



Группа компаний  
**Стройтрансгаз**

Акционерное общество «Стройтрансгаз»  
АО «Стройтрансгаз», АО «СТГ»  
123112, город Москва, ул. Тестовская, дом 10,  
помещение 1, этаж 10  
ОКПО/ОГРН 00467146 / 1025700768950  
ИНН/КПП 5700000164 / 774550001  
Тел: +7 (495) 258 9494 Факс: +7 (495) 258 9495  
e-mail: stg@stroytransgaz.com  
[www.stroytransgaz.ru](http://www.stroytransgaz.ru)

Утверждаю  
Руководитель Управления ОТ, ПБ и ООС  
Луцихин О.П.



**ОТЧЕТ**  
**о результатах деятельности компании**  
**в области охраны окружающей среды за 2024 год**

Подготовил:  
Эксперт по экологии Девяткова Д.А.

## **1. Общие сведения о компании**

АО «Стройтрансгаз» (далее – Общество) осуществляет свою деятельность с 1990 года. Среди клиентов – государственные заказчики, крупнейшие российские и зарубежные компании – отраслевые лидеры.

## **2. Расходы на мероприятия по охране окружающей среды**

По сравнению с 2023 годом затраты на мероприятия по охране окружающей среды претерпели значительные изменения в связи с отсутствием необходимости проведения компенсационных мероприятий в 2024 году. Основные статьи расходов:

«Обращение с отходами производства и потребления» (53,8%),

«Производственный экологический контроль (мониторинг)» (46,92%),

## **3. Охрана атмосферного воздуха**

На объектах строительства Общества концентрации загрязняющих веществ, выделяемых стационарными источниками выбросов, не превышают санитарно-гигиенические нормативы как для нормируемых объектов, так и для территорий с повышенными требованиями к качеству атмосферного воздуха (с учётом фоновых концентраций).

Эмиссии парниковых газов не обнаружено (перечень определен Распоряжением Правительства РФ от 22.10.2021 № 2979-р) при реализации проектов АО «Стройтрансгаз».

Один из объектов Общества включен межрегиональным управлением Росприроднадзора в перечень объектов, владельцы которых должны осуществлять мониторинг атмосферного воздуха. По окончании строительства данного объекта в 2024 году получен экологический ЗОС. Отклонений от проектной документации не выявлено, требования природоохранного законодательства выполнены в полном объеме.

## **4. Охрана окружающей среды при обращении с отходами производства и потребления**

В 2024 образовано 37,731 т твердых коммунальных отходов, переданных на захоронение региональным операторам согласно заключенным договорам, а также строительных отходов – 7,654 т, переданных специализированным организациям, имеющим лицензии на транспортирование и обращение с отходами производства и потребления.

В 2024 году доля образовавшихся в результате деятельности Общества отходов, которые были переданы с целью захоронения специализированным организациям, составила около 80% (в 2023 г. – 70%). Размещение отходов было обеспечено требованиями проектной документацией на строительство, в которой был предусмотрен именно такой способ обращения с отходами производства и потребления.

## **5. Производственный экологический контроль**

Проверка соблюдения требований природоохранного законодательства и проектных решений осуществлялась в рамках производственного экологического контроля

собственных сил Общества и привлекаемых субподрядных организаций. Так, в 2024 году было проведено 19 проверок.

Наибольшая доля нарушений в 2024 году пришлась на нарушение требований природоохранного законодательства по обращению с отходами (32,58%), на невыполнение в полной мере требований по оформлению необходимых документов по охране окружающей среды (31,06 %), по охране почвенного покрова (30,30%). Данные типы нарушений преобладали в структуре нарушений и в два предыдущих отчетных периода.

Благодаря систематическим усилиям по распространению наглядной агитации о недопустимости нарушений конкретных требований законодательства на объектах было достигнуто снижение количества нарушений по следующим типам:

- «Нарушения в области охраны водных объектов».

## **6. Производственный экологический мониторинг**

Производственный экологический мониторинг проводится согласно заключенным договорам с аккредитованными лабораториями. По данным мониторинга превышений допустимых концентраций загрязняющих веществ в 2024 году не выявлено.

В целом, на объектах, реализуемых Обществом, в 2024 г. зафиксировано уменьшение количества проб, отобранных в рамках производственного экологического мониторинга. Это связано:

- с перераспределением ответственности за производственный экологический мониторинг между Обществом, Заказчиками строительства и привлекаемыми субподрядчиками;
- введение в эксплуатацию объектов строительства.

В данный отчетный период выполнены исследования поверхностных вод, что связано с наличием соответствующих требований в проектной документации и оформленным решением о предоставлении водного объекта в пользование на период строительства.

Анализируя полученные результаты исследований, можно отметить, что негативное воздействие на окружающую среду при строительстве оставалось в рамках допустимых значений.

## **7. Результаты реализации плана мероприятий по охране окружающей среды**

В течение 2024 года были выполнены все запланированные планом на год мероприятия, а именно:

- продлена подписка на научно-практический журнал по охране окружающей среды для снижения рисков искажения толкования природоохранного законодательства;
- проведены проверки соблюдения договорных обязательств и интересов АО «СТГ» подрядными организациями на объектах строительства, выявленные нарушения зафиксированы в реестре нарушений;
- разработаны формы наглядной агитации по значимым для Общества рискам нарушений природоохранного законодательства;
- актуализированы внутренние нормативные документы;
- экспертами Управления ОТ, ПБ и ООС принято участие в специализированных семинарах и вебинарах по охране окружающей среды;

- проведена обобщенная оценка деятельности субподрядных организаций с оформлением внутреннего рейтинга;

- в течение года систематически проводились документальные проверки дочерних обществ, в том числе в рамках производственного экологического контроля;

Достигнутый эффект заключается в выполнении запланированных мероприятий по охране окружающей среды; увеличении осведомленности специалистов и руководителей на объектах строительства о необходимых для соблюдения природоохранных требований; оценены риски применения к Обществу существующих метрик по ООС для последующих целей кредитования и прохождения соответствующих внешних аудитов.

## **8. Основные направления развития на следующий календарный год**

В 2025 году предполагается проведение следующих мероприятий:

- Продолжение разработки рейтинга субподрядных организаций в части выполнения требований по охране окружающей среды при выполнении работ на объектах строительства;

- Проведение совещания со специалистами Общества в области охраны окружающей среды в целях обмена опытом и знаниями, а также снижения рисков предоставления недостоверной информации в государственные надзорные органы в период подготовки годовой отчетности.