

ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ПОЛИТИКА ООО «ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ КРАСНОДАР»

ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Общество с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Краснодар» (далее — Общество) — дочернее общество ПАО «Газпром», осуществляющее транспортировку и реализацию природного газа и газового конденсата.

Стратегией ООО «Газпром трансгаз Краснодар» является обеспечение эксплуатации единой газотранспортной системы с соблюдением всех законодательных требований. Это подразумевает ответственное отношение к сохранению благоприятной окружающей среды для нынешних и будущих поколений.

Экологическая политика ООО «Газпром трансгаз Краснодар» основана на Конституции Российской Федерации, федеральных законах и иных нормативных правовых актах Российской Федерации, международных нормативно-правовых документах в области охраны окружающей среды и рационального использования природных ресурсов, а также Экологической политике ПАО «Газпром».

Экологическая политика является документом, выражающим официальную позицию ООО «Газпром трансгаз Краснодар» в отношении роли Общества и его обязательств в сохранении благоприятной окружающей среды в регионах присутствия.

Экологическая политика является основой для установления среднесрочных экологических целей, подлежит учету при разработке программ перспективного развития.

Экологическая политика доводится до сведения каждого работника Общества и должна стать ориентиром для всех без исключения партнеров Общества. Экологическая политика подлежит пересмотру, корректировке и совершенствованию при изменении приоритетов развития и условий деятельности Общества в соответствии с процедурами, установленными в системе экологического менеджмента ПАО «Газпром».

ОБЯЗАТЕЛЬСТВА КОМПАНИИ

ООО «Газпром трансгаз Краснодар» заявляет о своей приверженности принципам устойчивого развития, под которыми понимается сбалансированное и социально приемлемое сочетание экономического роста и сохранения благоприятной окружающей среды для будущих поколений.

Исходя из этого, Общество принимает на себя следующие обязательства, которые оно будет выполнять и требовать их выполнения от своих партнеров, подрядчиков и контрагентов:

1. Гарантировать соблюдение экологических норм и требований, установленных законодательством Российской Федерации, международными правовыми актами в области охраны окружающей среды.
2. Обеспечивать снижение негативного воздействия на окружающую среду, ресурсосбережение, принимать все возможные меры по сохранению климата, биоразнообразия и компенсации возможного ущерба окружающей среде.
3. Осуществлять предупредительные действия по недопущению негативного воздействия на окружающую среду, что означает приоритет превентивных мер по предотвращению негативного воздействия перед мерами по ликвидации последствий такого воздействия.
4. Повышать энергоэффективность производственных процессов, принимать меры по сокращению выбросов парниковых газов.
5. Предусматривать на всех стадиях реализации инвестиционных проектов минимизацию рисков негативного воздействия на окружающую среду, в том числе на природные объекты с повышенной уязвимостью и объекты, защита и сохранение которых имеет особое значение.
6. Обеспечивать вовлечение работников Общества в деятельность по уменьшению экологических рисков, постоянному улучшению системы экологического менеджмента, показателей в области охраны окружающей среды.
7. Повышать компетентность и осознанность роли работников Общества в решении вопросов, связанных с охраной окружающей среды.
8. Обеспечивать широкую доступность экологической информации, связанной с деятельностью Общества в области охраны окружающей среды и с принимаемыми в этой области решениями.

МЕХАНИЗМЫ ВЫПОЛНЕНИЯ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ ПОЛИТИКИ

Основными механизмами выполнения обязательств настоящей Экологической политики являются:

- поддержание и совершенствование системы экологического менеджмента, основанной на требованиях международного стандарта ISO 14001;
- установление измеримых экологических целей, направленных на снижение негативного воздействия на окружающую среду и обеспечение необходимых ресурсов мероприятий по их достижению;
- обязательный учет экологических аспектов и оценка рисков при планировании деятельности, разработке и реализации инвестиционных проектов;
- ведение производственного экологического контроля и мониторинга, проведение оценки воздействия хозяйственной деятельности Общества на окружающую среду;
- реализация программы газификации населенных пунктов России;
- комплексное развитие рынка по использованию природного газа в качестве газомоторного топлива в Российской Федерации;
- участие Общества в глобальных экологических программах и в проектах, направленных на достижение устойчивого развития регионов присутствия;
- стимулирование научных исследований и реализация инновационных проектов, направленных на повышение энергоэффективности, использование возобновляемых источников энергии и нетрадиционных энергоресурсов;
- применение наилучших доступных технологий на различных стадиях производственной деятельности, включая закупки технологий, материалов и оборудования;
- страхование высоких экологических рисков; организация изучения, понимания и применения на практике каждым работником Общества применимых законодательных и иных требований, относящихся к экологическим аспектам деятельности в регионах присутствия;
- совершенствование системы экологического обучения работников Общества;
- вовлечение всех работников Общества в деятельность, связанную с системой экологического менеджмента;
- взаимодействие с организациями и лицами, заинтересованными в повышении экологической безопасности Общества;
- доведение обязательств Экологической политики до сведения всех лиц, работающих для Общества или по его поручению, включая субподрядчиков, работающих на объектах Общества.

Обязательства экологической политики ООО «Газпром трансгаз Краснодар»



- соблюдать экологических норм и требований, установленных законодательством РФ, международными правовыми актами в области охраны окружающей среды;

- обеспечивать снижение негативного воздействия на окружающую среду, ресурсосбережение, принимать все возможные меры по сохранению климата, биоразнообразия и компенсации возможного ущерба ОС;



- осуществлять предупреждающие действия по недопущению негативного воздействия на окружающую среду, что означает приоритет превентивных мер по предотвращению негативного воздействия перед мерами по ликвидации последствий такого воздействия;

- повышать энергоэффективность производственных процессов, принимать меры по сокращению выбросов парниковых газов;



- осуществлять газификацию населенных пунктов и участвовать в программах по использованию природного газа в качестве моторного топлива;

- предусматривать на всех стадиях реализации инвестиционных проектов минимизацию рисков негативного воздействия на ОС, в том числе на природные объекты с повышенной уязвимостью и объекты, защита и сохранение которых имеет особое значение;



- обеспечивать вовлечение работников Общества в деятельность по уменьшению экологических рисков, постоянному улучшению системы экологического менеджмента, показателей в области охраны окружающей среды;

- Обеспечивать широкую доступность экологической информации, связанной с деятельностью Общества в области охраны ОС и с принимаемыми в этой области решениями.

Принцип экологического менеджмента

В основу подхода, на котором базируется система экологического менеджмента, положена концепция "Планируй - Делай - Проверяй - Действуй" (Plan, Do, Check and Act) (PDCA):

- Планируй (Plan): разработка экологических целей и процессов, необходимых для получения результатов, соответствующих экологической политике организации.

- Делай (Do): внедрение процессов, как запланировано.

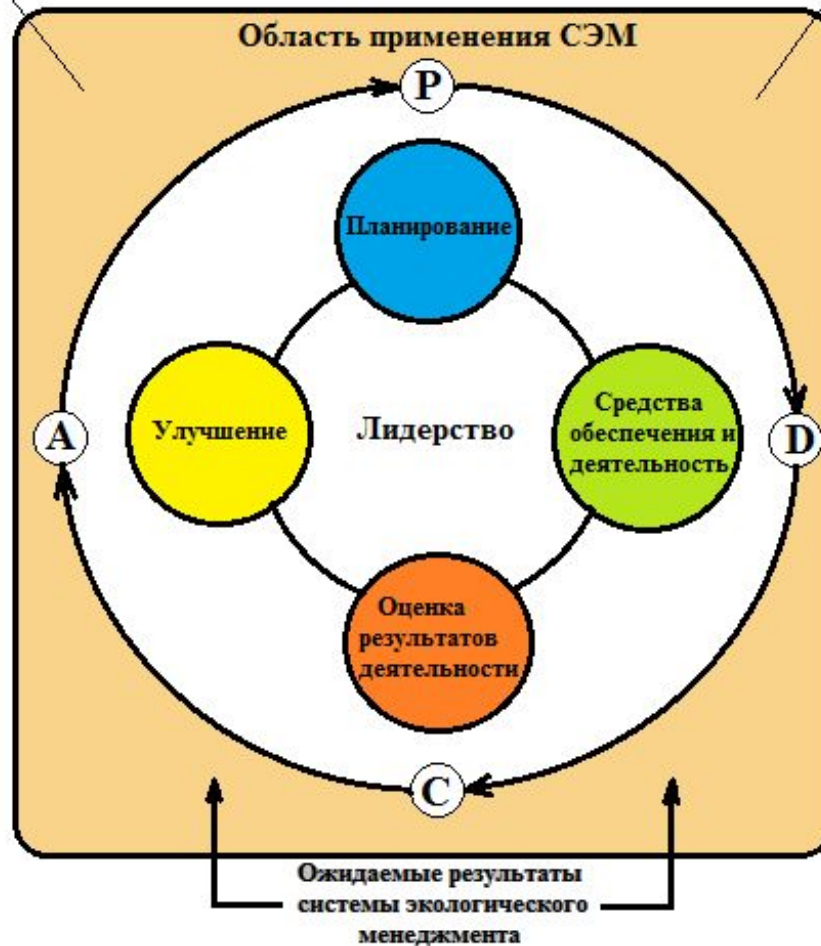
- Проверяй (Check): проведение мониторинга и измерения процессов в отношении реализации экологической политики, включая содержащиеся в ней обязательства, экологических целей и критериев работы, а также отчетность о результатах.

- Действуй (Act): выполнение действий по постоянному улучшению.

Внутренние и внешние факторы

Среда организации

Потребности и ожидания заинтересованных сторон



Главная → Информация структурных подразделений → Администрация → Отдел охраны окружающей среды и энергосбережения → Система экологического менеджмента

Документы

- Система экологического менеджмента
- Стандарты ОАО «Газпром» серии 2-1-19
- Аттестат аккредитации и область аккредитации испытательной части ИТЦ
- Паспорта опасных отходов и свидетельства о классе опасности отхода для окружающей среды
- Энергосбережение

Галерея

Система экологического менеджмента

Все документы

Все инструкции

Все образцы

...

Поиск файла

🔍

Имя	Создано	
Нормативные документы ...	5 апреля	
<u>Экологические цели ООО Газпром трансгаз Краснодар 2017-2019гг</u> ...	23.01.2017	📄
<u>Программа внутренних аудитов СЭМ ГТКраснодар на 2018 г</u> ...	2 февраля	📄
Перечень ЗЭА ООО ГТК за 2017 год ...	5 апреля	📄
Отчет о функционировании СЭМ ГТКраснодар за 2017 год ...	5 апреля	📄
Журнал регистрации ВА ...	14 сентября	📄
Заявление о самодекларации СЭМ ...	26 октября	📄
Корпоративные экологические цели ПАО Газпром ...	31.08.2016	📄
Отчет о функционировании СЭМ в ГТ Краснодар за 2016 год ...	14.12.2017	📄
Приказ № 166 от 18.07.2018г. ...	3 сентября	📄
Приказ №506 О внутренних аудиторах СЭМ ...	13.12.2017	📄
Приказ №507 О функционировании СЭМ ...	13.12.2017	📄
<u>Программа природоохранных мероприятий ГТКраснодар на 2018-2019гг</u> ...	28 марта	📄
Протокол заседания рабочей группы по ЗЭА ...	3 сентября	📄
Протокол заседания рабочей группы по функционированию СЭМ ...	3 сентября	📄
Реестр внутренних аудиторов ГТКраснодар ...	9 апреля	📄
Экологическая политика ОАО "Газпром" ...	08.02.2016	📄
<u>Экологическая политика ООО "Газпром трансгаз Краснодар"</u> ...	08.02.2016	📄



Интернет-сайт ООО "Газпром трансгаз Краснодар"



Информационный портал Объединенного совета молодых специалистов



Инtranет-сервер Таганрогского ЛПУМГ



Инtranет-сервер Учебно-производственного центра



Инtranет-сервер Каменск-Шахтинского ЛПУМГ



Инtranет-сервер Краснодарского ЛПУМГ

Запрет на захоронение некоторых отходов

С 2019 г. вводится запрет на захоронение:



- Отходов бумаги и изделий из бумаги;

- Отходов стекла и изделий из стекла;



- Отходов продукции из пластмасс.



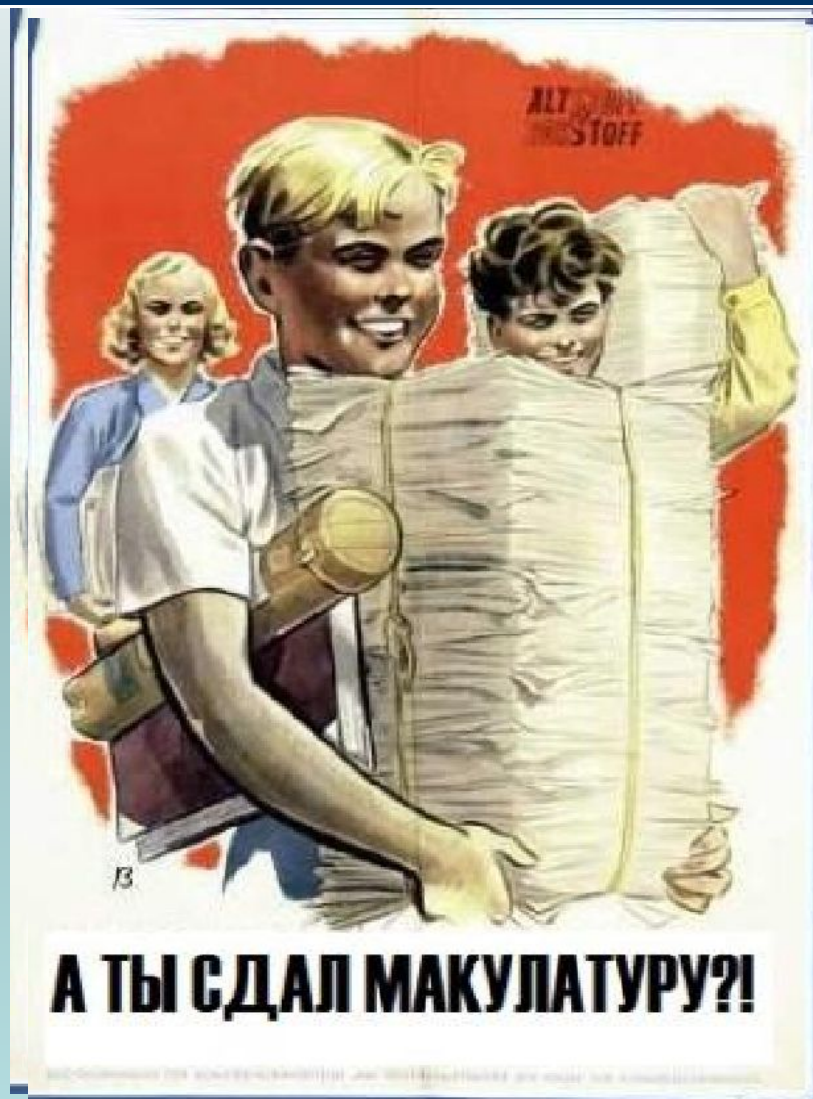
С 2021 г. вводится запрет на захоронение:

- Отходов компьютерного и электрического оборудования.



В Инженерно-техническом центре организован раздельный сбор бумаги, стекла, пластика и батареек





Традиционное участие во всероссийском экологическом субботнике «Зеленая весна» на левом берегу р. Кубани



Сотрудники ИТЦ сдают макулатуру, и посещают приют для животных «Краснодог»



КАК СДЕЛАТЬ

офис
ЗЕЛЕНЫМ



ЗЕЛЕНый ОФИС

Собираем отходы
раздельно



Сокращаем затраты на
захоронение отходов

Не используем
пластиковую
одноразовую посуду



Пластик разлагается в
природе около 400 лет

Бережем
воду



Выключаем кран если не
пользуемся водой – при среднем
напоре из крана
вытекает около 6 литров
воды в минуту

ЗЕЛЕНЬ ОФИС

Экономим
бумагу



Снижаем образование
бумажных отходов и
сокращаем затраты

Бережем
электроэнергию



Экономия электроэнергии
сокращает выбросы в
атмосферу загрязняющих
веществ и парниковых газов

Собираем
макулатуру



Бумагу можно перерабатывать до 4-5 раз
Переработка 1 тонны макулатуры в
бумагу:
- сохраняет 17 взрослых деревьев;
- экономит 20 000 литров воды;
- предотвращает образование 2,5 м³
отходов.

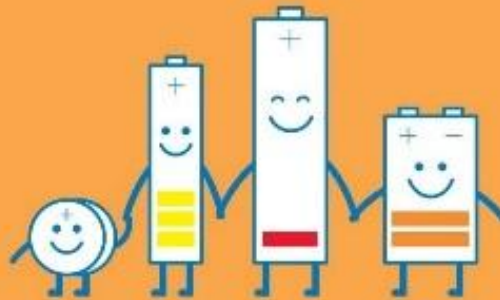
ЗЕЛЕНый ОФИС

Сдаем на переработку технику и картриджи



Вредные вещества из отработанных картриджей, системных блоков и мониторов в окружающей среде не разлагаются. Они загрязняют почву, воду, атмосферный воздух, создают опасность для здоровья человека

Собираем и передаем на утилизацию батарейки



В составе батареек содержатся опасные тяжелые металлы: ртуть, кадмий, магний, свинец, олово, никель и цинк.
При разложении одна батарейка загрязняет солями тяжелых металлов 20 м³ почвы и 400 л воды

Создаем благоприятные условия на рабочем месте



Зеленый офис – это наш вклад в чистое и здоровое будущее