

**ОТЧЕТ
О СОЦИАЛЬНО - ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТИ**

2022



ООО «ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ УХТА»

ОТЧЕТ

**О СОЦИАЛЬНО-ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТИ ЗА 2009 ГОД**

СОДЕРЖАНИЕ

ВВЕДЕНИЕ.....	4
ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ПОЛИТИКА ОБЩЕСТВА.....	7
ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ.....	8
СИСТЕМА ЭКОЛОГИЧЕСКОГО МЕНЕДЖМЕНТА.....	10
ВОЗДЕЙСТВИЕ НА АТМОСФЕРНЫЙ ВОЗДУХ.....	10
ВОДОПОТРЕБЛЕНИЕ И ВОЗДЕЙСТВИЕ НА ВОДНЫЕ ОБЪЕКТЫ.....	13
ВОЗДЕЙСТВИЕ НА ЗЕМЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ.....	15
ОБРАЗОВАНИЕ, ОБЕЗВРЕЖИВАНИЕ И УТИЛИЗАЦИЯ ТВЕРДЫХ БЫТОВЫХ И ПРОМЫШЛЕННЫХ ОТХОДОВ.....	16
ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КОНТРОЛЬ.....	18
ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ СТРАХОВАНИЕ.....	19
ПЛАТА ЗА НЕГАТИВНОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ.....	20
ЗАТРАТЫ НА ПРИРОДООХРАННУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ.....	21
БЛАГОТВОРИТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ.....	22
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ МОНИТОРИНГ	22
ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ ОБУЧЕНИЕ ПЕРСОНАЛА.....	23
ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ МЕРОПРИЯТИЯ ДЛЯ РЕГИОНОВ, МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАНИЙ.....	24
КОНКУРСЫ, НАГРАДЫ.....	25
СВЯЗЬ С ОБЩЕСТВЕННОСТЬЮ, РАБОТА С РЕГИОНАМИ.....	26
СОЦИАЛЬНАЯ СОСТАВЛЯЮЩАЯ.....	28
РАБОТА С ПЕРСОНАЛОМ И ОХРАНА ТРУДА.....	30
АДРЕСА И КОНТАКТЫ.....	35



Уважаемые коллеги!

Вашему вниманию представляется годовой отчет по охране окружающей среды за 2009 год ООО «Газпром трансгаз Ухта».

В эпоху высокотехнологичных производств мы как никогда остро ощущаем уязвимость и ранимость природных ресурсов земли. В стремлении к экологической эффективности производства заключается горячее желание человечества сохранить собственную среду обитания не только пригодной для жизни, но и прекрасной для восприятия.

В ООО «Газпром трансгаз Ухта» действует официально принятая экологическая политика, которая документально определяет наши действия в стремлении оставаться всегда на позиции защиты уникальной природы Севера, ее бережного сохранения для будущих поколений.

Мы издаем годовые отчеты о нашей деятельности в области охраны окружающей среды ежегодно. Однако теперь форма издания приобретает качественно новый уровень, который, надеюсь, будет интересен широкому кругу людей, интересующихся природоохранной деятельностью.

Генеральный директор
ООО «Газпром трансгаз Ухта»
А.А. Захаров

О КОМПАНИИ

ООО «Газпром трансгаз Ухта» – 100% дочернее газотранспортное предприятие ОАО «Газпром».

Основными задачами Общества являются транспорт газа по системе магистральных газопроводов, бесперебойная поставка газа промышленным и коммунально-бытовым потребителям.

ООО «Газпром трансгаз Ухта» оказывает прямое влияние на социально-экономическое развитие всего Северо-Западного региона России. Эксплуатируемая ООО «Газпром трансгаз Ухта» газотранспортная система проходит по территории Республики Коми, Архангельской, Вологодской, Ярославской, Костромской, Тверской и Владимирской областей. Далее газ подается на Московское окружное кольцо, в Санкт-Петербург, в страны Балтии, Восточной Европы, в Финляндию и Германию.

Протяженность газотранспортной системы ООО «Газпром трансгаз Ухта» в одностороннем исполнении составляет более 11,8 тысячи км. Из них: магистральные газопроводы – 10,1 тысячи км, газопроводы-отводы – 2,1 тысячи км.

Транспорт газа обеспечивают 14 ЛПУМГ и 15 компрессорных станций, в составе которых работают 58 компрессорных цехов. На всех компрессорных цехах установлено 316 газоперекачивающих агрегатов (ГПА) общей установленной мощностью 3 млн. 185,5 МВт. Распределение газа потребителям осуществляется через 127 газораспределительных станций.

Коллектив Общества насчитывает более 10,5 тысячи рабочих и специалистов, работающих как в базовом для «Газпром трансгаз Ухта» городе Ухте, так и в 23-ти филиалах и подразделениях Общества на всем протяжении газотранспортной системы.

В 2006 году, впервые за всю историю деятельности предприятия, по газотранспортной системе, эксплуатируемой Обществом «Газпром трансгаз Ухта», было транспортировано более 100 млрд. куб. м газа. По итогам 2009 года объем транспортировки достиг 117,5 млрд. куб. м природного газа.

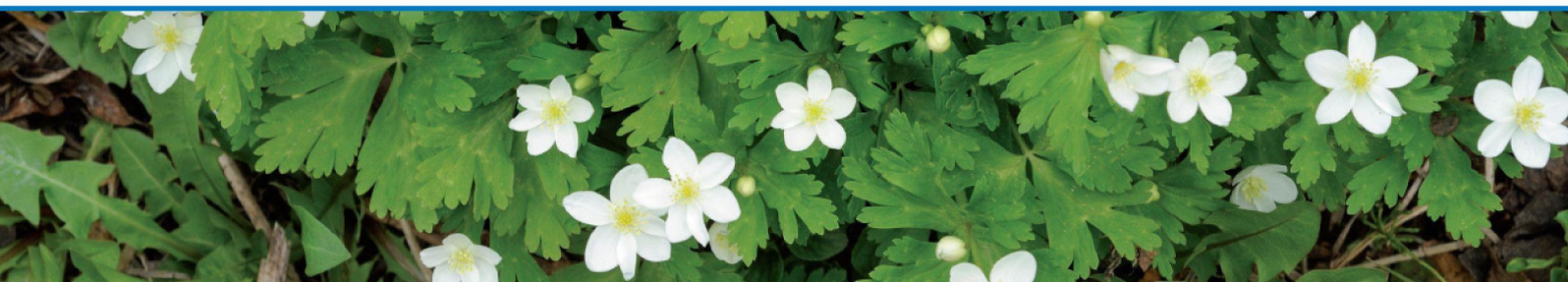
Охрана окружающей среды является одним из основных принципов экологической политики ООО «Газпром трансгаз Ухта», в соответствии с которой проводятся мероприятия по снижению негативного воздействия на окружающую среду, программы производственно-экологического мониторинга и строительство природоохранных объектов.

Год от года совершенствуется Система экологического менеджмента, сертифицированная на соответствие ГОСТ Р ИСО 14001, что позволяет обеспечить соблюдение природоохранного законодательства, уделять должное внимание экологическим проблемам, совершенствовать методы природоохранной деятельности, повышать экологическую результативность производственной деятельности Общества.

В настоящее время уже принято решение о создании Интегрированной системы менеджмента в области качества, экологического менеджмента и менеджмента охраны труда в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ Р ИСО 14001, OHSAS 18001. Это соответствует требованиям времени, нормативным документам ОАО «Газпром», дочерним обществом которого является ООО «Газпром трансгаз Ухта», и будет новым качественным шагом в улучшении менеджмента организации.

Общество на протяжении уже более 10 лет выпускает годовые отчеты о работе в области охраны окружающей среды, следуя обязательству открытости экологически значимой информации, провозглашенному в экологической политике ОАО «Газпром» и в собственной экологической политике. Это один из элементов работы по обеспечению понимания каждым сотрудником организации существующих экологических проблем и того, каким образом действия каждого работника могут повысить результативность природоохранной деятельности.

Отчёт содержит не только информацию об экологической деятельности ООО «Газпром трансгаз Ухта», но и о деятельности в области социальной ответственности предприятия. Отчет предназначен для информирования сотрудников предприятия, партнеров, общественных организаций, населения и других заинтересованных слоев общества об уровне воздействия объектов ООО «Газпром трансгаз Ухта» на окружающую среду и мерах, предпринимаемых для сохранения стабильной экологической, социальной ситуации в организации и границах деятельности Общества.



ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ПОЛИТИКА

ООО «Газпром трансгаз Ухта» осознаёт потенциальную опасность возможного негативного воздействия на окружающую среду своей масштабной и технологически сложной деятельности по эксплуатации более 11000 километров газопроводов, газоперекачивающих агрегатов общей мощностью около 3000 МВт и обеспечивающих транспорт газа производств.

Экологическая политика ООО «Газпром трансгаз Ухта», эксплуатирующего объекты транспорта газа ОАО «Газпром», определена в рамках экологической политики ОАО «Газпром».

Обязательства по охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности распространяются на все филиалы и подразделения Общества и доводятся до сведения всех сотрудников ООО «Газпром трансгаз Ухта» и лиц, работающих для организации или по её поручению.

ООО «Газпром трансгаз Ухта» считает, что экологическое благополучие является основой экономического процветания организации и главным условием сохранения безопасности, здоровья работников организации и населения и поэтому в своей деятельности руководствуется следующими принципами:

1. Основным принципом является устойчивое развитие, под которым понимается динамичный экономический рост при максимально рациональном использовании природных ресурсов, сохранении климата и благоприятной окружающей среды.
2. Экологический менеджмент (управление природоохранной деятельностью) является одним из основных корпоративных приоритетов.
3. Предупредительного подхода для защиты окружающей среды, сообразно своим возможностям.
4. Оценки воздействия на окружающую среду осуществляемых и планируемых видов деятельности.
5. Ответственности и компенсации в случае загрязнения окружающей среды и другого экологического ущерба.
6. Постоянного улучшения.



Для соблюдения этих принципов Руководство ООО «Газпром трансгаз Ухта» обязуется:

1. Выполнять требования действующего природоохранного законодательства, стандартов, правил в области природопользования, и охраны окружающей среды и другие требования, с которыми организация согласилась.
 2. Сохранять и постоянно улучшать окружающую среду в районах размещения объектов Общества.
 3. Предотвращать загрязнение окружающей среды, уменьшать риск возникновения аварийных ситуаций, в том числе, путём проведения своевременной диагностики магистральных трубопроводов и технологического оборудования.
 4. Минимизировать отрицательные воздействия результатов своей производственной деятельности и продукции на состояние окружающей среды за счёт расширения использования природного газа в качестве моторного топлива и содействия газификации населенных пунктов по программам ОАО «Газпром», а также другими доступными и разумными средствами.
 5. Страховать ответственность Общества на случай загрязнения окружающей среды и другого экологического ущерба.
 6. Сокращать образование отходов и потребление ресурсов (материалов, топлива и энергии), проводить восстановление и повторное использование вместо утилизации там, где это возможно.
 7. Повышать энергетическую эффективность процессов производства на всех его стадиях.
 8. На основе идентифицированных значимых экологических аспектов деятельности организации устанавливать и выполнять экологические цели и задачи.
 9. Постоянно улучшать систему экологического менеджмента, повышать эффективность её функционирования.
 10. Поддерживать достаточный уровень оснащённости ООО «Газпром трансгаз Ухта» техническими средствами и высокую готовность органов управления, сил и средств реагирования на возникающие экологические угрозы в результате возможных аварийных ситуаций.
 11. Проводить процедуру оценки экологической результативности деятельности Общества и связанных с ней показателей.
 12. Осуществлять координацию экологической политики с аспектами политики Общества в области качества услуг, продукции, охраны труда и промышленной безопасности, социального менеджмента.
 13. Осуществлять постоянное повышение уровня осведомлённости, компетентности персонала в вопросах охраны окружающей среды путём регулярного экологического обучения, а также содействовать мотивации использования творческого потенциала каждого работника в деле ресурсосбережения и снижения экологических рисков.
 14. Проявлять открытость в отношениях с заинтересованными сторонами и устанавливать с ними связи.
 15. В своей деятельности учитывать местные и региональные экологические условия.
 16. Осуществлять обмен опытом и расширять сотрудничество в области экологии.
 17. Поощрять поставщиков и подрядчиков к применению системы экологического менеджмента.
 18. Обеспечить открытость экологически значимой информации о деятельности Общества.
- Соблюдение данных обязательств, основанных на руководящих принципах, ООО «Газпром трансгаз Ухта» считает залогом сочетания экологических интересов и социально - экономических потребностей общества.

ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ПОЛИТИКА ОБЩЕСТВА

В 2009 году экологическая политика ООО «Газпром трансгаз Ухта» была актуализирована, приведена в соответствие с «Экологической политикой ОАО «Газпром», принятой постановлением Правления ОАО «Газпром» от 25 сентября 2008 г. № 45, и введена в действие Приказом № 1381 от 02.06.2009 года.

В новой редакции экологической политики:

- откорректированы некоторые термины в соответствии с формулировками из ГОСТ Р ИСО 14001-2007 (до 2009 года СЭМ Общества была сертифицирована на соответствие ГОСТ Р ИСО 14001-98) и Федеральным законом от 30 декабря 2008 г. № 309-ФЗ «О внесении изменений в статью 16 Федерального закона «Об охране окружающей среды» и отдельные законодательные акты Российской Федерации»;
- в число основных принципов деятельности включён принцип устойчивого развития;
- дополнены обязательства организации в части использования природного газа в качестве моторного топлива и содействия газификации населенных пунктов по программам ОАО «Газпром», повышения энергетической эффективности процессов производства на всех его стадиях, содействия мотивации использования творческого потенциала каждого работника в деле ресурсосбережения и снижения экологических рисков.

В целях реализации принципов и обязательств экологической политики разрабатывается программа природоохранных мероприятий, направленная на минимизацию негативного воздействия, повышение экологической безопасности, ресурсосбережение и энергосбережение.

Целью функционирования системы экологического менеджмента

ООО «Газпром трансгаз Ухта» является постоянное улучшение:

- степени соответствия требованиям природоохранного законодательства;
- управления своими экологическими аспектами путём экологического нормирования, планирования, разработки и внедрения природоохранных мероприятий;
- результативности производственного экологического контроля и экологического мониторинга;
- самой системы экологического менеджмента.



ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ

В соответствии с требованием ГОСТ Р ИСО 14001-2007 из общего числа идентифицированных экологических аспектов деятельности организации определены наиболее значимые экологические аспекты воздействия на окружающую среду.

Как и в предыдущем году, это:

1. Загрязнение атмосферного воздуха метаном;
2. Загрязнение атмосферного воздуха диоксидом азота;
3. Загрязнение атмосферного воздуха оксидом азота;
4. Загрязнение земель;
5. Нарушение земель, требующее рекультивации;
6. Засорение окружающей среды отходами 4 класса опасности;
7. Засорение окружающей среды отходами 5 класса опасности;
8. Загрязнение водных объектов сухим остатком;
9. Загрязнение водных объектов нитритами;
10. Загрязнение водных объектов медью;
11. Загрязнение водных объектов взвешенными веществами;
12. Загрязнение водных объектов азотом аммонийным;
13. Загрязнение водных объектов железом;
14. Загрязнение водных объектов нефтепродуктами;
15. Загрязнение водных объектов марганцем.

Для снижения значимости экологических аспектов было запланировано выполнение 22 природоохранных мероприятий. В результате их выполнения снижены выбросы: метана - на 15294 тонны, оксидов азота - на 165 тонн, очищено 1,27 гектара земель и рекультивировано 15,39 гектара земель. Из 13 целевых показателей в 2009 году достигнуто 9. Не удалось достигнуть запланированных целевых показателей по снижению выбросов метана, сбросов в водные объекты сухого остатка, фосфора и снижения площади нарушенных земель.



МОО «Международная ассоциация качества» – «СовАсК»

Система сертификации «СовАсК»

Reg. № РОСС RU.K041.04AK00 в Государственном реестре сертификации Госстандарта России
Система зарегистрирована 15.11.93, перерегистрирована 25.09.01

Орган по сертификации систем менеджмента МОО «МАК» - «СовАсК»
117049 Москва, Ленинский проспект, 9



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ SSAQ 000.5.2.0455

зарегистрирован в Реестре « 18 » декабря 2009 года
действителен до « 18 » декабря 2012 года

Выдан Обществу с ограниченной ответственностью
«Газпром трансгаз Ухта»
(ООО «Газпром трансгаз Ухта»)

169300 Российская Федерация, Республика Коми,
г. Ухта, пр. Ленина, 39/ 2

НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ УДОСТОВЕРЯЕТ:

система экологического менеджмента
применительно
к транспортированию газа по трубопроводам

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
ГОСТ Р ИСО 14001-2007 (ISO 14001:2004)**

Руководитель органа



М.М. Сеницын

СИСТЕМА ЭКОЛОГИЧЕСКОГО МЕНЕДЖМЕНТА

Система экологического менеджмента (СЭМ), действующая с 2006 года, сертифицирована органом по сертификации МОО «Международная ассоциация качества» - «СовАсК» в декабре 2009 года на соответствие ГОСТ Р ИСО 14001-2007 «Системы управления окружающей средой. Требования и руководство по применению». Сертификат соответствия SSAQ 000.5.2.0455 от 18 декабря 2009 года действителен до 18 декабря 2012 года.

В ходе функционирования данной системы:

- вносятся изменения в стандарты организации по СЭМ;
- актуализируются экологические аспекты филиалов и операции, связанные со значимыми экологическими аспектами;
- действуют в администрации Общества и его филиалах Координационные Советы по СЭМ, возглавляемые первыми руководителями организации и филиалов;
- проводится обучение требованиям ГОСТ Р ИСО 14001-2007 «Системы экологического менеджмента. Требования и руководство по применению»;
- поддерживается соревнование на лучшее подразделение (цех, службу, участок) в филиалах и между филиалами на лучший филиал по охране окружающей среды.

Для определения степени соответствия СЭМ требованиям ГОСТ Р ИСО 14001-2007 и выявления возможностей её улучшения ежегодно составляется в администрации Общества и в его филиалах программа внутренних аудитов системы экологического менеджмента, которая утверждается Специальным представителем руководства по СЭМ. В 2009 году было проведено 385 внутренних аудитов, которые позволяют выявлять несоответствия установленным требованиям, устранять их путём коррекции, а также определять и устранять их причины путём проведения корректирующих действий.

ВОЗДЕЙСТВИЕ НА АТМОСФЕРНЫЙ ВОЗДУХ

Существующие технологии магистрального транспорта газа, к сожалению, не обходятся без негативного воздействия на атмосферный воздух.

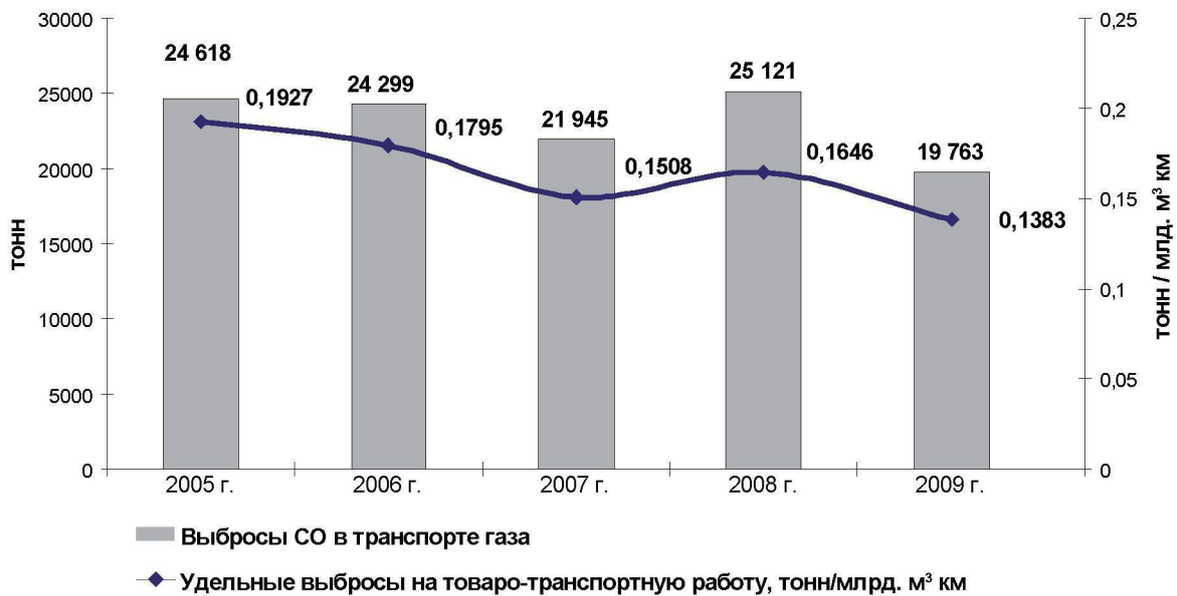
Общий объем выбрасываемых в атмосферный воздух загрязняющих веществ в 2009 году составил 171302 тонны. Это больше, чем в 2008 году на 0,9%. Увеличились выбросы углеводородов (метана) на 7,97% и снизились выбросы оксида углерода на 21,33%, а оксидов азота на 29,43%.

В связи с общим кризисом в мировом и российском производственном секторе сократилось потребление и, соответственно, объёмы транспорта газа, что позволило выполнить больший объём ремонтных работ на линейной части магистральных газопроводов.

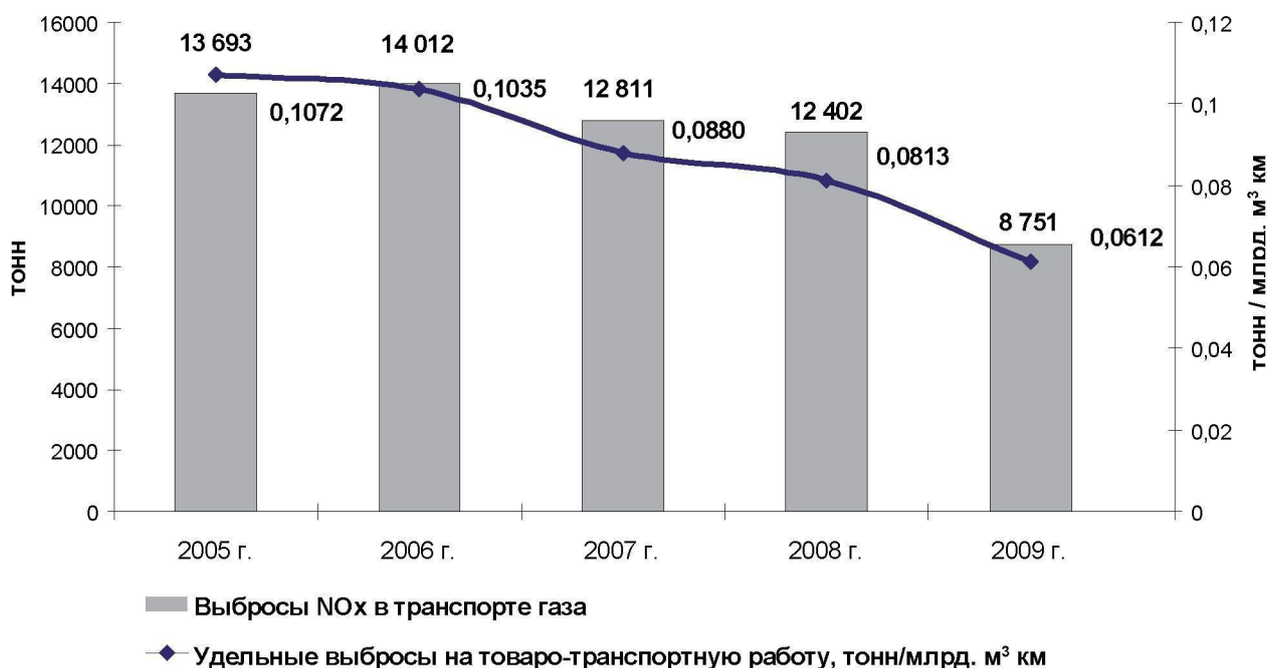
Валовые выбросы в атмосферу



Выбросы оксида углерода (CO) в атмосферу

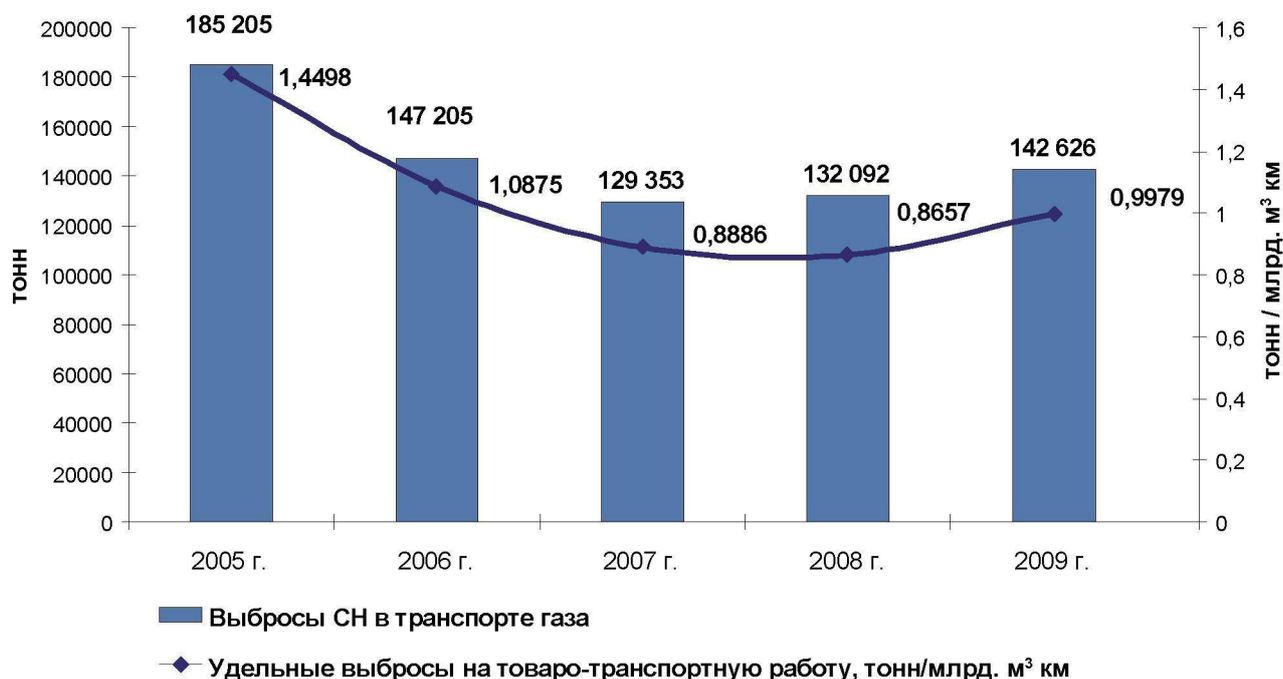


Выбросы оксидов азота (NOx) в атмосферу



Как и в предыдущие годы, в целях снижения выбросов оксидов азота реализовывалась программа замены камер сгорания газоперекачивающих агрегатов типа ГТК-10-4, ГТК-750-6, ГТК-10ИР на малоэмиссионные. В 2009 году заменено 11 камер, затраты составили более 13 млн. рублей. За последние 7 лет заменено на малоэмиссионные более 70 камер сгорания.

Выбросы углеводородов (метана) в атмосферу



В связи с большим расходом природного газа на собственные нужды в качестве топливного газа для газоперекачивающих агрегатов и технологического газа, выбрасываемого в атмосферу при проведении технологических операций, обеспечивающих безопасность эксплуатации газопровода и компрессорных станций (КС), а также потерь, связанных с технологией транспорта газа и ремонтных работ на линейной части магистральных газопроводов и КС, весьма актуальны вопросы его сбережения путём:

- срабатывания газа из отключаемых участков на потребителей или принимающую компрессорную станцию;
- внедрение врезок в газопроводы под давлением;
- замены ГПА на новые, более мощные;
- оптимизации режимов транспортировки газа.

В 2009 году продолжилась тенденция снижения расхода автомобильного топлива:

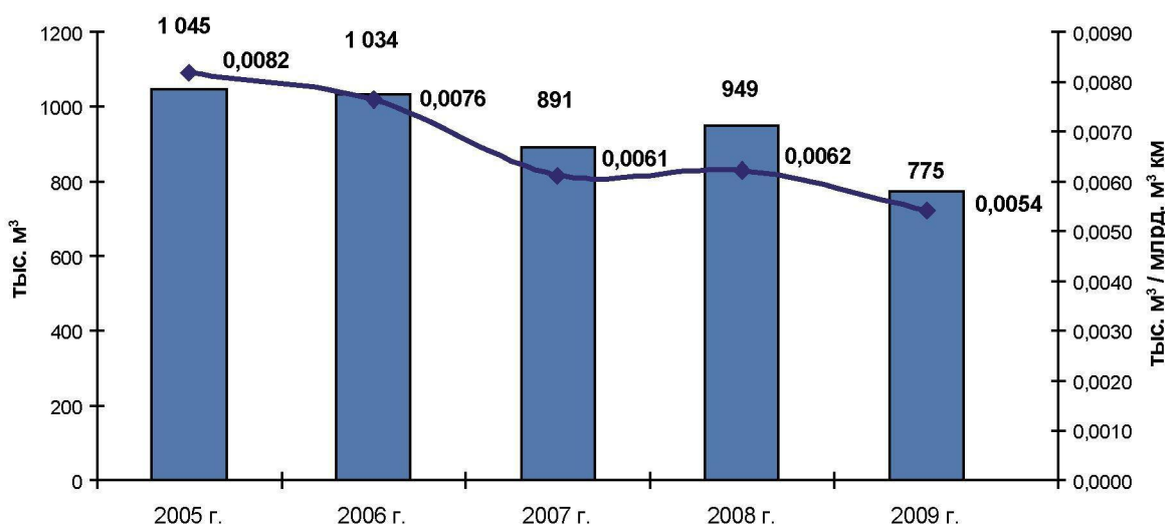
- бензина - до 3257 тонн (-5,78%);
- дизельного топлива - до 7726 тонн (-2,35%);
- сжиженного газа - до 12 тонн (-36,9,0%);
- сжатого газа - до 230 тыс.м3 (-10,2%).

В итоге снизились выбросы в атмосферу от автотранспорта на 189 тонн (-4,49%).

ВОДОПОТРЕБЛЕНИЕ И ВОЗДЕЙСТВИЕ НА ВОДНЫЕ ОБЪЕКТЫ

В 2009 году продолжилось снижение объёмов собственного потребления воды, используемой на хозяйственно-питьевые и производственные нужды.

Использование воды на собственные нужды



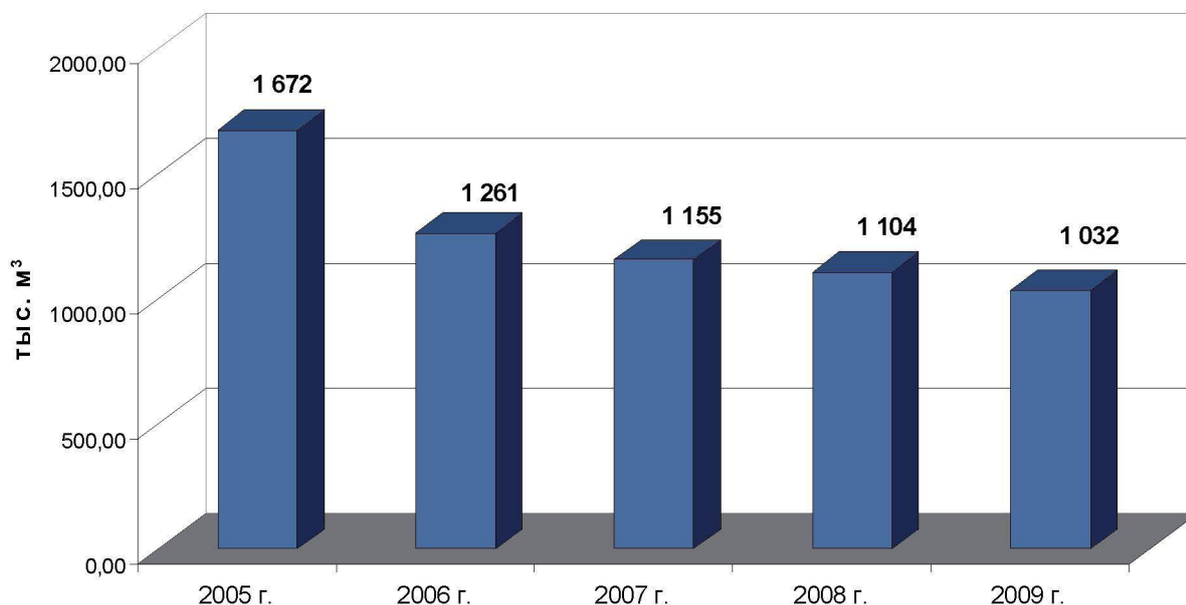
■ Использовано на собственные нужды в транспорте газа

◆ Удельное использование воды на собственные нужды на ТТР, тыс. м³/млрд. м³ км

Технологические процессы в магистральном транспорте газа не требуют значительных объемов воды. В производственных целях вода расходуется для технологических нужд котельных с паровыми котлами и химической подготовки питательной воды, подпитки тепловых сетей, полива озеленённой территории и гидравлических испытаний трубопроводов после ремонтных работ. Эти расходы воды ежегодно снижаются в результате предотвращения и минимизации утечек на тепловых сетях путём своевременного профилактического и капитального ремонта, совершенствования графиков загрузки систем утилизации тепла на газоперекачивающих агрегатах; снижения количества пусков-остановов модулей утилизации.

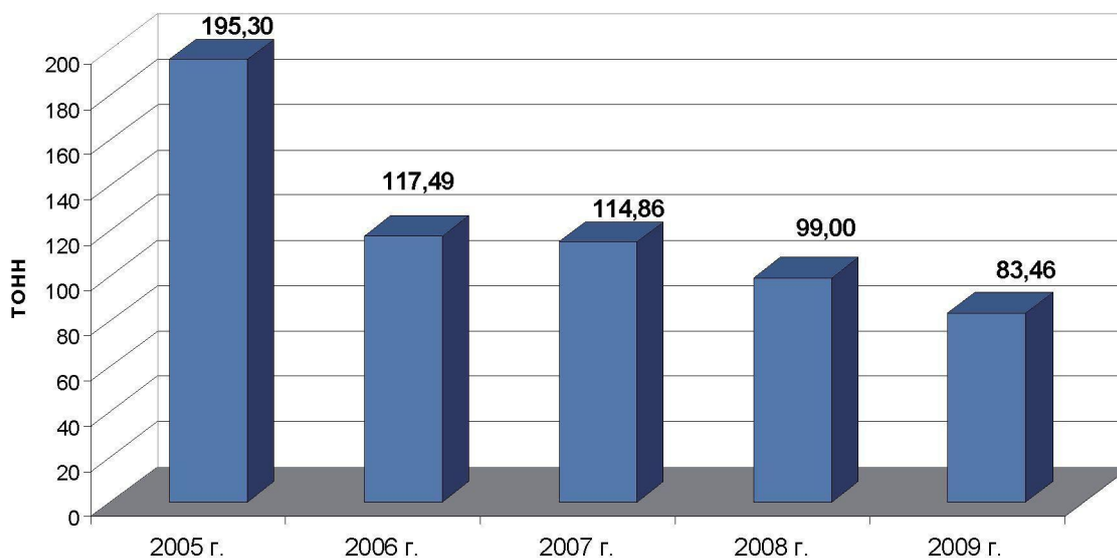
По-прежнему высоким остаётся объём сбрасываемых загрязнённых сточных вод в связи с отсутствием очистных сооружений дренажно-ливневых вод на площадках компрессорных станций и других объектах, отсутствием реконструкции на канализационных очистных сооружениях сточных вод. Изменение ситуации возможно только после реконструкции очистных сооружений и инженерных сетей.

Водоотведение



Мероприятия по снижению водопотребления позволили несколько снизить объём сточных вод и сброс основных загрязняющих веществ.

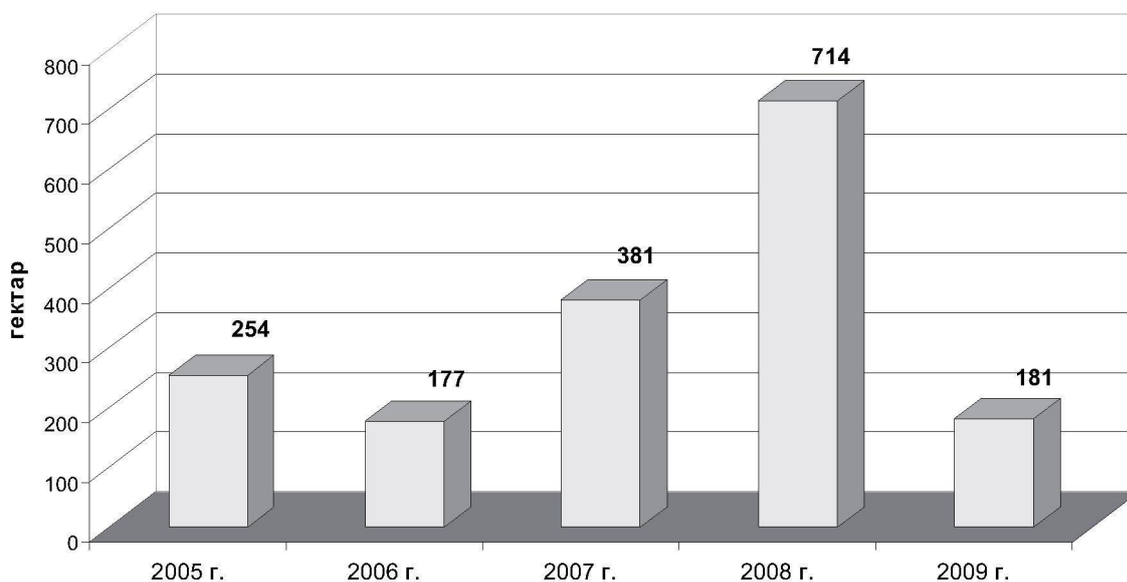
Сброс основных загрязняющих веществ (без сухого остатка)



ВОЗДЕЙСТВИЕ НА ЗЕМЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ

Земли, полученные Обществом для строительных работ, по окончании этих работ подлежат рекультивации и сдаче прежнему владельцу. На 01.01.09 г. нарушенных земель было 1912,17 га, в том числе отработанных 1720,31 га, кроме того, за 2009 год нарушено 245,62 га, отработано 168,79 га. Из них рекультивировано 181,39 га.

Рекультивация земель



В 2009 году, как и в предыдущие годы, выполнялась обработка препаратами «Биосорб Д» и «Деваройл» нефтезагрязненных участков на объектах ООО «Газпром трансгаз Ухта». Очищено 1,271 га.

ОБРАЗОВАНИЕ, ОБЕЗВРЕЖИВАНИЕ И УТИЛИЗАЦИЯ ТВЕРДЫХ БЫТОВЫХ И ПРОМЫШЛЕННЫХ ОТХОДОВ

На объектах Общества в 2009 г. образовалось 8439 тонн отходов производства и потребления, что меньше, чем в 2008 году на 6,5%.

Из них 90% (в 2008 году - 93,8%) - передано специализированным предприятиям на утилизацию, переработку или захоронение; 5% (в 2008 году - 6%) - использовано и 0,4% (в 2008 году - 0,2%) отходов - обезврежено в филиалах; 4,6% отходов осталось на временное хранение на промышленных площадках с целью дальнейшей утилизации. Для целей термического обезвреживания используются мобильные установки «Костёр» и «Факел», которыми оснащены все филиалы. Кроме того, введены в действие в составе новых компрессорных цехов КС «Вуктыльская» и КС «Приводинская» МГ «СРТО-Торжок» инсенераторы ИН-50, позволяющие производить термическое обезвреживание твёрдых и жидких (содержащих нефтепродукты) отходов.

Собрано и передано на утилизацию: 40 280 штук люминесцентных ртутьсодержащих ламп на сумму 392 тыс. руб.; изношенных автомобильных шин – 1852 штук на сумму 358 тыс. руб.

В отчетном году закуплено природоохранное оборудование, не требующее монтажа, для филиалов ООО «Газпром трансгаз Ухта» на сумму 1725,316 тыс. руб. (с НДС).

Закончено строительство полигона для захоронения промышленных и твердых бытовых отходов Нюксенского ЛПУМГ (Вологодская область), который предназначен инвестором – ОАО «Газпром» для безвозмездной передачи в муниципальную собственность.

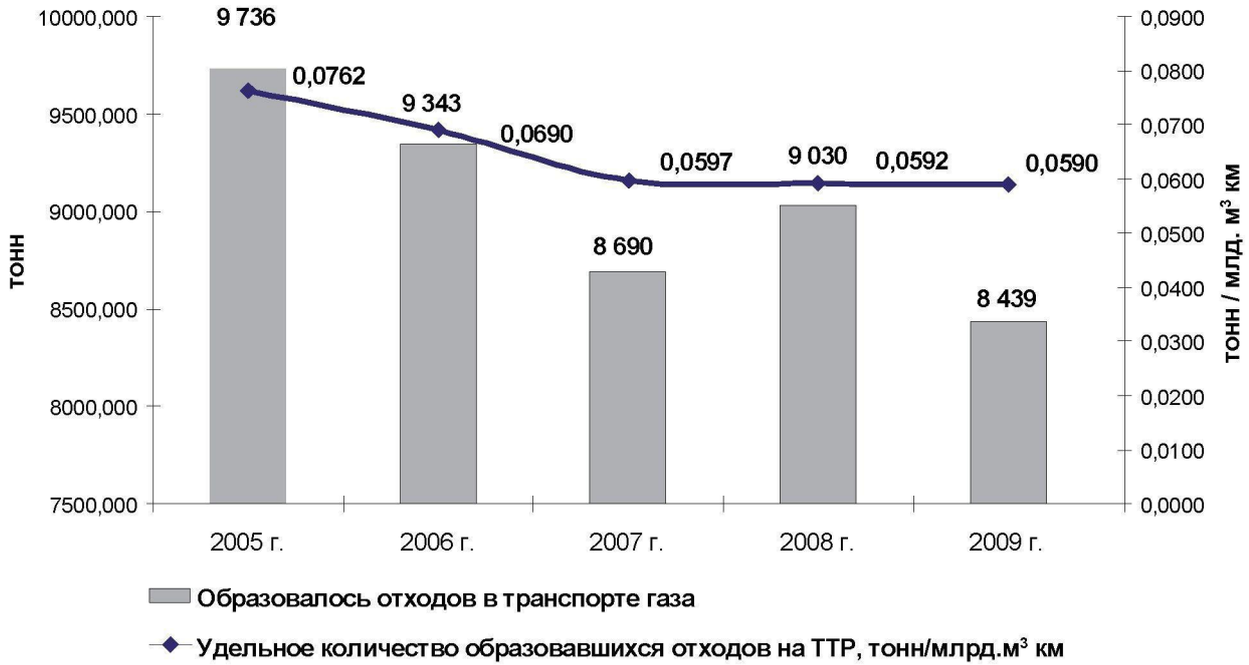
Несмотря на значительное снижение объёмов образования отходов, удельное их количество практически не снизилось, т.к. товаро-транспортная работа (основной показатель работы газотранспортных обществ ОАО «Газпром», характеризующий объём перекачанного газа на длину газопровода) в 2009 году была меньше за счёт снижения объёмов потребления газа в Российской Федерации и за рубежом по причине мирового экономического кризиса.

Образовавшиеся отходы по классам опасности распределяются:

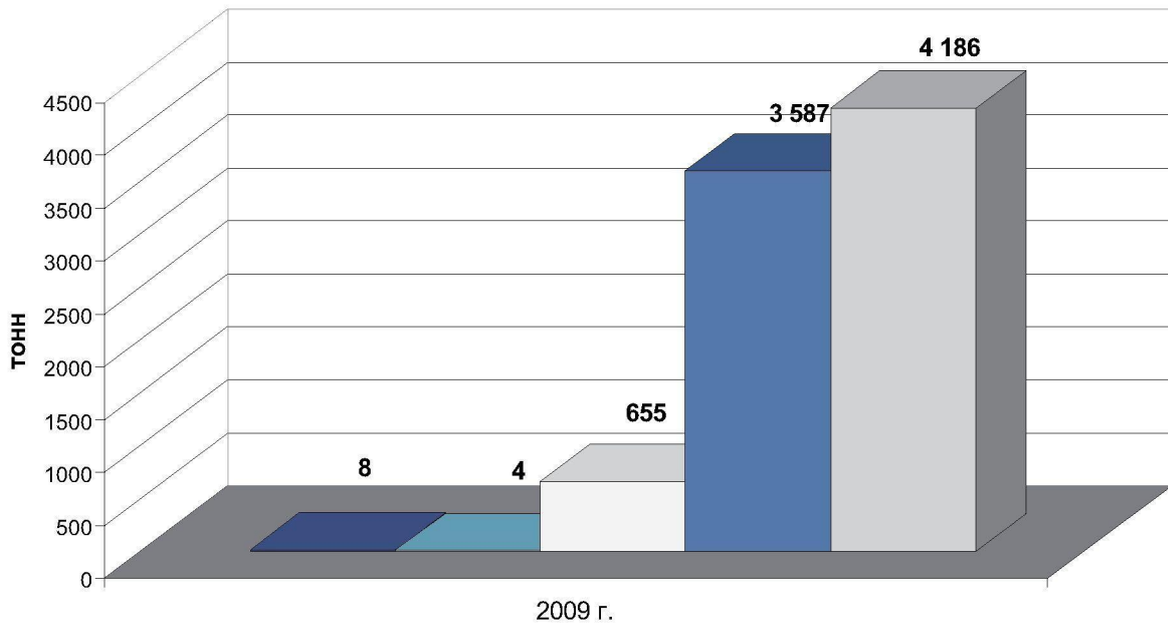
I и II класса опасности	– 0,14 %
III класса опасности	– 7,8 %
IV класса опасности	– 42,5 %
V класса опасности	– 49,6 %



Образование отходов производства и потребления



Распределение отходов по классам опасности



ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КОНТРОЛЬ

В соответствии с установленными графиками контроля на объектах, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, эксплуатируемых филиалами ООО «Газпром трансгаз Ухта», ведётся производственный экологический контроль.

Инструментальные измерения содержания загрязняющих веществ в сточных водах, в природных водах, промышленных выбросах и атмосферном воздухе на границах санитарно-защитных зон осуществляют 14 химических лабораторий, которые, не являясь экологическими, ведут контроль наряду с технологическими измерениями. Специфические измерения (бактериологический анализ сточных вод, содержание бенз(а)пирена и др.) выполняются силами лабораторий сторонних организаций. Отдельных точек контроля около 4000 единиц. Количество их возросло за счёт ввода новых объектов.

За 2009 году по программам производственного экологического контроля выполнено около 35000 измерений содержания загрязняющих веществ в выбросах стационарных и передвижных источников, в атмосферном воздухе населённых пунктов на границе СЗЗ, в природных и сточных водах, в почвах. Проводились также измерения уровня шума на границе СЗЗ и населённых пунктов, измерения уровня электромагнитных излучений на границе СЗЗ.

Производственный экологический контроль ведётся на метрологически поверженном оборудовании. Химические лаборатории филиалов регулярно проходят оценку состояния средств измерения, в них с установленной периодичностью проводится инспекционный контроль. Лаборатории Инженерно-технического центра, Грязовецкого и Урдомского ЛПУМГ аккредитованы. В перспективе намечена аккредитация остальных лабораторий.

Ежегодно производится обновление парка лабораторного оборудования, что способствует освоению новых методик проведения измерений.

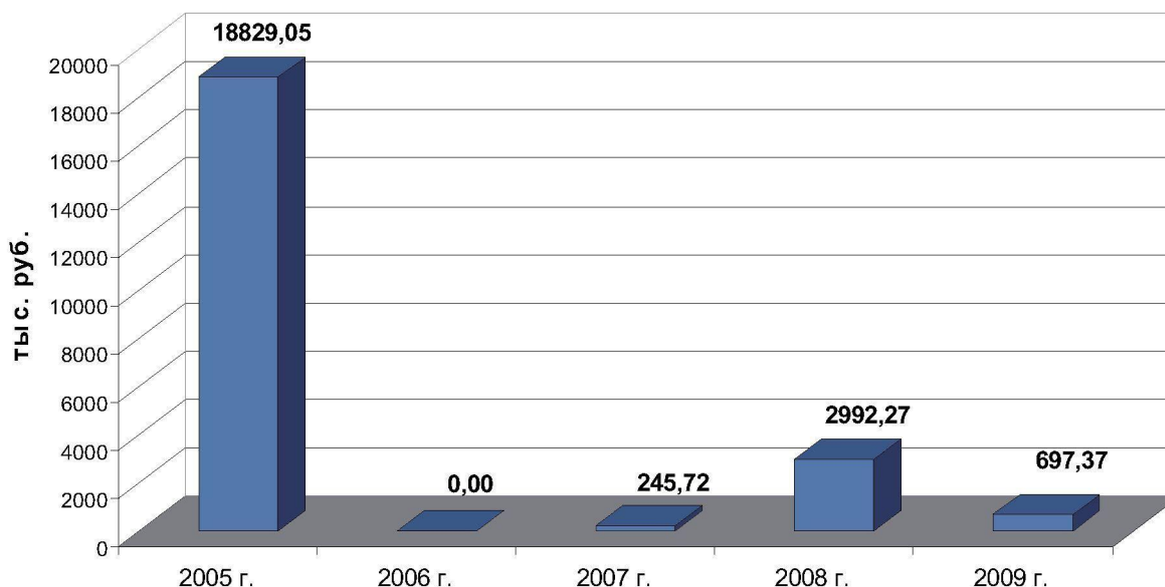


ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ СТРАХОВАНИЕ

В соответствии с Федеральным законом «О промышленной безопасности» ответственность за нанесение ущерба окружающей среде опасными производственными объектами Общества при авариях и инцидентах застрахована в страховом обществе газовой промышленности ОАО «СОГАЗ». В 2009 году произошла 1 авария на производственных объектах ООО «Газпром трансгаз Ухта», признанная страховым случаем.

Ущерб возмещается страховщиком по договору страхования, причём ООО «Газпром трансгаз Ухта» старается решить данный вопрос в порядке досудебного урегулирования. Поэтому сложилась практика возмещения вреда на основании трёхсторонних соглашений между Обществом, страховщиком и выгодоприобретателем, в роли которого выступал Ростехнадзор.

Ущерб, причинённый окружающей среде



ПЛАТА ЗА НЕГАТИВНОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ

Как упоминалось в разделе «Воздействие на атмосферный воздух», в 2009 году на участке газопроводов, эксплуатируемых ООО «Газпром трансгаз Ухта», активно проводились ремонтные работы по замене дефектных участков, замене изоляции трубопроводов, сопровождавшиеся стравливанием газа в атмосферу.

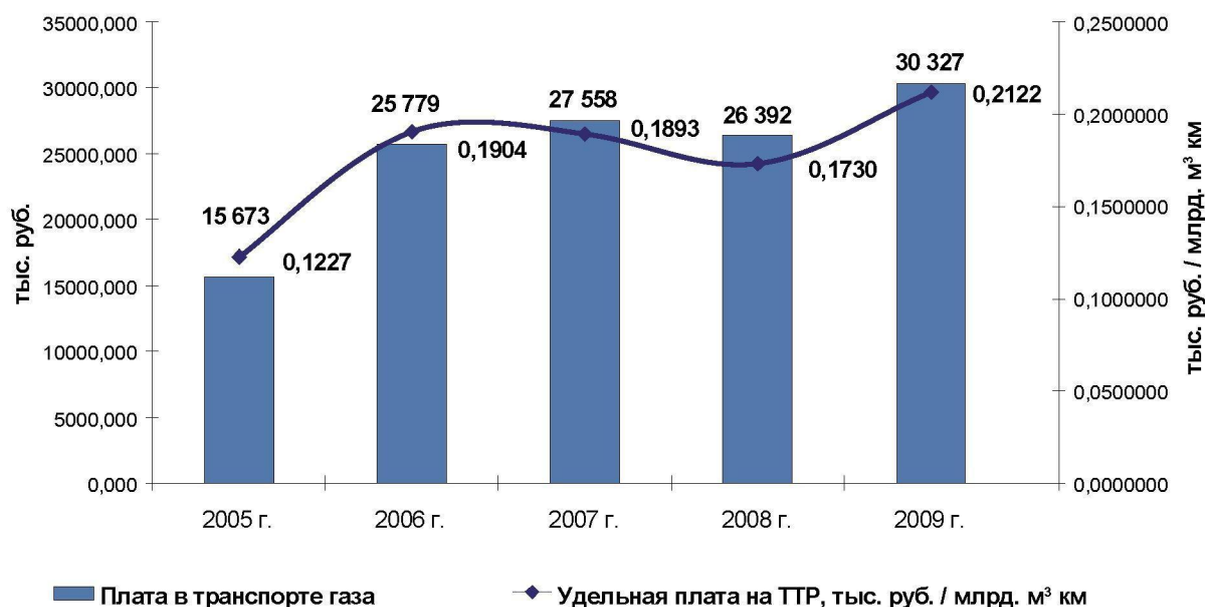
В целом сумма платы возросла по нескольким причинам:

- в связи с увеличением выбросов метана при ремонтных работах;
- из-за несвоевременного получения разрешений на выбросы по двум филиалам по причине абсолютно необоснованно длительного рассмотрения проектов ПДВ в Печорском межрегиональном управлении Ростехнадзора;
- из-за отсутствия лимитов на размещения отходов в 3 квартале 2009 года в период с момента получения новой лицензии на деятельность по «обращению с отходами» до момента выдачи новых лимитов на размещение отходов, который согласно административному регламенту Ростехнадзора составляет 30 рабочих дней, а реально и с учётом почтовых отправок - значительно дольше.
- нормативы платы ежегодно индексируются законом РФ о бюджете. Так нормативы, установленные Постановлением Правительства РФ № 344, применялись в 2008 году с коэффициентом 1,62, а нормативы, установленные Постановлением Правительства РФ № 410 от 01 июля 2005 года - с коэффициентом 1,32.

Платежи за негативное воздействие на окружающую среду в 2009 году составили:

- за выбросы в атмосферный воздух - 86,88%;
- за сбросы в водные объекты - 1,18%;
- за размещение отходов производства и потребления - 11,94%.

**Плата за негативное воздействие на окружающую среду
(в транспорте газа)**



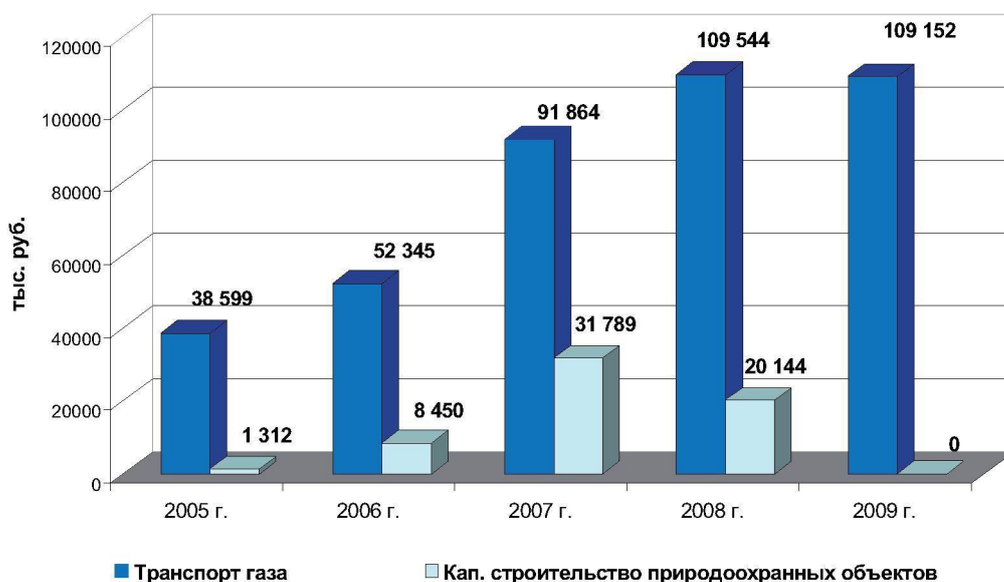
ЗАТРАТЫ НА ПРИРОДООХРАННУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Затраты на природоохранную деятельность в 2009 году составили 109,152 млн. руб., что практически равно затратам в 2008 году (99,64%). Они состоят из затрат на следующие виды работ:

- капитальное строительство природоохранных объектов;
- приобретение оборудования, не требующего монтажа;
- оценка воздействия производств на окружающую среду;
- рекультивация земель;
- очистка земель от загрязнения нефтепродуктами и озеленение;
- капитальный ремонт основных производственных фондов по охране окружающей среды;
- прочие природоохранные затраты, произведенные филиалами.

Согласно статистическому отчету по форме 4-ОС за 2009 год текущие затраты на природоохранные цели с учётом затрат на заработную плату персонала, обслуживающего природоохранные объекты, осуществляющего производственный экологический контроль, коммунальные эксплуатационные затраты на природоохранные объекты (электроснабжение, водоснабжение, водоотведение, отопление) составили 131,997 млн. руб.

ЗАТРАТЫ НА ПРИРОДООХРАННЫЕ ЦЕЛИ



БЛАГОТВОРИТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Общество «Газпром трансгаз Ухта» ежегодно осуществляет поддержку организаций, занимающихся проблемами охраны окружающей среды.

В течение 2009 года благотворительная финансовая помощь в сумме 2 млн. 678 тыс. руб. оказывалась следующим организациям:

1. Тотемская районная общественная организация ВООП, (для проведения XVI областной общественной конференции «Сохранение природных комплексов бассейна р. Сухона»)
2. Зооуголок, г. Ухта
3. Ухтинское городское общество садоводов
4. ГУ Национальный парк «Югыд ва»
5. ФГУ «Национальный парк «Плещеево озеро»
6. МО «Урдомское», на подготовку передачи полигона ТБО
7. МУК «Усть-Кубинский районный краеведческий музей», для обустройства территории парка в с. Никольское
8. Ухтинское городское добровольное общество садоводов
9. Мышкинское отделение охотников и рыболовов.

ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ МОНИТОРИНГ

В 2009 году выполнены на сумму 13 млн. 419 тыс. руб. следующие работы по экологическому мониторингу:

- Производственный экологический мониторинг территории санитарно-защитной зоны КС-33 Переславского ЛПУМГ, расположенной в охранной зоне НП «Плещеево Озеро». Выполнена комплексная оценка влияния воздействия КС-33 на экологическую обстановку НП «Плещеево озеро», в т.ч. на его охранную зону.
- Производственный экологический мониторинг полигона твердых бытовых отходов Нюксенского ЛПУМГ. Выполнен анализ соблюдения проектных решений и их экологическая эффективность.
- Мониторинг состояния ценных и охраняемых видов растений и животных на территории национального парка «Югыд ва»: бассейн реки Малый Паток. Дана характеристика состояния рыбного населения озерно-речной системы бассейна р. Малый Паток, характеристика рыбной части водных сообществ рек Торговая и Войвож-Сыня, характеристика разнообразия растений в районе склонов Саблинского хребта и окрестностей горы Сундук.
- Производственный экологический мониторинг состояния атмосферного воздуха, поверхностных вод, почв, шумового воздействия на объектах Переславского ЛПУМГ (КС-31,32,33). Выполнены исследования фактического загрязнения уровня загрязнения атмосферного воздуха в зоне влияния предприятия и прилегающих селитебных территориях. Определена степень воздействия выбросов и сбросов компрессорных станций на почвенно-грунтовый комплекс и поверхностные водотоки в санитарно-защитных зонах. Определена степень воздействия шумящего оборудования КС на окружающую природную среду в СЗЗ.
- Производственный экологический мониторинг состояния подземных вод на месторождениях, эксплуатируемых филиалами Общества. Выполнение систематических работ по мониторингу месторождений подземных вод (на территории Республики Коми, Архангельской, Вологодской, Ярославской областей) является одним из условий лицензионных соглашений на право добычи подземных вод. С 2007 года они проводятся комплексно, по единой программе.

ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ ОБУЧЕНИЕ ПЕРСОНАЛА

Для обеспечения понимания экологической политики, процедур и требований системы экологического менеджмента, информированности персонала о значимых экологических аспектах, фактических или потенциальных воздействиях, связанных с их деятельностью, в ООО «Газпром трансгаз Ухта» организовано проведение экологического инструктажа и экологического обучения.

Обязательный экологический инструктаж персонала и экологическое обучение в рамках непрерывного технического обучения проводятся в администрации Общества, в филиалах и подразделениях с января 2001 года.

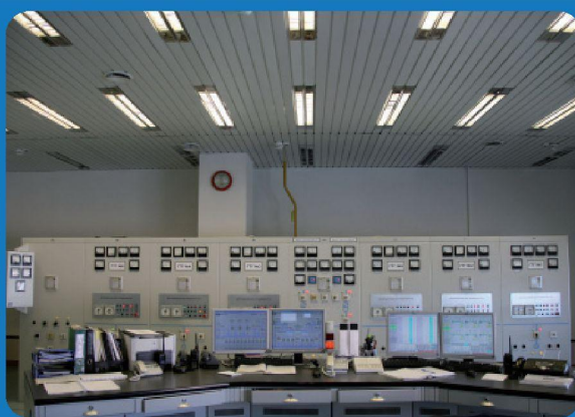
За 2009 год проведено 11405 инструктажей, 337 занятий по экологическому обучению производственного персонала.

В 2009 году проводилось на базе ОП Центр обучения кадров ООО «Газпром трансгаз Ухта» обучение внутренних аудиторов Системы управления окружающей средой на основе стандартов ГОСТ Р ИСО 14001, 19001 - 30 чел.

Кроме того, 278 специалистов Общества прошли обучение в ФГУ «Институт повышения квалификации руководящих работников и специалистов топливно-энергетического комплекса» по темам:

- «Обеспечение экологической безопасности руководителями (специалистами) общезайствленных систем управления» - 27 чел.
- «Обеспечение экологической безопасности руководителями (специалистами) экологических служб и систем экологического контроля» - 29 чел.
- «Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с опасными отходами» - 222 чел.

Всего целевое обучение прошли 308 специалистов (в 2008 году – 86).



ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ МЕРОПРИЯТИЯ ДЛЯ РЕГИОНОВ, МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАНИЙ

ООО «Газпром трансгаз Ухта» активно сотрудничает с органами власти регионов России по вопросам охраны окружающей среды, содействуя обеспечению экологической безопасности и проведению мероприятий по снижению техногенного воздействия на окружающую среду и население.

В рамках реализации мероприятий, посвящённых Дням защиты от экологической опасности, в 2009 году проведены следующие мероприятия:

- на территории Вологодской области для детского сада «Аленушка» были закуплены саженцы деревьев;

- в г. Ухте (Республика Коми) коллективом УМТС ООО «Газпром трансгаз Ухта» проведен массовый экологический субботник по уборке прилегающей территории к автодороге Ухта-Югэр-КС-10.

На территории Нюксенского ЛПУМГ (Вологодская обл.) совместно с Департаментом природных ресурсов и охраны окружающей среды Вологодской области проведена секция «Организация исследовательской деятельности учащихся по изучению природно-территориальных комплексов бассейна реки Сухоны в Нюксенском муниципальном районе» в рамках XVI областной общественной экологической конференции «Сохранение природных комплексов бассейна реки Сухоны». За организацию и проведение секции получено благодарственное письмо начальнику и инженеру по ООС Нюксенского ЛПУМГ.

Грязовецкое ЛПУМГ (Вологодская обл.) с 1995 года оказывает шефскую помощь по благоустройству территории кедровой рощи.

Работники Шекснинского ЛПУМГ (Вологодская обл.) приняли активное участие в расчистке пруда, расположенного на территории поселка Барбач, и благоустройстве территории вокруг него. Администрация Шекснинского муниципального района наградила коллектив Шекснинского ЛПУМГ дипломом 1 степени за высокий вклад по улучшению экологии и охраны окружающей среды на территории Шекснинского муниципального района по итогам 2009 года.

В Переславском ЛПУМГ (Ярославская обл.) газовики приняли участие в «Дне Земли-2009», который проходил в природно-историческом национальном парке «Плещеево озеро». В ходе субботника берег озера в районе городского пляжа был идеально очищен от мусора. Оргкомитет Марша парков вручил каждому участнику акции памятный значок «Друг национального парка «Плещеево озеро» и направил в адрес Переславского ЛПУМГ благодарственное письмо за участие в международной природоохранной акции.

КОНКУРСЫ, НАГРАДЫ

ООО «Газпром трансгаз» в 2009 году принимало участие в VI Всероссийском конкурсе «Национальная экологическая премия». Премия учреждена Фондом имени В.И. Вернадского совместно с Государственной Думой при поддержке Совета Федерации Федерального Собрания Российской Федерации. По итогам конкурса ООО «Газпром трансгаз Ухта» признано Лауреатом в номинации «Глобальная экология» за проект «Разработка и внедрение методики идентификации экологических аспектов и определения среди них значимых в соответствии с ISO 14001».

ООО «Газпром трансгаз Ухта» участвовало в Международной конференции «Управление территориями Всемирного наследия в Баренц-регионе - с особым акцентом на природные объекты», проводимой 25-29 мая 2009 г. в г. Сыктывкаре, которую организовало Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Коми. По итогам конференции коллективу ООО «Газпром трансгаз Ухта» от министра природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Коми направлена благодарность за активное участие в организации и проведении конференции.

Филиалы, расположенные в Вологодской области, ежегодно принимают участие в районных и областных смотрах-конкурсах по охране окружающей среды:

- Коллектив Нюксенского ЛПУМГ занял первое место в районном смотре-конкурсе по охране окружающей среды на звание «Лучшая организация по охране окружающей среды» по итогам Дней защиты от экологической опасности в 2009 году и по итогам конкурса награжден Почетной грамотой Главы Нюксенского муниципального района.
- Грязовецкое ЛПУМГ принимало участие в областном конкурсе «За вклад в сохранение окружающей среды». По результатам конкурса Департаментом природных ресурсов и охраны окружающей среды Вологодской области вручен Диплом III степени».

ООО «Газпром трансгаз Ухта» ежегодно с 2004 года проводит свои внутренние традиционные смотры-конкурсы на звание «Лучший филиал Общества по охране окружающей среды».

Целью этого конкурса является повышения заинтересованности в сохранении окружающей среды, морального и материального стимулирования ограничения вредного воздействия на неё процессов производства, выполнения природоохранных норм и требований.

В 2009 году более 160 служб, цехов, участков участвовало в аналогичных конкурсах на лучшее подразделение по охране окружающей среды, проводимых филиалами Общества.

На Координационном Совете по СЭМ ООО «Газпром трансгаз Ухта» были подведены итоги природоохранной деятельности филиалов.

По результатам конкурса среди филиалов ООО «Газпром трансгаз Ухта» победителями были признаны:

в первой группе филиалов:

- 1 место - коллектив Шекснинского ЛПУМГ (инженер по ООС Черевко Елена Николаевна);
- 2 место - коллектив Юбилейного ЛПУМГ (инженер по ООС Захарова Екатерина Александровна);
- 3 место - коллектив Синдорского ЛПУМГ (инженер по ООС Безносикова Светлана Игоревна);

во второй группе филиалов:

2 место разделили:

- коллектив Управления аварийно-восстановительных работ (инженер по ООС Щеглова Виктория Александровна);

- коллектив ПТУС «Севергазсвязь» (инженер по ООС Бережная Галина Николаевна);

3 место - коллектив Управления организации ремонта, реконструкции и строительства (инженер по ООС Гобанова Ирина Викторовна).

СВЯЗЬ С ОБЩЕСТВЕННОСТЬЮ, РАБОТА С РЕГИОНАМИ

- **Публикация экологической политики (обязательств)**

Экологическая политика Общества впервые разработана и утверждена в 2006 году, в 2009 году она была актуализирована, приведена в соответствие с «Экологической политикой ОАО «Газпром», принятой постановлением Правления ОАО «Газпром» от 25 сентября 2008 г. № 45, и введена в действие Приказом № 1381 от 02.06.2009 года.

- **Публикация ежегодных отчетов по охране окружающей среды**

Отчёты публикуются с 1997 года. Ежегодный «Отчет об охране окружающей среды» Общества за 2008 год подготовлен и размещён на интернет-сайте Общества, зарегистрирован в реестре некоммерческих отчётов РСПП.



• **Предоставление информации об экологических аспектах деятельности организации на запросы граждан, представителям общественности**

Запросов представителей общественности о предоставлении информации об экологических аспектах деятельности организации в 2009 году не поступало.

• **Публикации об экологических аспектах деятельности организации в СМИ, Интернете, осуществленные в 2009 году**

Информация об экологических аспектах деятельности организации публикуется в ежегодных отчетах Общества об охране окружающей среды. Ежегодный отчет об охране окружающей среды рассылается контролирующим и общественным организациям, размещается на сайте Общества в разделе «Экология», где также размещена Экологическая политика Общества и отчеты по охране окружающей среды за последние 4 года. В СМИ было 5 публикаций.

• **Взаимодействие организации с общественными организациями и объединениями граждан**

Для привлечения интереса обучающихся общеобразовательных учреждений к экологическим проблемам совместно с Неправительственным экологическим фондом им. В.И. Вернадского организовано проведение школьной виртуальной олимпиады «Экоэрудит» в городах Ухта, Архангельск, с вручением сертификатов и призов.

Оказано содействие в выпуске двух номеров газеты «Экологический вестник припечорья» общественной организации «Комитет спасения Печоры».



РАЗРАБОТКА И РЕАЛИЗАЦИЯ СОБСТВЕННЫХ ПРИРОДООХРАННЫХ И РЕСУРСОБЕРЕГАЮЩИХ ПРОГРАММ, НАПРАВЛЕННЫХ НА РЕШЕНИЕ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ПРОБЛЕМ РЕГИОНА

В Проект плана капитальных вложений за счет собственных средств ООО «Газпром трансгаз Ухта» на 2009-2013 г. г. включено строительство автомобильных моек (7 шт.). В 2009 году осуществлялось строительство автомобильной мойки в УТТ и СТ (Республика Коми). Ввод в эксплуатацию запланирован на 2010 год.

СОЦИАЛЬНАЯ СОСТАВЛЯЮЩАЯ

Благотворительность

Затраты ООО «Газпром трансгаз Ухта» на благотворительность в 2009 году составили: всего 40 млн. рублей.

Расходование средств на благотворительные цели осуществлялось по следующим направлениям:

- общественным организациям инвалидов, их предприятиям, учреждениям и объединениям;
- общероссийским общественным объединениям, специализирующимся на решении проблем национального развития и межнациональных отношений;
- детским и молодежным общественным объединениям ;
- религиозным организациям (объединениям), зарегистрированным в установленном порядке;
- предприятиям, учреждениям и организациям здравоохранения, народного образования, социального обеспечения и спорта;
- природным заповедникам, национальным природным и дендрологическим паркам, ботаническим садам;
- государственным учреждениям и организациям культуры и искусства;
- на поддержку общественных и муниципальных организаций (ветеранских, женских и др.);
- материальная помощь малоимущим, пенсионерам, ветеранам.



Социально-культурные мероприятия

Ряд больших мероприятий проведен совместно с администрациями местных органов власти в регионах деятельности подразделений ООО «Газпром трансгаз Ухта», в том числе цикл мероприятий, посвященных Дню работников нефтяной и газовой промышленности. В трудовых коллективах газовиков состоялись мероприятия, посвященные календарным праздникам: Дню защитника Отечества, Международному женскому дню 8-е Марта, Дню Победы в Великой Отечественной войне, Дню пожилого человека, Народного единства, Новогодние торжества с праздничным оформлением зданий и площадей, установкой елей, снежных фигур и ледяных композиций.

Договор пожертвования с Правительством Республики Коми

ОАО «Газпром» и ООО «Газпром трансгаз Ухта» заключили Агентский Договор на период реализации проекта по строительству системы магистральных газопроводов «Бованенково-Ухта» на территории Республики Коми с 2009 года по 2012 год на реконструкцию объектов социального, производственного и коммунального назначения Республики Коми на сумму 2 млрд. рублей.

Выполняя поручение «Газпрома» ООО «Газпром трансгаз Ухта» заключило Договор пожертвования с Правительством Республики Коми с 2009 года по 2012 год на реконструкцию объектов социального, производственного и коммунального назначения Республики Коми на сумму 2 млрд. рублей.



РАБОТА С ПЕРСОНАЛОМ И ОХРАНА ТРУДА**Состав персонала, затраты на обучение персонала**

На 01.01.2010 года численность персонала Общества составляет 10 870 человек, из них:

руководителей	985 чел.	9,06%
специалистов	3086 чел.	28,39%
других служащих	220 чел.	2,02%
рабочих	6579 чел.	60,52%

В связи с тем, что Общество эксплуатирует в основном опасные производственные объекты, преобладающий пол списочного состава Общества мужской – 75% (8 148 чел.).

В целом коллектив ООО «Газпром трансгаз Ухта» работал в 2009 году более стабильно, чем в предыдущем. Своевременная выплата заработной платы, возможность постоянного квалификационного роста, хорошие социальные льготы для работающих и пенсионеров, ежегодное лечение и отдых в санаторно-курортных и оздоровительных учреждениях – это основные ежегодные мероприятия, проводимые в Обществе по стабилизации трудового коллектива.

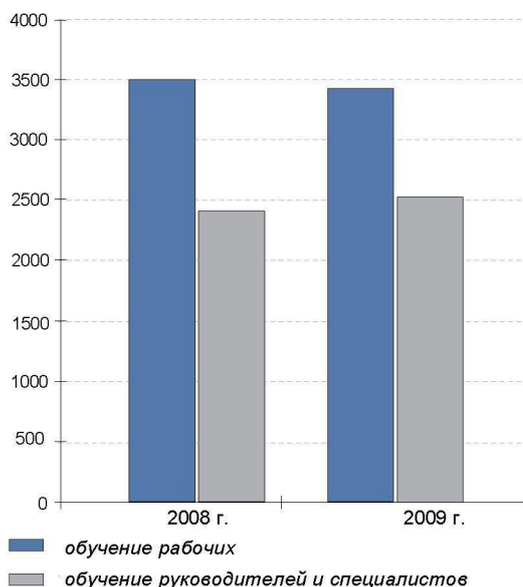
Обучение и развитие персонала является одной из основных составляющих Политики управления человеческими ресурсами ОАО «Газпром», направленной на сохранение и развитие кадрового потенциала, получение максимальной отдачи от инвестиций в персонал Компании.

Высокий уровень квалификации производственного персонала значительно снижает риск возникновения аварийных ситуаций по вине человека, повышает безопасность объекта для окружающей среды. При этом работа по профессиональному обучению персонала является одним из основных видов производственной деятельности предприятия.

Профессиональное обучение персонала

Наименование показателей	2009 г./ чел.
Профессиональное обучение рабочих	
Всего прошли профессиональное обучение, в т.ч.	3 434
• профессиональную подготовку	228
• переподготовку	215
• обучение вторым (смежным) профессиям	723
• повышение квалификации	2 268
Из общего числа обученных прошли обязательное обучение в соответствии с действующим законодательством РФ	991
Профессиональное обучение руководителей, специалистов и других служащих	
Повысили квалификацию	2 507
Прошли профессиональную подготовку	8
Прошли обучение на краткосрочных семинарах	375
Продолжают обучение по модульной, заочной, вечерней форме	32
Из общего числа обученных прошли обязательное обучение в соответствии с действующим законодательством РФ	2 281

Динамика обучения руководителей и специалистов в 2008-2009 г. г.



Итоги проведения комплексной аттестации рабочих мест в соответствии приказом ОАО «Газпром» № 60 от 19.08.1999 г.

В ООО «Газпром трансгаз Ухта» в 2009 г. проводилась работа по комплексной аттестации рабочих мест, регламентированная приказом № 60 от 01.11.99 г. «Об организации работы по аттестации рабочих мест в ОАО «Газпром», а также приказом № 152 от 12.09.2005 г. «О внесении изменений в приказ № 39 «О совершенствовании работы по аттестации рабочих мест в ОАО «Газпром».

Комплексная аттестация проводится с применением автоматизированной информационной системы обработки материалов комплексной аттестации рабочих мест ОАО «Газпром» (АИС АР).

На 31.12.2009 г. в ООО «Газпром трансгаз Ухта» 7355 рабочих мест (с учетом вновь введенных в 2009 г.).



Сведения о результатах проведения сертификации работ по охране труда

В 2008 году Обществу по итогам проведения очередной сертификации работ по охране труда выдан сертификат соответствия работ по охране труда (сертификат безопасности) № РОСС RU ОТ 005390 от 10.12.2008 г. сроком действия до 10.12.2012 г., что свидетельствует о функционировании в Обществе системы управления охраной труда, соответствующей требованиям государственных нормативных документов.

Сертификация проведена органом по сертификации НОУ «Сертификационный центр «ВНИИГАЗ – Сертификат».

ООО «Газпром трансгаз Ухта» входит в Корпоративную систему сертификации работ по охране труда (КССОТ).

Сведения о применении вахтового метода организации работ

В целях обслуживания и эксплуатации производственных объектов, удаленных от мест нахождения структурных подразделений, в ООО «Газпром трансгаз Ухта» применяется вахтовый метод организации работ как внутрирегиональной, так и межрегиональной форм.

Межрегиональная форма организации работ применяется при обслуживании и эксплуатации системы магистрального газопровода «Бованенково-Ухта», в Ямало-ненецком автономном округе на объектах КС Байдарацкой и разъезда Хралов, в г.Инта и Печорском районе Республики Коми.

Внутрирегиональная форма организации работ применяется на объектах системы МГ «Бованенково-Ухта» в г. Воркута, г. Инта, г. Печора г. Сосногорск, в Печорском и Сосногорском районах Республики Коми. Базовыми городами для работников вахты являются г. Воркута, г. Печора, г. Ухта.

Численность вахтового сменного персонала Общества на 31 декабря 2009 года составила 79 человек (или 0,73% от общей списочной численности) и по сравнению с прошлым годом увеличилась на 43 человека.

Выполнение обязательств, предусмотренных коллективным договором

Предоставление социальных и трудовых гарантий, льгот и компенсаций работникам, членам их семей и состоящим на учете неработающим пенсионерам Общества осуществлялось в соответствии с действующим законодательством, Генеральным коллективным договором ОАО «Газпром» на 2007-2009 годы и коллективным договором ООО «Газпром трансгаз Ухта», принятым 27 февраля 2007 года.

Обязательства работодателя, предусмотренные Генеральным коллективным договором ОАО «Газпром» за 2009 год, выполнены в полном объеме.

Охрана труда и техника безопасности. Пожарная безопасность

В 2009 году работа по улучшению условий и охраны труда, обеспечению промышленной и пожарной безопасности проводилась в соответствии с законодательством РФ, ЕСУОТ ПБ в ОАО «Газпром», планами работ и другими руководящими документами ОАО «Газпром» и ООО «Газпром трансгаз Ухта».

Мероприятия, предусмотренные «Соглашением по охране труда ООО «Газпром трансгаз Ухта» на 2009 год», выполнены в запланированном объеме.

Обеспечение персонала средствами индивидуальной защиты (СИЗ)

В 2009 году приказом по Обществу утвержден и введен в действие с 01.01.2010 г. СТО 60.30.21-00159025-033-017-2009 «Порядок обеспечения, приемки, хранения, выдачи, применения, ухода и учета специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты в ООО «Газпром трансгаз Ухта».

В 2009 году работники Общества обеспечивались спецодеждой, спецобувью и другими СИЗ в соответствии с потребностью. Осуществляется централизованный входной контроль поступающих в ООО «Газпром трансгаз Ухта» СИЗ на соответствие их требованиям ГОСТов, ТУ. Наличие сертификатов проводился централизованно приемочной комиссией Управления материально-технического снабжения и комплектации (УМТСиК) ООО «Газпром трансгаз Ухта». В Обществе организован электронный банк данных сертификатов (деклараций соответствия) на все поступающие сертифицируемые спецодежду, спецобувь и другие СИЗ; при получении СИЗ со склада копии сертификатов соответствия выдаются ответственным лицам (получателям).

Производственный травматизм

В отчетном году произошло 5 (2 – 2008 г.) несчастных случаев на производстве, в которых было травмировано 5 (2 – 2008 г.) работников Общества, несчастных случаев со смертельным исходом допущено не было. Показатель частоты общего травматизма в 2009 году составил 0,47, что ниже ожидаемого средне-отраслевого показателя частоты за 2009 г. в 1,5 раза. Мероприятия по расследованию несчастных случаев выполнены в полном объеме.

Административно-производственный контроль состояния охраны труда, обеспечения промышленной и пожарной безопасности в ООО «Газпром трансгаз Ухта»

В течение 2009 года было запланировано и проведено 12 плановых комплексных проверок состояния охраны труда, промышленной и пожарной безопасности на объектах Общества, при которых выявлено - 601 нарушения, устранено в соответствии с установленными сроками - 562 нарушение, по остальным на конец года не подошел срок устранения.

Комиссией установлено, что организация работы по обеспечению требований охраны труда, промышленной и пожарной безопасности в ООО «Газпром трансгаз Ухта» соответствует Федеральному законодательству по промышленной и пожарной безопасности, Трудовому кодексу РФ, ЕСУОТ ПБ в ОАО «Газпром».

Обучение, проверка знаний требований охраны труда и аттестация по промышленной безопасности

В 2009 году организация обучения и проверки знаний требований охраны труда у рабочих и специалистов и организация подготовки и аттестации в области промышленной безопасности специалистов ООО «Газпром трансгаз Ухта» проводилась в соответствии с ГОСТ 12.0.004-90, Постановлением Минтруда России и Минобразования России от 13.01.2003 г. № 1/29, Приказом Ростехнадзора от 29.01.2007 г. № 37 и других локальных нормативных актов.

В 2009 году в ООО «Газпром трансгаз Ухта» разработаны и введены в действие СТО 80.42-00159025-33-004-2009 «Организация подготовки и аттестации по промышленной безопасности, обучения и проверки знаний требований охраны труда и пожарной безопасности руководителей и специалистов ООО «Газпром трансгаз Ухта» и СТО 80.42-00159025-33-018-2009 «Организация обучения и проверки знаний требований безопасности охраны труда рабочих и служащих ООО «Газпром трансгаз Ухта».

За минувший год было выполнено 100% от плана обучения на 2009 г. персонала, задействованного в области промышленной безопасности, в специализированных учебных организациях.

Медицинское обслуживание

Медико-санитарная часть организует медицинское обеспечение работников Общества по следующим направлениям:

- Раннее выявление заболеваний при проведении периодических профилактических осмотров.
- Проведение всеобщей диспансеризации работников Общества в соответствии с Приоритетной Общенациональной программой «Здоровье».
- Выполнение целевых профилактических программ медицинского обеспечения работников Общества.
- Амбулаторно-поликлиническая медицинская помощь работникам Общества.
- Оздоровительные и реабилитационные мероприятия.
- Организация специализированного лечения работников Общества в центральных клиниках России и за рубежом.

В период 2004-2009 г. г. стратегическая задача Медицинской службы – мониторинг состояния здоровья работников, профилактика и раннее выявление заболеваний, в том числе заболеваний, связанных с профессиональными особенностями труда, санация выявленной патологии с целью продления профессионального и биологического долголетия работников Общества.

Опираясь на анализ заболеваемости работников Общества, Медико-санитарная часть реализует задачи профилактики через практическое применение целевых программ:

- Программа раннего выявления онкопатологии у женщин.
- Программа профилактики инфекционных заболеваний.
- Программа профилактики туберкулеза.
- Программа по раннему выявлению и предупреждению онкозаболеваний.
- Программа по профилактике неинфекционных заболеваний.
- Программа по предупреждению и раннему выявлению вирусных гепатитов.
- Программа профилактики артериальной гипертензии.
- Программа специализированной урологической помощи работникам.
- Программа повышения качества здоровья работников.
- Программа специализированной сурдологической помощи работникам.

В 2009 году для повышения качественного медицинского обеспечения работников Общества структурные подразделения МСЧ:

оснащены современным оборудованием в количестве 17 ед.;
введены в эксплуатацию:

- стоматологическая установка «Дипломат-Консул 250 Люкс»;
- установка стоматологическая литейная высокочастотная серии Fornax;
- турецкая парная;
- финская сауна;
- гидромассажные боксы;
- фитопаросауна «Кедровая бочка».

По договорам добровольного медицинского страхования через ОАО «СОГАЗ» предоставлена специализированная помощь 243 работникам Общества в пределах отпущенных лимитов.

В течение года в ведомственной санатории-профилактории прошли процедуры оздоровления 463 работников, 139 членов семей, 192 пенсионера Общества и 9 участников ВОВ. В период летнего отдыха получили санаторно-курортное и реабилитационное лечение 5428 работников и членов семей.

В 2009 году повысили квалификацию и успешно сдали экзамены на сертификат специалиста 14 врачей и 41 средний медицинский работник. Защитили квалификационные категории 12 сотрудников Медико-санитарной части.

АДРЕСА И КОНТАКТЫ

ООО «Газпром трансгаз Ухта»	LLC «Gazprom transgaz Ukhta»
169300, Республика Коми,	169300, Komi Republic
г. Ухта, проспект Ленина, д. 39/2	The city of Ukhta, Lenin avenue, bldg. 39/2
факс: (8216) 77-22-34; 73-69-88	Fax: (8216) 77-22-34; 73-69-88
телетайп: 181471 МЕТАН	Teletype: 181471 METAN
коммутатор: (8216) 77-22-00; 76-00-56	Switch-board operator: (8216) 77-22-00; 76-00-56
web-сервер: http://www.severgazprom.ru	Web server: http://www.severgazprom.ru
http://www.ukhta-tr.gazprom.ru	http://www.ukhta-tr.gazprom.ru
e-mail: sgp@sgp.gazprom.ru	e-mail: sgp@sgp.gazprom.ru

