

ПАО «ГАЗПРОМ»
Общество с ограниченной ответственностью
«Газпром трансгаз Томск»

ОТЧЁТ

о производственно-хозяйственной деятельности
ООО «Газпром трансгаз Томск» за 2024 год
по направлению природоохранной деятельности





ОТЧЕТ

О ПРОИЗВОДСТВЕННО-ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ООО «ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ ТОМСК» ЗА 2024 ГОД ПО НАПРАВЛЕНИЮ ПРИРОДООХРАННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

ВЫПОЛНЕНИЕ ПРОГРАММЫ МЕРОПРИЯТИЙ ПО ОХРАНЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Таблица № 1

| Наименование показателя | Ед. измерения | План | План |
|--|---------------|------|------|
| Количество выполненных природоохранных мероприятий, всего, из них: | ед. | 34 | 34 |
| направленных на достижение Корпоративных экологических целей | ед. | 34 | 34 |

Запланировано выполнение 34 природоохранных мероприятий по охране окружающей среды на общую сумму 27,915 млн рублей, выполнено 34 мероприятия на сумму 48,338 млн рублей, в том числе направленных на достижение Корпоративных экологических целей 21 мероприятие на сумму 27,141 млн рублей.

Реализовано 476 экологических мероприятий во всех регионах присутствия, участниками которых стали более 18 тысяч человек.

По результатам мероприятий очищено от мусора 512 га земель, собрано 142 т мусора, высажено 24770 деревьев и кустарников.

В рамках мероприятий по искусственному воспроизводству водных биологических ресурсов выпущено в водные объекты 73 259 шт. молоди муксуна.

ООО «Газпром трансгаз Томск» в 2024 году выступило в качестве генерального партнера:

- во Всероссийской конференции по экологическому образованию;
- в финальном этапе Всероссийского проекта «Я – профессионал» «Качество жизни: глобальные изменения».

Компания признана победителем во Всероссийского экологического субботника «Зеленая Весна-2024».

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ДОЧЕРНЕГО ОБЩЕСТВА (ОРГАНИЗАЦИИ) ПО ОХРАНЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Таблица № 2

| № п/п | Наименование показателя | Ед. изм. | Предыдущий год | Отчетный год | Отклонения | |
|-------|---|----------|----------------|---------------|---------------|----|
| | | | | | +, - | % |
| 1. | Валовые выбросы загрязняющих веществ в атмосферу, всего, из них: – <i>сверхнормативные</i> | тонн | 35 092,134 | 65 446,314 | 30 354,180 | 86 |
| | | —«— | 0 | 0 | — | — |
| 2. | Выбросы парниковых газов в CO ₂ - эквиваленте | —«— | 1 725 451,495 | 2 942 279,921 | 1 216 828,426 | 71 |

**ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ДОЧЕРНЕГО ОБЩЕСТВА
 (ОРГАНИЗАЦИИ) ПО ОХРАНЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ**

Таблица № 2

| № п/п | Наименование показателя | Ед. изм. | Предыдущий год | Отчетный год | Отклонения | |
|-------|---|-----------|----------------|--------------|------------|-----|
| | | | | | +, - | % |
| 3. | Масса загрязняющих веществ, сброшенных в поверхностные водные объекты, всего, <i>из них:</i> – <i>сверхнормативная</i> | —«— | 9,046 | 12,080 | 3,034 | 34 |
| | | —«— | 0 | 0 | — | — |
| 4. | Образовано отходов | —«— | 3 635,762 | 3 393,605 | -242,157 | 7 |
| 5. | Размещено отходов, всего, <i>из них:</i> – <i>размещено отходов сверх установленных лимитов</i> | —«— | 1 593,544 | 1 627,164 | 33,620 | 2 |
| | | —«— | 0 | 0 | — | — |
| 6. | Текущие (эксплуатационные) затраты на мероприятия по охране окружающей среды | —«— | 99 799 | 123 039 | 23 240 | 23 |
| 7. | Оплата услуг природоохранного назначения | —«— | 67 031 | 71 765 | 4 734 | 7 |
| 8. | Затраты на капитальный ремонт основных фондов по охране окружающей среды | —«— | 0 | 0 | — | — |
| 9. | Амортизационные отчисления на восстановление основных фондов по охране окружающей среды | —«— | 542 711 | 851 049 | 308 338 | 57 |
| 10. | Плата за негативное воздействие на окружающую среду, всего, <i>в том числе:</i> – <i>за допустимое воздействие (выбросы, сбросы, размещение отходов)</i> – <i>за сверхнормативное воздействие (выбросы, сбросы, размещение отходов)</i> | тыс. руб. | 4 788,367 | 9 724,192 | 4 935,825 | 103 |
| | | —«— | 4 788,367 | 9 724,192 | 4 935,825 | 103 |
| | | —«— | 0 | 0 | — | — |
| 11. | Инвестиции в основной капитал, направленные на охрану окружающей среды | —«— | 1 407 366 | 4 | -1 407 362 | 100 |
| 12. | Количество проверок, проведенных органами государственного контроля (надзора) | ед. | 0 | 2 | 2 | 100 |
| 13. | Количество выявленных нарушений природоохранного законодательства по результатам проверок, проведенных органами государственного контроля (надзора), всего, <i>из них:</i> – <i>количество отмененных нарушений</i> | —«— | 0 | 0 | — | — |
| | | —«— | 0 | 0 | — | — |
| 14. | Штрафы, уплаченные за нарушение природоохранного законодательства | тыс. руб. | 0 | 0 | — | — |
| 15. | Исчисленный размер вреда окружающей среде | —«— | 0 | 0 | — | — |



ДОСТИЖЕНИЕ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ЦЕЛЕЙ ДОЧЕРНЕГО ОБЩЕСТВА

Таблица № 3

| Экологическая цель | Целевой показатель | | Оценка степени достижения экологической цели в отчетном году (достигнута / не достигнута), основные выполненные мероприятия |
|--|--------------------|------------------------------|--|
| | Базовый уровень | Фактический, за отчетный год | |
| Снижение выбросов парниковых газов при транспортировке природного газа, т CO _{2-экв.} /млрд м ³ км | 47,87 | 29,61 | Достигнута, снижение на 38,14 %. Проведены мероприятия по выработке газа из ремонтируемых участков через ГРС, по использованию газа из технологической обвязки компрессорного цеха на собственные нужды |
| Снижение выбросов оксидов азота в атмосферу, тонн/ млн м ³ топливного газа | 3,21 | 2,10 | Достигнута, снижение на 34,58 %. Обеспечена работа котлоагрегатов в пределах, установленных режимными картами, проведена очистка проточной части осевых компрессоров газотурбинных установок (при регламентной очистке) |
| Снижение сверхнормативного сброса загрязняющих веществ в поверхностные водные объекты, % | 5,3 | 0 | Достигнута, снижение на 100 %. Проводилось своевременное оформление разрешительной документации, не допущено сверхнормативного негативного воздействия на ОС |
| Снижение доли отходов, направляемых на захоронение, от общей массы отходов, находящихся в обращении, % | 54,55 | 47,9 | Достигнута, снижение на 6,65 %. В Обществе организован селективный сбор отходов с целью передачи их максимального количества на обработку, обезвреживание и утилизацию специализированным организациям |

Проведенный анализ функционирования системы экологического менеджмента (далее – СЭМ) (результаты внутренних аудитов, результаты внешних проверок, информация от внешних заинтересованных сторон, отчет об экологической результативности производственной деятельности (форма 49-год) позволяет сделать выводы о том, что СЭМ ООО «Газпром трансгаз Томск» (далее – Общество) функционирует результативно и соответствует требованиям стандартов ISO 14001:2015 и ГОСТ Р ИСО 14001-2016, требованиям СЭМ Общества и ПАО «Газпром».



ДОСТИГНУТЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ:

- установленные экологические цели на 2024 год достигнуты;
- актуализирована Программа мероприятий по охране окружающей среды ООО «Газпром трансгаз Томск» на 2023–2025 гг., запланированные мероприятия по охране окружающей среды, направленные на достижение экологических целей на 2024 год, выполнены;
- в рамках обучения по интегрированной системе менеджмента проведено обучение 163 сотрудников Общества по СЭМ;
- принято участие в консультационных совещаниях «Результаты анализа функционирования системы экологического менеджмента ПАО «Газпром» и его дочерних обществ. Основные проблемы и предложения по улучшению» и «Роль высшего руководства дочерних обществ в обеспечении функционирования системы экологического менеджмента дочернего общества ПАО «Газпром»;
- внутренние аудиты по СЭМ ООО «Газпром трансгаз Томск» проведены в соответствии с утвержденной годовой программой и графиками внутренних аудитов СЭМ на 2024 год в полном объеме;
- в соответствии с программой внутренних аудитов СЭМ ПАО «Газпром» в ноябре 2024 года в Обществе проведен внутренний аудит СЭМ ПАО «Газпром». По итогам аудита несоответствий не выявлено. В отчет внесено одно свидетельство, носящее признаки потенциального несоответствия. Разработан план устранения несоответствий и корректирующих действий;
- соответствие функционирования СЭМ Общества требованиям стандартов ISO 14001:2015 и ГОСТ Р ИСО 14001-2016 подтверждено при проведении инспекционного аудита Общества со стороны Ассоциации по сертификации «Русский Регистр» в декабре 2024 года. По результатам аудита СЭМ несоответствий не выявлено. Общество подтвердило действие сертификатов соответствия требованиям стандарта ISO 14001:2015 (сертификат соответствия от 26.12.2022 № 22.2119.026) и стандарта ГОСТ Р ИСО 14001-2016 (сертификат соответствия от 26.12.2022 № 22.2120.026);
- в 2024 году ВСУ ООО «Газпром газнадзор» в филиалах Общества в полном объеме проведены единичные внутренние аудиты СЭМ, совмещенные с проверкой выполнения законодательных требований в соответствии с утвержденной программой;
- в филиалах Общества разработаны и утверждены планы мероприятий по охране окружающей среды на 2024 год;
- проведена опытная эксплуатация информационно-управляющей системы «Управление охраной окружающей среды» (далее – ИУС УООС);
- разработаны лекции и тестовые задания по всем направлениям природоохранной деятельности Общества, включая «СЭМ», подготовлены презентации материалов для сотрудников Общества в рамках реализации программы «Цифровой институт 4.0»;
- актуализировано СТО ГТТ 0117-006-2024 «Порядок проведения внутренних аудитов интегрированной системы менеджмента ООО «Газпром трансгаз Томск»;
- в рамках реализации проекта «Цифровая платформа управления производственными процессами газотранспортных обществ» разработаны модели к ВП-8 «Управление охраной окружающей среды».