



ОТЧЕТ

«ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ»

за 2014 год





СОДЕРЖАНИЕ

- Обращение к читателям главного инженера – заместителя генерального директора ООО «Газпром добыча Астрахань»
- Введение
- Управление природоохранной деятельностью
- Система экологического менеджмента
- Природоохранные объекты и мероприятия
- Обучение и профессиональная подготовка
- Плата за негативное воздействие на окружающую среду
- Показатели воздействия на окружающую среду
- Охрана атмосферного воздуха
- Водопользование и охрана водных ресурсов
- Обращение с отходами производства и потребления
- Предупреждение негативного воздействия на окружающую среду
- Государственный экологический контроль
- Ведомственный экологический контроль
- Производственный экологический контроль
- Производственный экологический мониторинг
- Год экологической культуры в ООО «Газпром добыча Астрахань»
- Заключение





ВВЕДЕНИЕ

В 2003 году руководство нашего предприятия приняло решение о формировании ежегодного отчета о результатах природоохранной деятельности. С первых выпусков буклета был взят курс на открытость информации об уровнях воздействия производственных объектов на окружающую среду.

В каждом отчете приведены данные об объемах выбросов загрязняющих веществ в атмосферу, водопотреблении и водоотведении, образовании и движении отходов, природоохранных мероприятиях, информация о взаимодействии с внешними заинтересованными сторонами.

Структура буклета совершенствовалась ежегодно с учетом новых экологических задач и рекомендаций ПАО «Газпром» по ведению корпоративной экологической отчетности. Появились новые рубрики, посвященные наиболее актуальным направлениям природоохранной деятельности: функционированию системы экологического менеджмента, региональному сотрудничеству Компании в области охраны окружающей среды, корпоративным акциям по улучшению экологического имиджа дочерних обществ.

Деятельность предприятия осуществляется в соответствии с требованиями природоохранного законодательства Российской Федерации и общепринятыми международными принципами:

- обеспечение стабильного экономического развития без ущерба для окружающей среды;
- выполнение природоохранных мероприятий;
- рациональное использование природных ресурсов;
- реализация мероприятий по энерго- и ресурсосбережению;
- забота о людях, которые имеют право на здоровую жизнь в гармонии с природой.





Решение экологических задач сопровождается научно-исследовательской и инновационной работой, которая направлена на повышение эффективности добычи и переработки углеводородного сырья, промышленной и экологической безопасности производственных объектов, а также совершенствованием системы производственного экологического контроля и мониторинга. На выполнение этих мероприятий направляются значительные интеллектуальные, материально-технические и финансовые ресурсы ООО «Газпром добыча Астрахань» и Корпорации в целом.

В представленном отчете Компания информирует акционеров и партнеров о результатах природоохранной деятельности за 2014 год и проведении Года экологической культуры.

Предлагаемые материалы иллюстрированы фотографиями, предоставленными сотрудниками Общества в рамках проведенного экологического фотоконкурса «Кудрявый пеликан».

Электронная версия отчета размещается на Интернет-сайте ООО «Газпром добыча Астрахань» в разделе «Охрана природы» по адресу: <http://astrakhandobycha.gazprom.ru/ecology/>.





УПРАВЛЕНИЕ ПРИРОДООХРАННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ

Система экологического менеджмента

ПАО «Газпром» имеет вертикально интегрированную систему управления охраной окружающей среды: от уровня Совета директоров ПАО «Газпром», Администрации ПАО «Газпром», администраций дочерних обществ и организаций до их филиалов и производственных объектов.

Экологическая политика ПАО «Газпром» и Политика в области ИСМ ООО «Газпром добыча Астрахань» определяют цели и обязательства по предотвращению и сокращению негативного воздействия производства на окружающую среду. Это позволяет выстраивать деятельность так, чтобы соответствовать законодательным природоохранным требованиям, контролировать и предотвращать загрязнения, обеспечивать непрерывное повышение экологической результативности деятельности.

СЭМ Общества функционирует в рамках корпоративной системы экологического менеджмента, сертифицированной на соответствие международному стандарту ISO 14001:2004 в 2011 году. Ресертификационный аудит, проведенный в октябре 2014 года независимым органом по сертификации DNV GL, подтвердил, что система соответствует установленным требованиям.





DNV BUSINESS ASSURANCE MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE

Сертификат № 107826-2011-AB-RUS-FINAS

Настоящим удостоверяется, что организация

ОАО «ГАЗПРОМ»

Российская Федерация, г. Москва, ул. Наметкина, д.16

была признана соответствующей стандарту систем менеджмента:

ISO 14001:2004

Настоящий сертификат действителен для следующего перечня продукции и/или услуг:

УПРАВЛЕНИЕ ДОЧЕРНИМИ ОБЩЕСТВАМИ.

Дата начальной сертификации:

16.12.2011

Сертификат действителен до:

31.12.2017

Аудит был проведен под руководством:

Сергей Николаев
Ведущий аудитор



Место и дата:

Москва, 06.11.2014

От аккредитованного офиса:
DNV CERTIFICATION OY/AB,
Финляндия

Сергей Грубин
Представитель менеджмента

Данный Сертификат является переводом на русский язык оригинального сертификата на английском языке.
Невыполнение условий Договора на Сертификацию делает данный Сертификат недействительным.

HEAD OFFICE: Det Norske Veritas AS, Veritavetnet 1, 1322 Løvik, Norway. Tel: +47 67 57 9900 Fax: +47 67 57 9911 - www.dnv.com

Сертификат соответствия СЭМ ПАО «Газпром» требованиям международного стандарта
ISO 14001:2004 по результатам ресертификации



Реализация корпоративных экологических целей

В 2013 году были разработаны новые корпоративные экологические цели на 2014-2016 годы, утвержденные заместителем Председателя Правления, Руководителем Координационного комитета ПАО «Газпром» по вопросам охраны окружающей среды и энергоэффективности В.А. Маркеловым 09.09.2013. В соответствии с этим были сформированы экологические цели ООО «Газпром добыча Астрахань», утвержденные генеральным директором 17.02.2014 и согласованные в установленном порядке с Департаментом маркетинга, переработки газа и жидких углеводородов ПАО «Газпром» и Управлением энергосбережения и экологии ОАО «Газпром».

Цели ООО «Газпром добыча Астрахань» основаны на принципах Политики ИСМ, производственных показателях и значимых экологических аспектах, соответствуют корпоративным экологическим целям и Экологической политике ПАО «Газпром». Мероприятия по их достижению включены в Программу природоохранных мероприятий Общества на 2014-2016 годы, утвержденную главным инженером – заместителем генерального директора 21.02.2014.

По всем корпоративным экологическим целям Общества в 2014 году достигнуты положительные результаты:

- снижение доли производственных отходов Общества, направляемых для захоронения на собственном полигоне, составило 0,1% от базового уровня 2011 года (30,6 %);
- сверхнормативные платежи за НВОС по Астраханской области отсутствуют.

Внешние и внутренние аудиты СЭМ

В феврале 2014 года был проведен надзорный (инспекционный) аудит ИСМ Общества на соответствие требованиям международных стандартов ISO 14001:2004, ISO 9001:2008 и OHSAS 18001:2007. Сертификат № 133555-2013-AE-MCW-RvA выдан на систему экологического менеджмента сертифицирующим органом Det Norske Veritas, срок действия – до 15 апреля 2016 года.



Надзорный аудит в отделе ООС администрации

В ходе аудита в части было обнаружено одно несоответствие 2 категории, одно наблюдение и определена возможность для улучшения. Как положительный результат отмечено отсутствие в 2013 году обращений жителей на появление не свойственных атмосферному воздуху запахов, связанных с воздействием объектов Общества.



В 2014 году снизилось общее количество несоответствий, наблюдений и областей для улучшения в части СЭМ, что свидетельствует о стабильно результативном функционировании системы.

Оценка соответствия функционирования СЭМ также проводится в ходе внутренних аудитов ИСМ. Критериями внутренних аудитов в части СЭМ являлись пункты ISO 14001:2004 с акцентом на выполнение корпоративных требований СЭМ и мероприятий, направленных на достижение корпоративных экологических целей. Все запланированные проверки согласно Программе внутренних аудитов ИСМ на 2014 год проведены в установленные сроки и в полном объеме.

Природоохранные объекты и мероприятия

Природоохранные объекты находились в эксплуатации и выполняли свое назначение, обеспечивая установленный уровень воздействия АГК на окружающую среду.

Затраты на капитальный ремонт основных фондов по охране ОС составили 637,3 млн. руб. (2013 г. – 625,3 млн. руб.). Текущие затраты на природоохранные мероприятия увеличились на 100 млн. руб. по сравнению с 2013 годом и составили 2,1 млрд. руб.

В течение года выполнено 17 природоохранных мероприятий, в том числе:

- проведены режимно-наладочные работы газоочистного оборудования, горелочных устройств технологических печей и устьевых подогревателей;
- ингибирование оборудования скважин с применением азота без последующей отработки скважин на горелочные устройства (46 операций);
- проведен ремонт сетей водоснабжения и канализации АГПЗ, протяженностью 3380 п. м.;
- проводились работы по благоустройству территории СЗЗ.

Экологическое обучение и информирование персонала

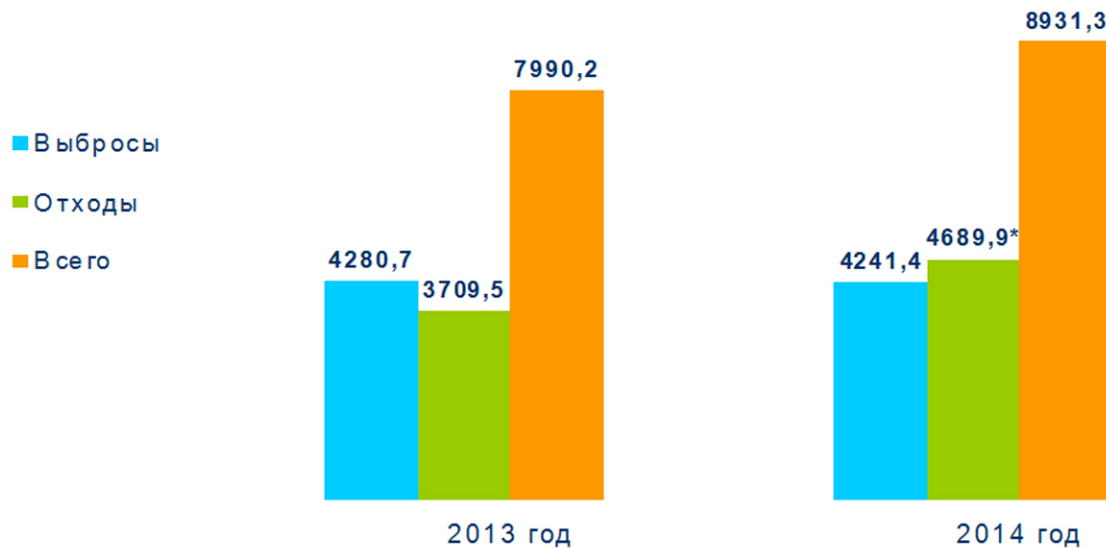
Обеспечение экологической компетентности персонала осуществляется путем обучения и подготовки работников на плановой основе на базе УПЦ Общества и в сторонних образовательных организациях. За отчетный период экологическое обучение прошли 176 человек.

Необходимый уровень осведомленности по вопросам СЭМ достигается в форме информирования при проведении еженедельных совещаний у Генерального директора и его заместителей, путем рассылки информации по электронной почте и системе внутреннего электронного документооборота «LanDocs», размещения материалов на информационных стендах в СП, на внутреннем Интранет-сайте Общества в разделе «Экология» подразделе «Документация системы экологического менеджмента». Устная информация сообщается сотрудникам уполномоченными по ИСМ структурных подразделений, членами РГ по процессу «Экологический менеджмент».



Плата за негативное воздействие на окружающую среду

Расчетные платежи за НВОС за 2014 год составили 8,9 млн. руб., (2013 году - 8,0 млн. руб.).
Задолженности по платежам отсутствуют



Структура Расчетных платежей Общества за негативное воздействие на окружающую среду (Астраханская область), тыс. руб.





ПОКАЗАТЕЛИ ВОЗДЕЙСТВИЯ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ

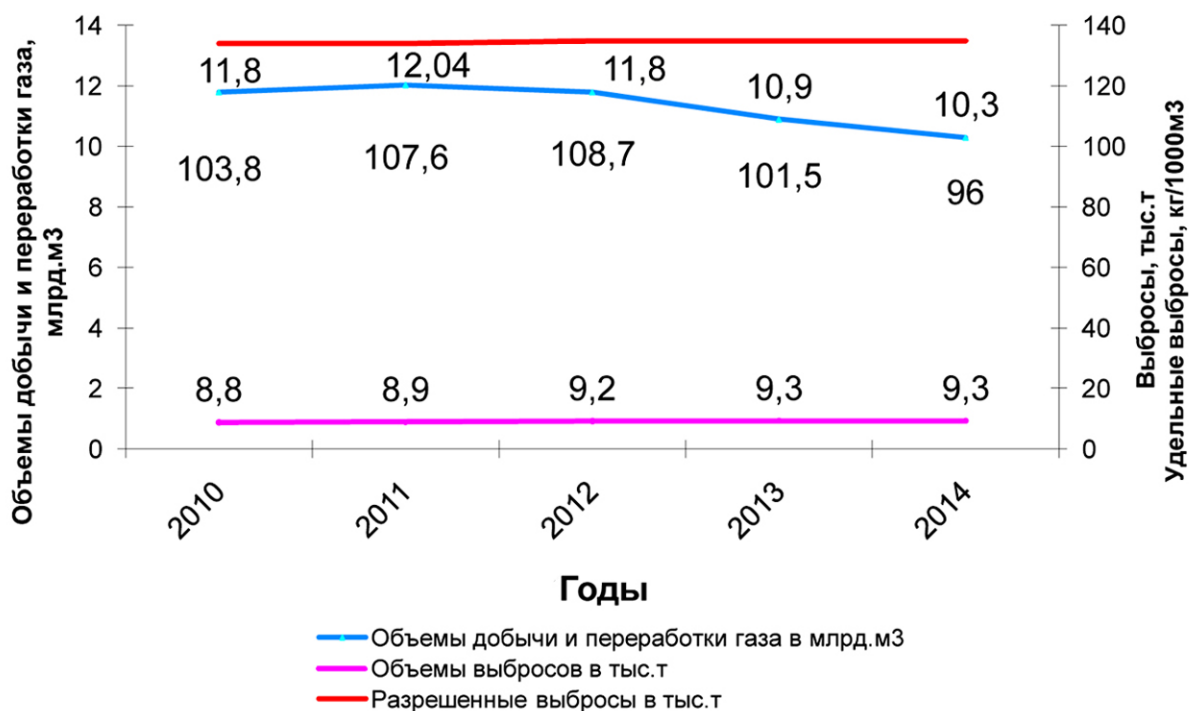
Производственно-хозяйственная деятельность Общества осуществлялась в соответствии с законодательными требованиями, Политикой в области ИСМ и внутренними требованиями Общества по СЭМ с соблюдением установленных нормативов техногенного воздействия.

Уровень воздействия на окружающую среду оценивается как допустимый.

Охрана атмосферного воздуха

Валовые выбросы загрязняющих веществ в атмосферу от стационарных источников Общества за 2014 год составили 96 тыс. т, что на 101 тыс. т меньше нормативно разрешенных и на 5,5 тыс. т (5 %) меньше, чем в 2013 году. Сокращение объемов выбросов связано с выполнением производственной программы по добыче и переработке сырья.

Аварийных залповых выбросов загрязняющих веществ в атмосферу от объектов Общества за истекший период не допущено.



Динамика объемов выбросов загрязняющих веществ в атмосферу и объемов производства (Астраханская область)

Структура выбросов загрязняющих веществ в атмосферу и их распределение по подразделениям Общества существенных изменений не претерпели. На долю АГПЗ приходится 95%, ГПУ – 4%, остальные – менее 1%.



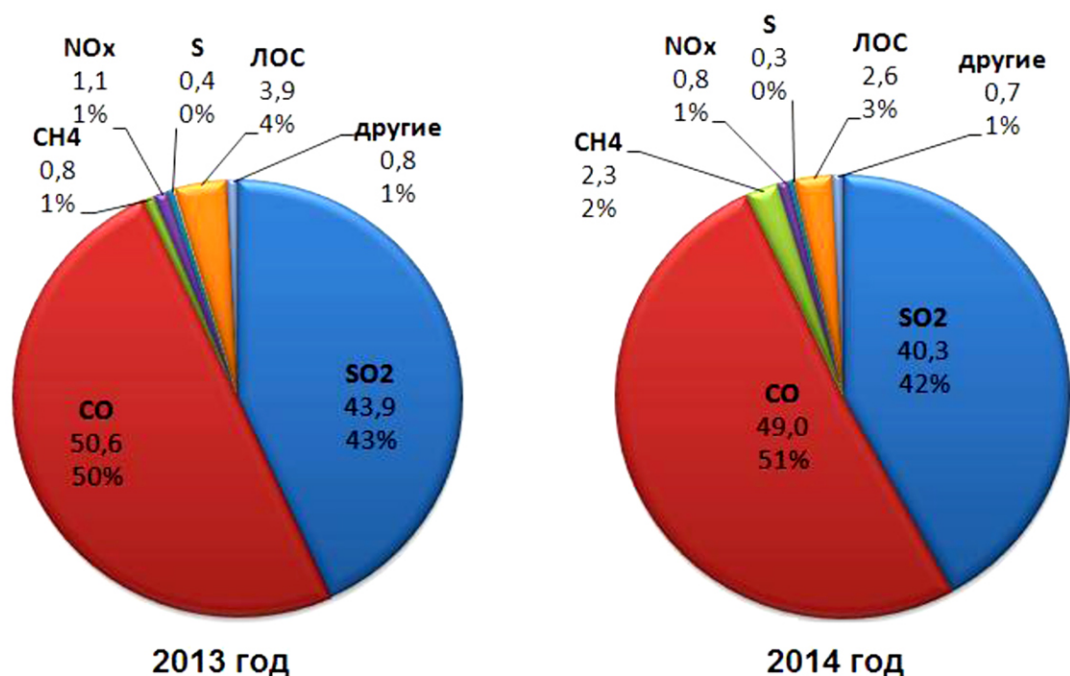
Качество атмосферного воздуха населенных мест в районе расположения АГК соответствовало санитарно-гигиеническим нормативам.

Превышений ПДК ЗВ в атмосферном воздухе населенных пунктов не зафиксировано.

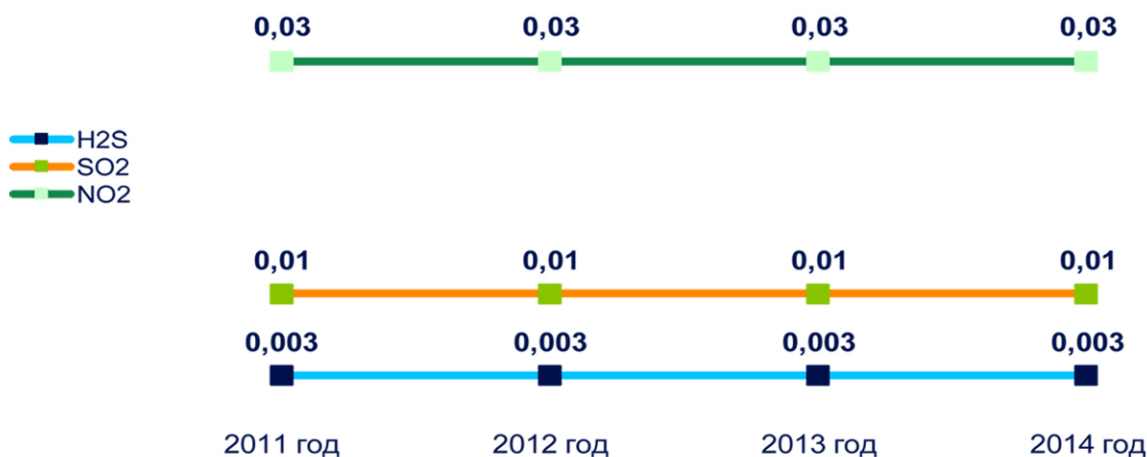
В 2014 году по программе ПЭМ выполнено 61000 анализов:

- по атмосферному воздуху и промышленным выбросам 34050 анализов;
- по природным и сточным водам 8470 анализов;
- по гидрогеологическим скважинам и почвам 18480 анализов (почва 2320, скважины 16160).

От жителей населенных пунктов за 2014 год поступило одно обращение на появление несвойственного атмосферному воздуху запаха (г. Нариманов).



Структура выбросов загрязняющих веществ в 2013 и 2014 гг., тыс. т, % (Астраханская область)



Содержание загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных пунктов в районе АГК, мг/м³



В то же время в отчетном году поступили запросы от Управления Росприроднадзора, Управления Роспотребнадзора, МЧС России по Астраханской области, Аксарайской прокуратуры, администрации муниципального образования «Наримановский район», Территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Астраханской области в Наримановском, Енотаевском и Черноярском районах по обращениям жителей на ухудшение качества атмосферного воздуха.

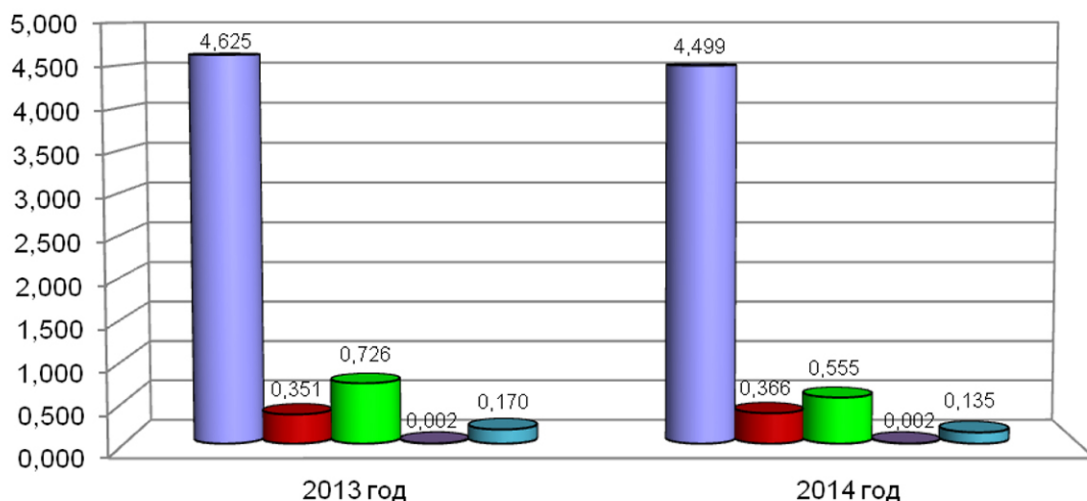
Нарушений условий выбросов загрязняющих веществ от источников Общества за запрашиваемые периоды не отмечено.

Водопользование и охрана водных ресурсов



Годовое водопотребление по Обществу составило 5,215 млн. м³ (2013 г. – 5,268 млн. м³) без учета объемов попутной пластовой воды и сточных вод, переданных ОЦ «Санаторий «Юг» сторонними абонентами на очистку по договорам.

Общее водоотведение составило 5,558 млн. м³ (2013 г. – 5,874 млн. м³).



- Сточные воды, переданные по договору на КОС -2 ЮФ ООО "Газпромэнерго"
- Неподдающиеся очистке промстоки, в основном попутной пластовой воды, на захоронение в глубокозалегающие горизонты недр на спецполигоне
- Слабоминерализованные сточные воды АГПЗ на передачу в ОАО "ПКФ "Аксоль"
- Сточные воды после очистки, отведенные на поля фильтрации Службы мониторинга УТТИСТ
- Сточные воды после очистки, отведенные в Черное море ОЦ "Юг"

Структура водоотведения (Астраханская область), млн. м³

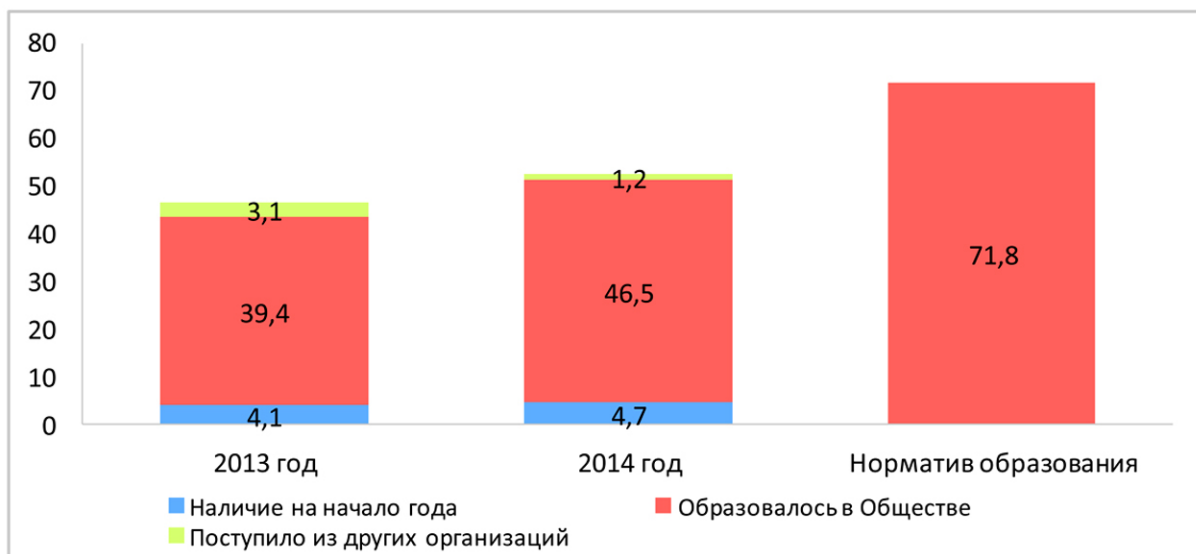
Уменьшение объема отведения слабоминерализованных стоков произошло по причине снижения производственной программы по выработке жидкой серы.



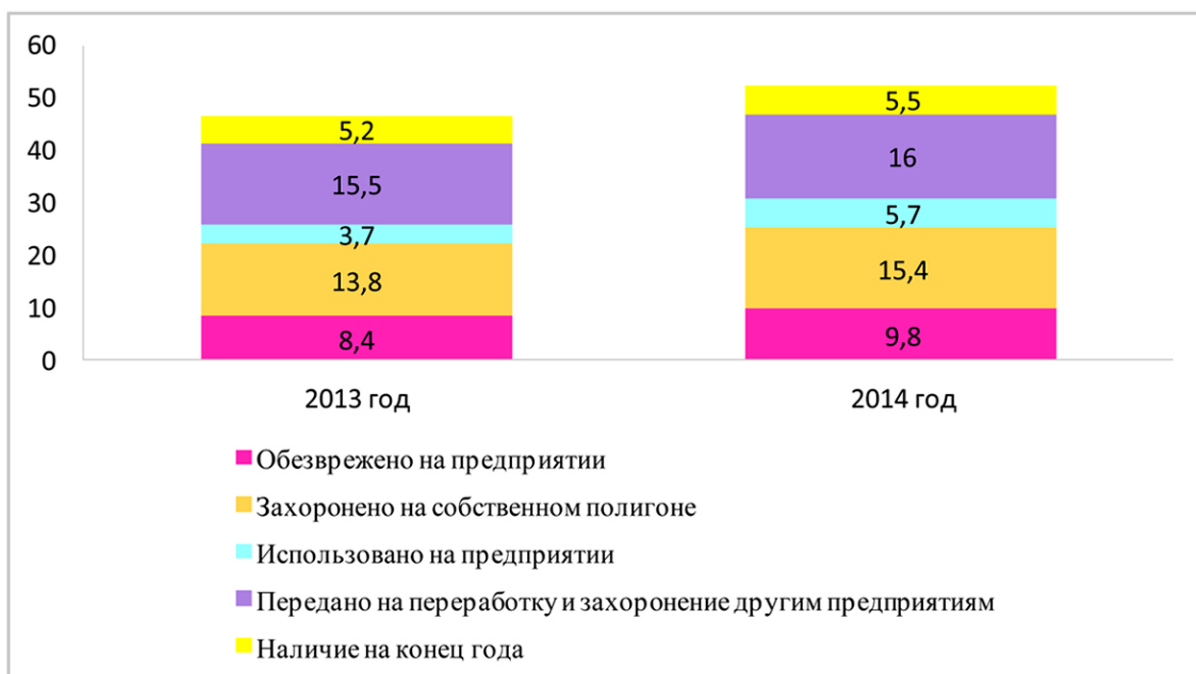


Обращение с отходами производства и потребления

В течение года в Обществе образовано 46,5 тыс. т отходов, что значительно меньше нормативных объемов (71,8 тыс.т) и на 18% больше уровня 2013 года (39,2 тыс.т). Увеличение образования отходов в 2014 году произошло по аминовому шламу, фильтрующему материалу отработанному, бытовому мусору, мусору от ремонтных и строительных работ, смету с территорий организаций.



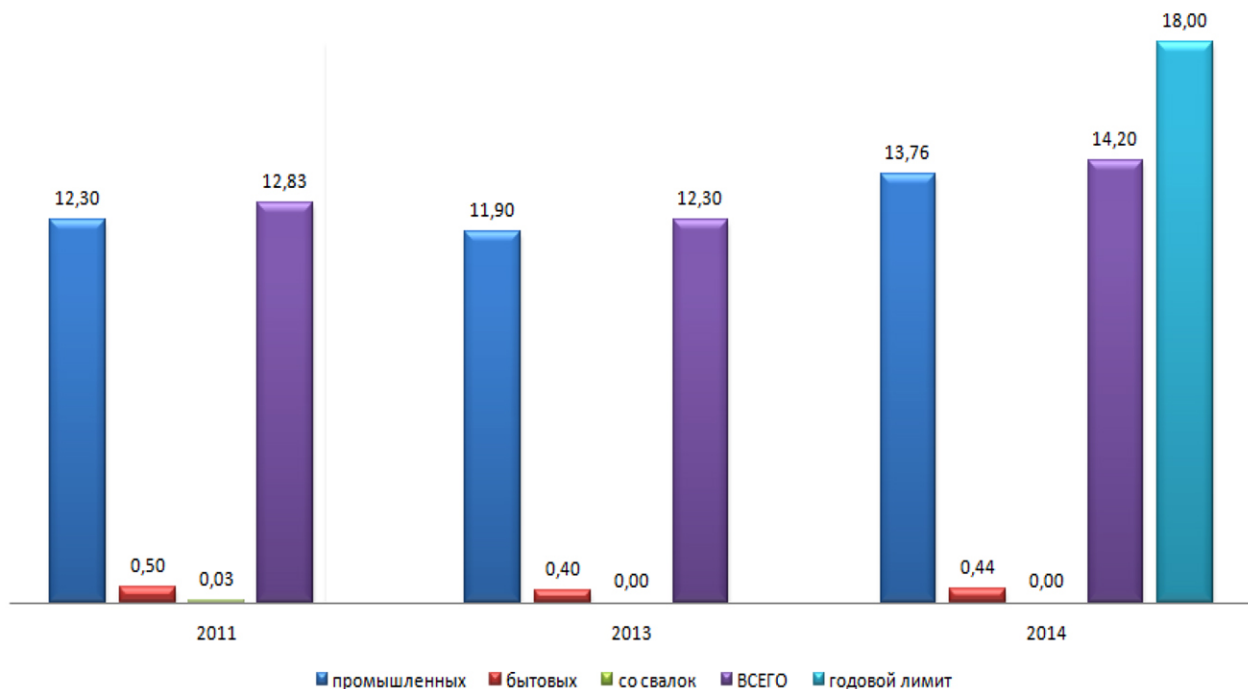
Структура формирования отходов за 2013-2014 г.г., тыс. т



Структура движения отходов за 2013-2014 г.г., тыс. т



Доля захороненных отходов на собственном полигоне в 2014 году составила 30,5%, что на 0,1% меньше от базового уровня 2011 года (30,6%)



Захоронение отходов на полигоне ЦУОП ГПУ, тыс.т.

Уровень загрязнения почв по результатам анализов грунта на стационарных пробных площадках соответствовал гигиеническим нормативам и не превышал фоновых показателей.





ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ НЕГАТИВНОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ

В целях обеспечения выполнения в процессе производственно-хозяйственной деятельности мероприятий по ООС, рациональному использованию природных ресурсов, а также соблюдения требований законодательства в области ООС и требований СЭМ, в Обществе регулярно осуществляется производственный экологический контроль и производственный экологический мониторинг.

Государственный экологический контроль

В период 19-23 мая отчетного года Нижне-Волжским отделом инспекций радиационно опасных объектов Донского межрегионального территориального управления по надзору за ядерной и радиационной безопасностью Ростехнадзора осуществлялась плановая выездная проверка соблюдения лицензионных требований по радиационной безопасности объектов Общества, по результатам которой нарушений не выявлено.

С 20 по 21 ноября 2014 года проводилась внеплановая проверка Общества со стороны Нижне-Волжского управления Ростехнадзора. Нарушений в области обращения с отходами, содержащими природные радионуклиды, не выявлено.

В июле Общество подверглось комплексной проверке организации безопасной эксплуатации газовых и энергетических объектов, производственного экологического контроля в области охраны ОС и эффективного использования газа со стороны ООО «Газпром газнадзор». В целом сделан вывод, что указанная деятельность соответствует требованиям законодательства и действующих нормативных документов.





Ведомственный экологический контроль

Согласно Плану-графику работы группы экологического контроля Северо-Каспийского управления ООО «Газпром газнадзор» на 2014 год, было проведено 9 проверок СП Общества, выявлено 15 нарушений, которые устранены в установленные сроки.

Производственный экологический контроль

Производственный экологический контроль осуществлялся в рамках работы ЦПДК Общества по административно-производственному контролю за состоянием качества, охраны труда, промышленной и экологической безопасности.

В 2014 году проведено 12 проверок, в ходе которых выявлено 30 нарушений требований природоохранного законодательства и требований СЭМ.

Производственный экологический мониторинг

Результаты производственного экологического контроля и системы производственного экологического мониторинга отчетного года свидетельствуют о допустимом уровне воздействия объектов Общества на ОС и соблюдении нормативов качества компонентов природной среды в районе расположения АГК.





ГОД ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ В ООО «ГАЗПРОМ ДОБЫЧА АСТРАХАНЬ»

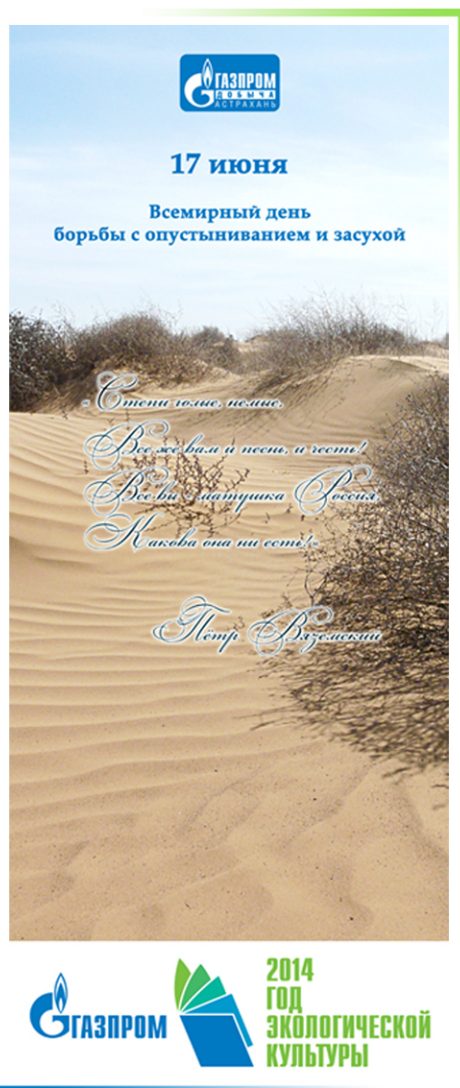
В целях демонстрации экологической ответственности и формирования экологического имиджа в соответствии с резолюцией Председателя Правления А.Б. Миллера 2014 год проводился как Год экологической культуры в ПАО «Газпром». Это стало логическим продолжением Года экологии. Особое внимание было уделено экологическому образованию и просвещению, пропаганде экологически ориентированного образа жизни и информированию общественности об экологических преимуществах природного газа.



Во исполнение этого решения Обществом были разработаны и выполнены следующие мероприятия по проведению Года экологической культуры. Подготовлен отчет об охране окружающей среды за 2013 год (буклет). Электронная версия размещена на Интернет-сайте Общества. Презентация отчета состоялась 11 ноября 2014 года на базе областной библиотеки им. Н.К. Крупской с приглашением внешних заинтересованных сторон. Специалистами Общества сделаны доклады о результатах природоохранной деятельности за 2013 год, функционировании СЭМ, экологическом обучении руководителей и специалистов, создании соответствующих санитарно-гигиенических условий на производстве. Большое внимание уделено освещению мероприятий по проведению Года экологии.

Корпоративным музеем было подготовлено 6 тематических выставок, посвященных праздничным датам охраны природы: Всемирный день воды («Стихия воды»), Международный день Земли («Великая тайна Земли»), Всемирный день охраны окружающей среды («Астраханский край: стихии жизни»), Всемирный день борьбы с опустыниванием и засухой («Степи голые, немые») и др.

Проведено 39 экскурсий, в которых приняло участие 339 человек. Помимо традиционной студенческой аудитории и школьников, в 2014 году экспозицией музея заинтересовались клиенты Комплексного центра социального обслуживания населения по Кировскому району г. Астрахани.





Выполнено 18 выездных мероприятий экологической направленности в школы и детские сады города, в которых приняли участие 1040 детей.

Вопросы экологической культуры освещались в цикле тематических публикаций на страницах корпоративной газеты «Пульс Аксарайска». Количество опубликованных материалов – 42. Подготовлен спецвыпуск газеты тиражом 6 000 экземпляров, который распространялся среди жителей города и области, учащейся молодежи.

В течение года осуществлялось информирование населения о состоянии воздушной среды в городах Астрахань и Нариманов, а также населенных пунктах в районе АГК совместно с Астраханским центром по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды (АЦГМС) в рубрике "Экология" областной газеты "Волга". Общее количество публикаций в газетах, журналах, Интернете – 12.



С целью экологического просвещения сотрудниками корпоративного Музея проведено 6 семинаров для студентов астраханских ВУЗов. Учащуюся молодежь знакомили с практической стороной деятельности предприятия в области ПЭМ, промышленной безопасности и охраны труда, охраны атмосферного воздуха, обращения с отходами, функционирования СЭМ.

Такая форма общения с молодежью позволяет обогатить теоретический материал высшей школы практическим опытом ведущих специалистов-экологов Общества.

Подготовлен цикл телепередач (74 телесюжета) экологической направленности на телеканале «7+» с представлением данных об экологической обстановке в районе АГК, основных результатах природоохранной деятельности Общества и другой информации об охране окружающей среды в регионе.



Экологический семинар для студентов астраханских ВУЗов на базе корпоративного Музея



Выступление сотрудников корпоративного Музея перед участниками экологической экспедиции "Операция "Дельта" – Отбей нашествие пластика"

Проведена очередная экологическая экспедиция "Операция "Дельта" – Отбей нашествие пластика" - сбор пластиковых отходов и другого мусора по берегам дельтовых рек силами молодых людей в сочетании с историко-культурной и археологической составляющими мероприятия. По результатам акции собрано около 5 тонн пластикового мусора. Участникам операции был представлен видеофильм «Жизнь на Волге», с которым сотрудники Музея выезжали к каждой команде.

19 февраля 2014 года состоялась церемония закрытия Года экологии перед студентами, преподавателями ВУЗов, представителями госорганов надзора, общественных организаций, СМИ.

Ведущие специалисты рассказали о важнейших достижениях Общества за 2013 год, о результатах проведения.



Выступление начальника отдела по ООС ИТЦ Груничевой С.А. на церемонии закрытия Года экологии в ООО «Газпром добыча Астрахань»



Года экологии, модернизации производства и выпуске автомобильных топлив европейского качества, об опыте предприятия по утилизации отходов производства.

За активную деятельность по повышению уровня культуры в рамках Года экологической культуры ООО «Газпром добыча Астрахань» было награждено дипломом Неправительственного экологического фонда им. В.И. Вернадского



В целях пропаганды охраны окружающей среды и эстетического восприятия природы для работников Общества и членов их семей был организован конкурс фотографий экологической направленности «Кудрявый пеликан» по следующим номинациям: «Времена года», «Красота родного края», «Чистая вода», «Дети и природа», «Экология производства».

На конкурс было представлено 360 фотографий. Работы участников оценивало компетентное жюри, возглавляемое главным инженером – заместителем генерального директора, в состав которого вошли специалисты Общества, представители СМИ и приглашенные эксперты в области природной фотографии.

В каждой номинации определены призеры. Все победители награждены почетными грамотами. Фотоработы размещены на внутреннем Интранет-сайте в разделе «Экология» и на Интернет-сайте ООО «Газпром добыча Астрахань» в разделе «Охрана природы». Стартовавший в 2014 году конкурс станет ежегодным.



«Прикосновение» М.С. Семеняк, ИТЦ



ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Охрана окружающей среды является одним из приоритетных направлений деятельности ООО «Газпром добыча Астрахань» и осуществляется в соответствии с требованиями международного стандарта ISO 14001:2004 и положениями Экологической политики ПАО «Газпром» и Политики в области ИСМ.

В числе наших главных задач в экологической сфере – обеспечение экологической безопасности в зоне размещения производственных объектов, рациональное использование природных ресурсов, а также создание безопасных условий труда и сохранение здоровья работников.

Бережное отношение к природе – это не только необходимость выполнения норм и правил российского и международного законодательства, но и естественная человеческая потребность, продиктованная заботой о будущих поколениях.

Все запланированные мероприятия ООО «Газпром добыча Астрахань» по проведению Года экологической культуры выполнены в установленные сроки и в полном объеме.

Результатом природоохранной деятельности Компании является то, что на протяжении нескольких последних лет, наряду с достижением значительных производственных высот, данные производственного экологического контроля и системы производственного экологического мониторинга свидетельствуют о допустимом уровне воздействия объектов Общества на окружающую среду и соблюдении санитарно-гигиенических нормативов в районе расположения АГК.

По реализации корпоративных экологических целей Обществом достигнуты положительные результаты.

Итоги надзорного аудита со стороны сертификационного органа Det Norske Veritas подтверждают соответствие СЭМ ООО «Газпром добыча Астрахань» требованиями международного стандарта ISO 14001:2004.

Дальнейшие усилия Общества будут направлены на выполнение требований изменений, внесенных в федеральные законы «Об охране окружающей среды» и «Об отходах производства и потребления». Предстоит осуществить адаптацию действующей системы экологического менеджмента к новой версии международного стандарта ISO 14001, появление которой ожидается в 2015 году.





ГЛОССАРИЙ СОКРАЩЕНИЙ

АГК	- Астраханский газовый комплекс
АГПЗ	- Астраханский газоперерабатывающий завод
ВЧ	- Военизированная часть по предупреждению возникновения и ликвидации открытых газовых и нефтяных фонтанов
ГПУ	- Газопромислое управление
ЗВ	- загрязняющие вещества
ИСМ	- интегрированная система менеджмента
КОС	- канализационные очистные сооружения
ЛООС	- лаборатория охраны окружающей среды
НВОС	- негативное воздействие на окружающую среду
НМУ	- неблагоприятные метеорологические условия
Общество	- ООО «Газпром добыча Астрахань»
ПАО	- Публичное акционерное общество
ООО	- Общество с ограниченной ответственностью
ОС	- окружающая среда
ООС	- охрана окружающей среды
РГ	- рабочая группа
ПДВ	- предельно допустимый выброс
ПДК	- предельно допустимая концентрация
ЦУОП	- цех по утилизации отходов производства и потребления
ПЭК	- производственный экологический контроль
ПЭМ	- производственный экологический мониторинг
СЗЗ	- санитарно-защитная зона
ССО и СМИ	- служба по связям с общественностью и средствами массовой информации
СП	- структурное подразделение
СЭМ	- система экологического менеджмента
УПЦ	- Учебно-производственный центр
ЦПДК	- центральная постоянно действующая комиссия