилось строительство газопровода диаметром 0,5 м.

Следующим этапом стало внедрение в эту систему функции дистанционного управления запорной арматурой крановых узлов газопровода Западный Соплеск – Вуктыл и конденсатопровода Вуктыл – Сосногорский ГПЗ.

В 2001 году выполнен ремонт пяти километров конденсатопровода Вуктыл–СГПЗ.

В 2003 г. введена в работу новая автоматизированная блочно-контейнерная котельная.

В 2003-2006 годах проведена реконструкция 15-ти километров трубопровода с заменой запорной арматуры, силового электрооборудования и оборудования телемеханики.

В 2008 году успешно проведена внутритрубная дефектоскопия газопровода, оконченного строительством в 90-е годы, по ее результатам в 2010 году проведен капитальный ремонт методом установки современных ремонтных стеклопластиковых муфт.

В 2013 году проведен ремонт изоляционного покрытия участков конденсатопроводов.

За годы работы в Вуктыльской ЛЭС сформировался сплоченный коллектив профессионалов, грамотных специалистов по всем направлениям деятельности. На сегодняшний день в Вуктыльском подразделении работает 31 человек. Многие трудятся здесь более 20 лет, с самого основания Северного ЛПУМГ. Есть свои семейные династии до третьего поколения, в которых старшие передают накопленный опыт младшим.



**БОРИС ПАВЛЕНКО,  
НАЧАЛЬНИК ВУКТЫЛЬСКОЙ ЛЭС:**

— В Северное управление магистральных газопроводов я пришел в 1983 г. линейным трубопроводчиком. В 1990 году закончил Ухтинский горно-нефтяной техникум. Начальником Вуктыльской линейно-эксплуатационной службы был назначен в июне 1996 года и одновременно в 1999-2002 годах получал высшее образование в Ухтинском индустриальном институте по специальности «Проектирование и эксплуатация магистральных газопроводов».

А все начиналось с двух вагонов-домиков вахтового типа, где отсутствовали элементарные условия комфорта. Вся наша работа в основном жила на комсомольском энтузиазме и романтике. Со временем ЛЭС расширялась, были сооружены здания стояночного бокса, складов, мастерских, административно-бытового корпуса. Обогревались установками «Сибиряк», при этом зимой в помещениях температура едва достигала +10 °С. Работы на трассе проводились в экстремальных северных условиях. При обслуживании трубопровода Западный Соплеск–Вуктыл приходилось ночевать в палатках, без преувеличения будет сказать – по соседству с медведями. Это уже потом был организован опорный пункт, где до 1995 года отсутствовало электроснабжение, дежурные освещали помещения керосиновыми лампами и переносными светильниками с аккумуляторными батареями. Но, несмотря на все трудности, четко и слаженно выполняли поставленные задачи. Персонал службы, в достаточной степени опытный и грамотный, работал в тесном контакте со всеми подразделениями, связь с диспетчером держали по одноканальной радиостанции.

В 1995 году была сдана в эксплуатацию вдольтрассовая воздушная линия электропередачи напряжением 6 кВ от Западного Соплеска до левого берега р. Печоры, напротив г. Вуктыла, проведена замена оборудования станций катодной защиты от коррозии, демонтированы теплоэлектрогенера-



торы, на опорном пункте появился свет. А весной следующего года электроэнергия пропала. С вертолета обнаружили причину отключения: на наковом болоте все железобетонные опоры лежат на земле – их выдавило из оттаявшей трясины... Концевой участок линии был отключен. Полгода проектировщики, подрядчики, эксплуатация ломали головы – передвигаться дорожно-строительной технике можно только в период промерзания болота, обходной участок ВЛ обойдется дороже всей трассы... Выход был найден – следующей зимой с помощью буровой установки и экскаватора задавили в болото металлические трубы ниже глубины промерзания и уже к ним траверсами прикрепили железобетонные стойки. С тех пор опоры если немного и «гуляли», но большие уже точно не падали.

*1995 год – в Северное ЛПУМГ от Вуктыльского ГПУ переданы четыре газораспределительные станции – в поселках Кожва, Озерный, Луговой и городе Печоре (ГРС-1).*

*Продолжена реконструкция котельной и трансформаторной подстанции с коммуникациями на территории промплощадки, закончены строительством инфраструктура и жилой дом для работников Управления в поселке Изъяю.*

## ПЕЧОРСКАЯ ЛИНЕЙНО - ЭКСПЛУАТАЦИОННАЯ СЛУЖБА

История Печорской линейно-эксплуатационной службы Северного ЛПУМГ началась почти 30 лет назад с передачи межпромысловых трубопроводов от нефтегазоконденсатных месторождений Печорского и Вуктыльского районов и окончания строительства газопровода-отвода на Печорскую ГРЭС и пусконаладочных работ на газораспределительной станции №2 в городе Печоре.

В девяностые – двухтысячные годы в Печорской ЛЭС росло количество объектов и оборудования, происходило увеличение производственных мощностей. Связано это было с вводом объектов капитального строительства, однако в первую очередь с разделением таких направлений деятельности Газпрома как добыча углеводородного сырья и его транспортировка до конечного потребителя или на переработку.

Вуктыльское газопромысловое управление передало четыре газораспределительные станции, снабжающие газом поселки Печорского района, метаноопровод протяженностью 174 км, объекты коммунального хозяйства, резервуарный парк хранения, головную насосную станцию перекачки, железнодорожный тупик и эстакаду приема и слива метанола. Вместе с объектами в Печорскую ЛЭС переходил и эксплуатационный персонал. В Северном ЛПУМГ создавались новые подразделения, росла численность и в Печорской ЛЭС. В составе службы появились группа по эксплуатации газораспределительных станций, ремонтно-эксплуатационный пункт, физико-химическая лаборатория. Промыш-

ленная площадка Управления увеличивалась и обустраивалась за счет капитального строительства новых и реконструкции имеющихся зданий и сооружений.

В 2007 году, при реорганизации предприятия, часть объектов, оборудования, машин, механизмов и эксплуатирующего персонала Печорской ЛЭС вошла в состав филиала ООО «Газпром переработка» под тем же названием. За годы работы в этом обществе объем финансирования и материально-технического снабжения увеличился до нормального, необходимого для безопасной и надежной эксплуатации уровня.

За годы работы Печорской ЛЭС были подготовлены десятки специалистов, и многие из них и сегодня продолжают свою трудовую деятельность в подразделениях ОАО «Газпром» в качестве специалистов, руководителей служб и предприятий.

Коллектив Печорской ЛЭС сегодня – это молодой сплоченный коллектив, где грамотные работники старшего поколения передают профессиональный опыт молодому поколению и вместе решают поставленные цели и задачи.



**ВЛАДИМИР ВАЛЬЧЕНКО,  
НАЧАЛЬНИК ПЕЧОРСКОЙ ЛЭС**

— Про СЛПУМГ, филиал ООО «Севергазпром», я узнал от знакомых моей семьи – работников Северного линейного управления Владимира Мирошниченко и Анатолия Суворова. Они и представили мою кандидатуру начальнику Управления Василию Шальневу. Я был принят в Северное ЛПУМГ в феврале 1992 года, где обязательным требованием при трудоустройстве в то время было наличие среднего технического образования, опыта работы и навыка ремонта трубопроводной арматуры, которые у меня к тому времени уже были.

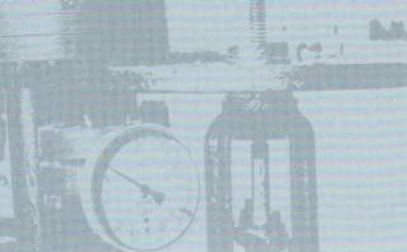
Начальником службы ЛЭС, наставником и человеком, с которым я объехал и прошел пешком всю трассу, был Виталий Черненький. В то время Печорская ЛЭС приступила к работам по заполнению и запуску в работу участка конденсатопровода от Печоро-Кожвинского ГКМ до Югидского ГКМ протяженностью 95 километров. Начались проблемы из-за отсутствия герметичности запорной арматуры, которая была частично разуконплектована после строительства. Условия проживания на трассе в то время были «спартанские», приходилось работать в дежурном круглосуточном режиме и неделями жить в балках в районе речки Вой-Вож, а порой и просто в кунге автомобиля. А уже в 1994 году для проживания работников на трассе и для контроля за режимом работы трубопроводов на 45 километре газопровода Западный Соплеск – Печорская ГРЭС был построен капитальный опорный пункт с газо- и электроснабжением.

Отдельная тема – дороги, а точнее будет сказать – их отсутствие. Только благодаря современной на тот период времени вездеходной технике Северного ЛПУМГ выполнялись все работы на трассе. Зимой 1994 – 1995 гг. в коридоре трубопроводов от 50-го до 86-го километра труднопроходимые, наиболее заболоченные участки трассы конденса-

топровода были отсыпаны привозным грунтом. Появился хоть и не круглогодичный, но все-таки вдольтрассовый проезд.

Как и все в России в то время, наш коллектив переживал трудные времена: талоны, задержка зарплаты, ее замена товарами народного потребления в завышенном денежном эквиваленте, сумасшедшие темпы инфляции, деноминация рубля, развал отечественных и появление совместных предприятий в нефтяной промышленности, куда без «блата» не попасть и где зарплату платили вовремя, да еще и валютой... Но с работы никто не уходил, на общем фоне упадка Газпром строил и вводил в эксплуатацию объекты добычи, транспортировки и переработки углеводородного сырья, социально-бытовые объекты: практически все работники Печорской ЛЭС, с кем мне довелось работать, были обеспечены жильем в построенных родным предприятием домах в поселке Изъяю и в городе Печоре.





*1996 год – сдан двухэтажный административно-бытовой корпус и вахта-проходная. Принята в эксплуатацию система линейной телемеханики от Печоры до Вуктыла.  
1997 год – в состав Северного ЛПУМГ от ВГПУ перешли котельная, водозабор, очистные сооружения, подстанция с коммуникациями. Был создан участок энерго-, тепло- и водоснабжения.*

## КАДРОВАЯ ПОЛИТИКА СЕВЕРНОГО ЛПУМГ

Достижение намеченных целей, удержание стабильно высоких результатов работы и постоянное движение вперед возможно лишь при условии единства целей и ценностей предприятия в целом и каждого из его членов в отдельности. Именно поэтому приоритетным направлением кадровой политики Северного ЛПУМГ как филиала ООО «Газпром переработка» является, в первую очередь, поиск и продвижение талантливых и профессиональных специалистов как с ярко выраженным потенциалом, так и с побуждением к его раскрытию.

В настоящее время средний возраст работников предприятия составляет 40 лет. Анализ качественного состава показывает высокий уровень квалификации работников предприятия: 39% имеют высшее образование, 22% – среднее профессиональное.

На предприятии сложился эффективный механизм подготовки и повышения квалификации персонала. Внутрифирменная система подготовки кадров обеспечивает высокий уровень профессиональной подготовки и переподготовки кадров, повышение квалификации специалистов и рабочих, стажировки молодых специалистов, пополнение резерва кадров разных уровней управления. Такая политика позволяет ежегодно охватить по всем видам профессионального обучения более 40% от общей численности персонала.

В целях совершенствования профессионального мастерства рабочих и специалистов, выявления и распространения передовых методов и приемов

труда в филиале проводятся смотры-конкурсы профессионального мастерства на звание лучшего работника по профессиям: водитель, линейный трубопроводчик, электрогазосварщик, слесарь контрольно-измерительных приборов. Победители таких конкурсов представляют Северное ЛПУМГ на уровне Общества и ОАО «Газпром». Ведущий инженер участка защиты от коррозии Владимир Калганов является постоянным участником смотра-конкурса на звание «Лучший специалист по противокоррозионной защите ОАО «Газпром». Два раза подряд Владимир Калганов был награжден дипломом второй степени.

В Северном ЛПУМГ создан Совет молодых работников, спектр решаемых им вопросов очень широк. Ведется постоянная работа по привлечению молодых работников Управления к участию в программах и проектах, реализуемых как ООО «Газпром переработка», так и в населенных пунктах, где находятся подразделения Северного ЛПУМГ. Совет молодых работников Северного ЛПУМГ совместно с группой по кадровому обеспечению и социальному развитию предприятия в рамках программы адаптации молодых работников на производстве проводит различные мероприятия. Оказывает помощь в организации и проведении ежегодных конференций молодых специалистов, которые с каждым годом привлекают все большее количество участников.

Молодые работники Управления участвуют в проводимых Обществом акциях – «Скажи спасибо ветерану», «Сдай кровь – спаси жизнь». Совместно с Соногорским ГПЗ и Вуктыльским ГПУ был проведен

2000 год – создана служба электрохимической защиты трубопроводов от коррозии.

2001 год – в состав Северного ЛПУМГ вошла ведомственная пожарная часть, в Печорской ЛЭС создана группа по эксплуатации ГРС.

гражданско-патриотический слет, в котором приняли участие более 150 молодых работников ведущих нефтегазовых предприятий Республики Коми. Активная позиция работающей молодежи филиала в защиту окружающей среды – это традиционные рейды по уборке берегов набережной северной красавицы-реки Печоры, экологическое воспитание юных печорцев через организацию конкурсов рисунков и интеллектуальных игр по теме.

В канун Дня Победы молодые работники Северного ЛПУМГ приходят с поздравлениями к ветеранам, выслушивают их проблемы и просьбы и совместно с руководством и профкомом стараются решить наболевшие вопросы тружеников тыла и участников Второй мировой.

Инициативы Совета молодежи Северного ЛПУМГ активно поддерживаются трудовым коллективом Управления, руководством и первичной профсоюзной организацией. Многие мероприятия стали для филиала традиционными, и эти традиции год от года все более популярны и в них вовлекаются все работники Северного линейного управления.



*2001 год – введены в эксплуатацию машино-заправочная станция, очистные сооружения замазученных сточных вод, ремонтно-механические мастерские в Изъяю, замерной узел стабильного конденсата в Сосногорске.*

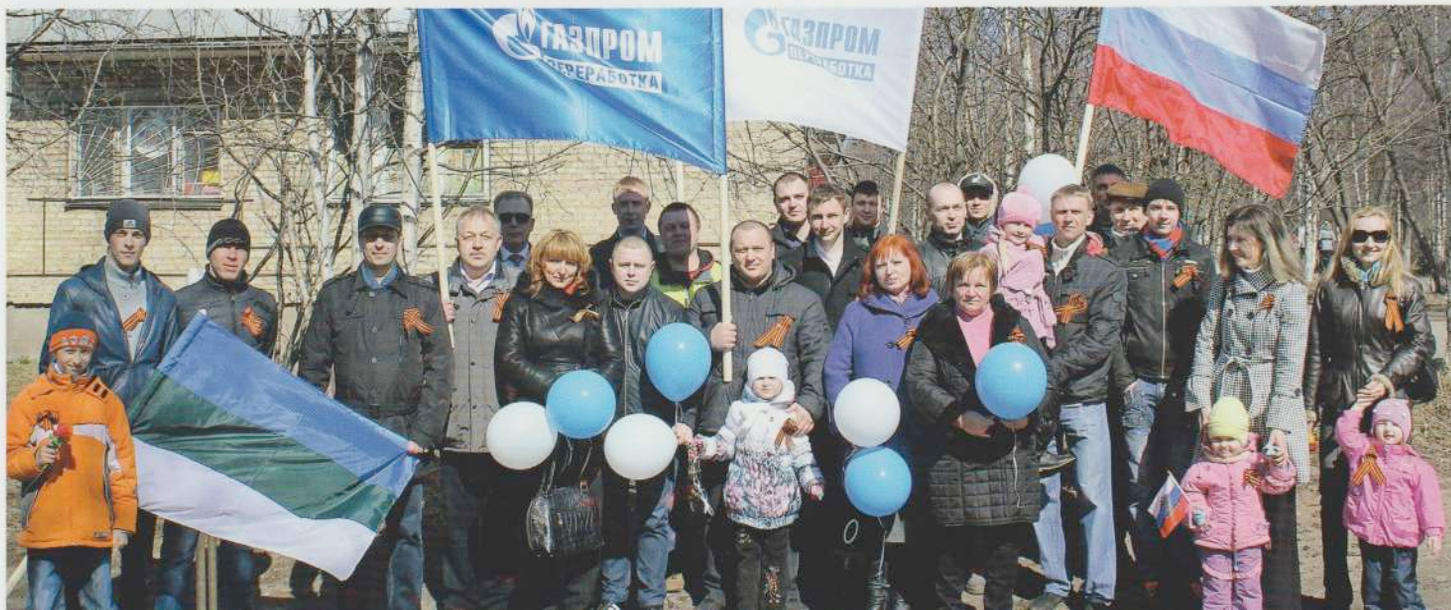
## СОЦИАЛЬНО ОРИЕНТИРОВАННАЯ КОМПАНИЯ

Наличие развитой системы социальной поддержки работников возможно только на успешном, эффективно действующем предприятии. И тем выше социальная ответственность компании, чем ближе по своим параметрам её деятельность к общемировым стандартам и чем выше рост её экономики. Если рассматривать производственно-экономические показатели ООО «Газпром переработка» за последние годы, то их можно охарактеризовать одной фразой – «динамичное развитие по всем направлениям». Недаром свой первый юбилей Общество отметило под девизом «5 лет работы на отлично».

Являясь филиалом ООО «Газпром переработка», Северное ЛПУМГ пристальное внимание уделяет социальной защищенности работников, уровень которой один из наиболее высоких в Республике Коми. На предприятии успешно функционирует первичная профсоюзная организация, спектр задач которой очень велик.

Основным документом, регулирующим социально-трудовые отношения на предприятии, является Коллективный договор. В декабре 2012 года в ООО «Газпром переработка» был разработан и принят новый коллективный договор на 2013 – 2015 годы, который по праву может считаться лучшим в системе ОАО «Газпром».

Все филиалы Общества «Газпром переработка» находятся на северных территориях – и значит для работающих здесь людей очень важно, что в коллективном договоре большое внимание уделяется вопросам здоровья, организации отдыха и активного проведения досуга. На предприятии постоянно ведется поддержка детства и материнства. Система льгот и гарантий распространяется не только на работников предприятия, но и на членов их семей. Показательны положения, касающиеся пенсионеров Общества. Помимо всевозможных регулярных выплат они получают материальную помощь на оздоровление, выплаты по случаю юбилейных дат, компенсации.



2002 год – на Печорском РЭП Печорской ЛЭС создана физико-химическая лаборатория.

2003 год – на промплощадках Вуктыльской ЛЭС (Вуктыл), Печорского РЭП и ГРС-2 (Печора) введены в эксплуатацию три автоматизированных котельных.

Предприятие компенсирует работникам и членам их семей до 85% стоимости самостоятельно приобретенных путевок – то есть у людей есть выбор, где отдыхать, не ограничиваясь перечнем предложений предприятия. Кроме этого, существует система реабилитационно-восстановительного лечения, которое осуществляется через добровольно-медицинское страхование: согласно ему по направлению врача работникам предоставляется возможность поправить свое здоровье в лучших здравницах России, расположенных в Кировской области, на Минеральных Водах, на Алтае, в центральных регионах России, и даже за рубежом – в Словении и Китае (кстати, в Китае предлагается воспользоваться услугами нетрадиционной восточной медицины). Также для всех желающих работников организуется отдых и оздоровление детей в детском оздоровительном центре «Северянка» на Азовском море.

Обеспечение персонала жильем – одно из приоритетных направлений социальной политики Общества. Руководство и первичная профсоюзная организация Северного ЛПУМГ тщательно рассматривает условия проживания и пожелания работников, нуждающихся в улучшении жилищных условий или в приобретении квартир в других регионах России, для включения в корпоративную программу жилищного обеспечения. Предпочтение отдается многодетным семьям, ключевым работникам, а также работникам предпенсионного возраста, проработавшим долгие годы в условиях Крайнего Севера и приравненных к нему местностях, желающим переселиться южнее.

Особое внимание уделяется нуждам молодой семьи – работникам до 30 лет, состоящим впервые

в зарегистрированном браке выплачивается единовременная материальная помощь и, по желанию молодой пары, им предоставляется беспроцентный займ сроком на три года, при рождении каждого ребенка родители получают материальную помощь. Далее родителям частично компенсируются расходы на посещение детьми детских садов, учреждений дополнительного образования. Беспроцентный займ на обучение могут получить все работники и их дети, получающие образование в учреждениях высшего, среднего и начального профессионального образования. Не забыты воины-интернационалисты и работники, имеющие на иждивении ребенка-инвалида, – им также полагается материальная помощь.

Ежегодно в Северном ЛПУМГ на социальные выплаты расходуется около 20 миллионов рублей.



*2003 – 2006 годы – реконструкция и ввод в эксплуатацию 15-ти километров 1-ой нитки конденсатопровода Вуктыл – СПЗ.*

*2004 год – введен в эксплуатацию межпромысловый газовый коллектор (1 этап) Югид – Западный Соплеск длиной 22,7 км.*

## **ПЕЧОРА – РОДИНА СЕВЕРНОГО ЛПУМГ**

Северное линейное производственное управление вносит существенный вклад в развитие социальной и общественной жизни Печорского района, а также вместе с филиалами ООО «Газпром переработка» Вуктыльским ГПУ на Вуктыле и Сосногорским ГПЗ в Ухте и в Сосногорске.

Северное ЛПУМГ находится на территории городского поселения Кожва муниципального района Печора, и в течение всего времени своего существования Управление тесно сотрудничает с местными органами самоуправления муниципальных образований. А так как понятие социальной ответственности перед жителями – не пустой звук для газовиков, Северное ЛПУМГ принимает активное участие в благоустройстве зеленых зон и дворовых территорий, ремонте дошкольных и учебных заведений, оказывает техническую помощь общественным организациям, адресно помогает нуждающимся, участвует в организации праздничных и спортивных мероприятий. Спорт, искусство, образование и воспитание, культура – все это сферы приложения добрых усилий газовиков.

Северное ЛПУМГ оказывает помощь в содержании дорог, выделяет технику, материалы для ремонта объектов социального, культурного и бытового назначения, оказывает адресную помощь ветеранам Великой Отечественной войны, труженикам тыла.

Предприятие имеет на своей территории ведомственную пожарную часть, которая зачастую является самой оперативной помощью в тушении пожаров на территории муниципалитета.

В адрес Управления поступают обращения как от конкретных людей, так и от учреждений социальной сферы.

Северное ЛПУМГ уже многие годы является надежным другом воспитанников ГОУ «Детский дом № 17» г. Печоры. Руководство и сотрудники филиала ни разу не оставили без внимания обращения о помощи директора Н.А. Витязевой. При поддержке Администрации Общества ежегодно филиал оказывает помощь в подготовке к новому учебному году, организует выделение и доставку строительных материалов для ремонтных работ, оформляет новогодние подарки для воспитанников Детского дома.

В 2012–2013 гг. юные футболисты и волейболистки устремились защищать честь МР «Печора» в новой спортивной форме, приобретенной за счет профсоюзных средств Северного ЛПУМГ. Желаем высоких спортивных достижений и ярких побед!

Благодаря активному участию ООО «Газпром переработка» в г. Печоре установлена мемориальная доска в память ликвидаторов аварии на Чернобыльской АЭС, оказана помощь в строительстве Храма «Спаса Нерукотворного» и прилегающей к нему территории.

Филиал Северное ЛПУМГ является одной из самых активных организаций в МР «Печора», уделяющих внимание экологической политике в районе не только на бумаге, но и на деле.

Особое внимание руководство Северного ЛПУМГ при поддержке администрации Общества уделяет Печорскому филиалу ФГБУ Национальный парк «Югыд ва», оказывает спонсорскую и информационную поддержку. Непосредственно вблизи Национального парка располагаются промышленные зоны добычи и транспортировки нефти и газа. Производство и природа должны сосуществовать в гармонии.

2004 год – участок энерготепловодоснабжения преобразован в две службы: тепловодоснабжения и энергоснабжения, из службы АСУ, ТМ и М выведена в отдельную группу по метрологическому обеспечению, создана служба материально-технического снабжения, участок подсобно-хозяйственных работ, инженерная группа.

В составе Северного ЛПУМГ стало 19 структурных подразделений.

**НАДЕЖДА ПАВЛОВА,  
ЗАМЕСТИТЕЛЬ РУКОВОДИТЕЛЯ  
АДМИНИСТРАЦИИ ГП «КОЖВА»:**

— Совместная работа администрации городского поселения «Кожва» и Северного ЛПУМГ началась еще в 1990-х годах. Тогда при администрации был создан Совет руководителей, который возглавил начальник Северного ЛПУМГ Василий Шальнев.

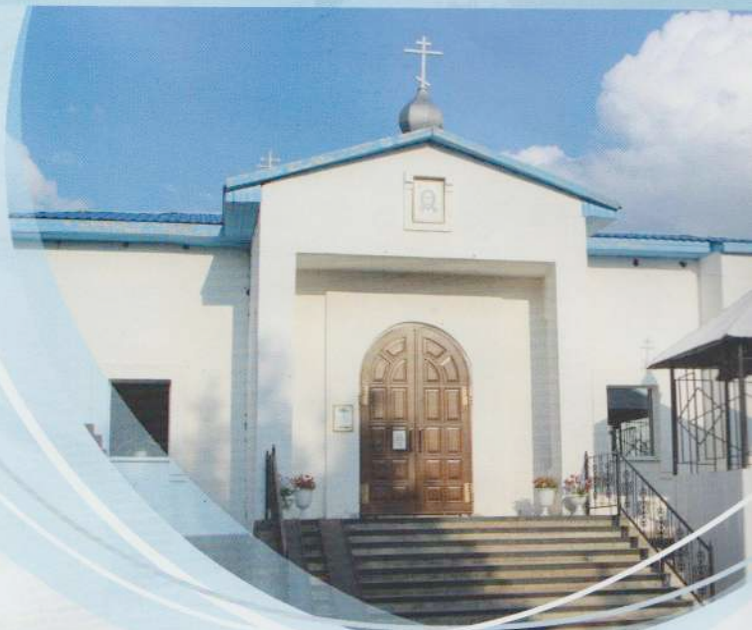
Работники Северного ЛПУМГ принимают активное участие в общественной и политической жизни нашего поселения. Некоторые из них представляли интересы жителей г. Печоры и Печорского района в выборных органах власти различного уровня – от органов местного самоуправления до Государственного Совета Республики Коми.

Александр Тимофеев, Василий Шальнев, Алексей Малышев, Виталий Черненький, Константин Комов, Юрий Шустов, Александр Сапегин, Михаил Нифантов – эти люди внесли общественный вклад в развитие Печоры и Печорского района и, конечно, нашего поселения.

В силу своих возможностей филиал старается помочь каждому из обратившихся – в первую очередь бюджетным, муниципальным организациям. Благотворительная помощь оказывается не только в рамках города, но и сельским жителям района. Для большей части населения отдаленных поселков Печорского района, таких как Чикишино или Березовка, трудоустройство в Северное ЛПУМГ – шанс на достойную жизнь.

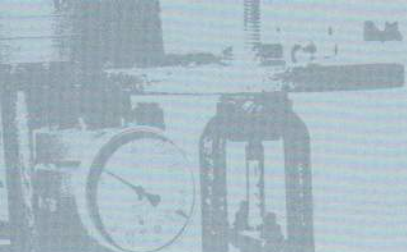
Всего не перечислить, сколько делается одним предприятием в нашем районе: помощь школам, домам культуры, церкви тоже не остались без внимания. Примеров таких много, практически нет ни одного детского сада, где бы сотрудники предприятия не помогли выполнить какие-то виды работ.

На сегодняшний день даже трудно представить, окажись мы без помощи СЛПУМГ. Его уход с нашей территории мы даже не рассматриваем.



**НАЧАЛЬНИК СЕВЕРНОГО ЛПУМГ  
А.В. САПЕГИН:**

— В одну из суровых зим наши работники и техника наряду с другими организациями района участвовали в аварийно-восстановительных работах системы тепловодоснабжения замороженного поселка Чикишино. По чьей-то халатности в сорокаградусный мороз поселок остался без отопления и горячей, а потом и холодной воды. Унитазы и радиаторы отопления в квартирах лопались. Электрогенераторы, сварочные аппараты, прогревочные трансформаторы, электрообогреватели, паропередвижные установки – специальное оборудование и техника, трубы, задвижки, утеплитель и прочие материалы предприятий и организаций всего района, и, главное, – люди, специалисты своего дела – восстановили коммунальное хозяйство поселка всем миром, как говорится.



*2007 год – Северное ЛПУМГ в составе единой технологической цепочки, совместно с Вуктыльским ГПУ и Сосногорским ГПЗ, вошло в ООО «Газпром переработка» – предприятие, созданное в ходе совершенствования внутрикорпоративной структуры управления ОАО «Газпром».*

## **ВМЕСТЕ РАБОТАТЬ – ВМЕСТЕ ОТДЫХАТЬ**

Много славных и добрых традиций сложилось за 30 лет в Управлении.

Уже на протяжении многих лет в честь празднования Дня Победы устраиваются корпоративные субботники. Силами Северного ЛПУМГ разбита зеленая аллея в деревне Усть-Кожва. Здесь облагорожена территория, высаживаются деревья, поставлены скамейки, производится уборка.

В преддверии Нового года в близлежащих к Управлению поселках работники ведомственной пожарной части и автотранспортного участка выстраивают настоящие снежные городки: большая горка, заливается каток, а сказочные персонажи радуют не только детишек, но и взрослых. Не забывают в Северном ЛПУМГ и самых младших – детей работников. Для них устраивают новогодние утренники с Дедом Морозом, Снегурочкой и другими сказочными персонажами. Дети могут принимать самое активное участие в играх, конкурсах, состязаниях, и обязательно все получают сладкие призы и игрушки с символом наступающего года.

Летом для всех желающих организуются походы за ягодами и грибами, любителям рыбной ловли – выезды с ночевкой на рыбалку на территории Печорского и Усинского районов на речки Кожва, Печора, Лыжа и другие. Конечно, улов бывает разный, но традиционную настоящую уху на костре готовят и пробуют обязательно все.

Можно сказать, что на предприятии сформировались крепкие корпоративные традиции, которые позволяют коллективам не только хорошо отдыхать совместно, но и трудиться с большей самоотдачей.

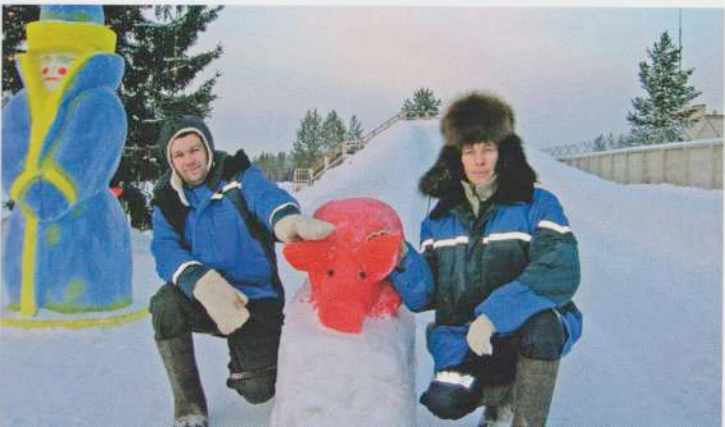
Суровая зима, распутица весной и осенью, корот-

кое северное лето, каждый день напряженные трудовые будни на трассе трубопроводов и монотонная сидячая работа в кабинетах... Что можно противопоставить, чтобы сохранить силы и бодрость духа? Спорт, здоровый образ жизни, активный отдых.

Работники Северного ЛПУМГ имеют возможность посещать плавательные бассейны и спортивные залы в Печоре, Ухте, на Вуктыле. Боулинг, бильярд, волейбол, футбол, баскетбол, лыжные гонки – неполный перечень видов спорта, доступных для занятий. В Управлении есть настольный теннис, пневматический пистолет, винтовка для полиатлона, силовой тренажер – было бы желание. А оно у многих работников есть независимо от возраста. Филиалами дочерних обществ Газпрома в Печорском районе созданы команды по футболу, баскетболу и волейболу с одноименным названием – «Газпром», ведущими игроками в составе которых являются и представители Северного ЛПУМГ, которых часто приглашают в составе муниципальных команд на республиканские соревнования. Эти спортивные коллективы многократно становились призерами городских и районных соревнований, а в некоторых спортивных дисциплинах остаются бессменными лидерами, работники не раз отмечались как лучшие игроки в составе различных сборных. Помимо игровых видов спорта в филиале есть и сильные лыжники, и мастера единоборств. Некоторые из работников Северного ЛПУМГ дополнительно занимаются и тренерской деятельностью в г. Печоре и Печорском районе.

Филиал поддерживает не только своих работников-спортсменов, но и оказывает помощь развитию

В конце 2007 года в штате управления числилось 150 работников и 11 структурных подразделений, была создана производственно-диспетчерская служба, здравпункт, введены инженерно-технические должности и рабочие профессии.



2008 год – в СЛПУМГ переданы головная насосная станция по перекачке метанола от Вуктыльского газопромыслового управления и межцеховые трубопроводы Сосногорского ГПЗ протяженностью 78 км. На конец года численность работников филиала составила 178 человек.

спорта в г. Печоре и Печорском районе. Выделяются средства на приобретение спортивного инвентаря и формы не только спортивным коллективам, но и дворовым командам, школам. Несколько лет подряд Северное ЛПУМГ заливает ледяной каток в поселке Изъяю, неоднократно помогало в ремонте бассейна имени Ивана Егоровича Кулакова в Печоре, спортивных залов в школах. Неоднократно при финансовой помощи ООО «Газпром переработка» сборные команды города Печоры направлялись на соревнования республиканского масштаба.

В этом году в честь 30-летия создания Северного ЛПУМГ руководством, первичной профсоюзной организацией и работающей молодежью филиала был проведен открытый турнир по пляжному волейболу, результат превзошел ожидания. На турнир приехали представители многих городов, в том числе и действующие чемпионы республики. Участники остались довольны организацией соревнований.

Поддержка спорта руководством и первичной профсоюзной организацией не может не сказаться и на результатах. Начиная с 2003 года спартакиады ОАО «Газпром» не проходят без участия работников Северного ЛПУМГ. На городских и республиканских соревнованиях представители филиала множество раз получали дипломы лучших и самых полезных игроков. По результатам смотров-конкурсов ОПО ООО «Газпром переработка» несколько раз дипломы лауреатов за успехи в области спорта привозили наши работники.





2012 год – ввод в эксплуатацию межпромыслового газового коллектора Югид – Печора  
2-ой этап протяженностью 30 км.

2013 год – 30 лет со дня создания Северного линейного производственного управления.



**НИКОЛАЙ ШИШЕЛОВ, ИНЖЕНЕР-ЭКОЛОГ СЕВЕРНОГО ЛПУМГ:**

— Даже на таком опасном объекте как резервуарный парк хранения метанола мы поддерживаем благоприятную экологическую обстановку, к нам из близлежащего леса даже зайцы приходят пощипать газонную травку, которую посеяли по всей площадке базы. Территория резервуарного парка, кроме сетчатого забора, имеет еще и периметральную охранную сигнализацию, срабатывающую при движении. Бедные охранники: после рабочего дня в наступающих сумерках зайцы совершают набеги. Как только один из них пересекает невидимый луч, включается свет и звук сирены. Как говорится – «Застава в ружье!» Обход и осмотр территории с фонариками нарушителей не обнаруживает. Проходит полчаса – и снова тревога! Не помогают даже противоподкопные сооружения под забором.

## ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ПОЛИТИКА

ООО «Газпром переработка» является экологически ориентированной организацией, осознающей ответственность своего присутствия перед населением регионов и будущими поколениями. На предприятии ведется целенаправленная работа по обеспечению экологической безопасности и планомерному снижению негативного воздействия на окружающую среду.

В связи с тем, что 2013 год в России объявлен Годом экологии, перед всеми дочерними обществами ОАО «Газпром» поставило задачу проводить совместные с органами местного самоуправления, общественными организациями экологические мероприятия. Для этого Северное ЛПУМГ составило и целенаправленно выполняет мероприятия, среди которых:

- участие в республиканской экологической акции «Речная лента» на территории Республики Коми;
- участие в окружной экологической акции «Спасти и сохранить» совместно с администрацией муниципалитетов Печорского, Ухтинского, Вуктыльского районов;
- участие в Экологическом манифесте по сохранению биоразнообразия Республики Коми, в рамках сотрудничества с Правительством РК и Минприроды России;
- заключение договоров с рыбоводческими организациями по выпуску мальков хариуса после проведения капитального ремонта подводных переходов трубопроводов через реки.

Ежегодно затраты Северного ЛПУМГ на природоохранную деятельность составляют более полумиллиона рублей.

Благодаря социально ответственному подходу Северное ЛПУМГ за все время своей работы в составе ООО «Газпром переработка» не допустило ни одной экологической аварии или инцидента. И это, пожалуй, самый ценный подарок, сделанный компанией всем нам в день своего юбилея.



