



ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ ОТЧЕТ 2023



Краснодар
2024



Экологический отчет 2023

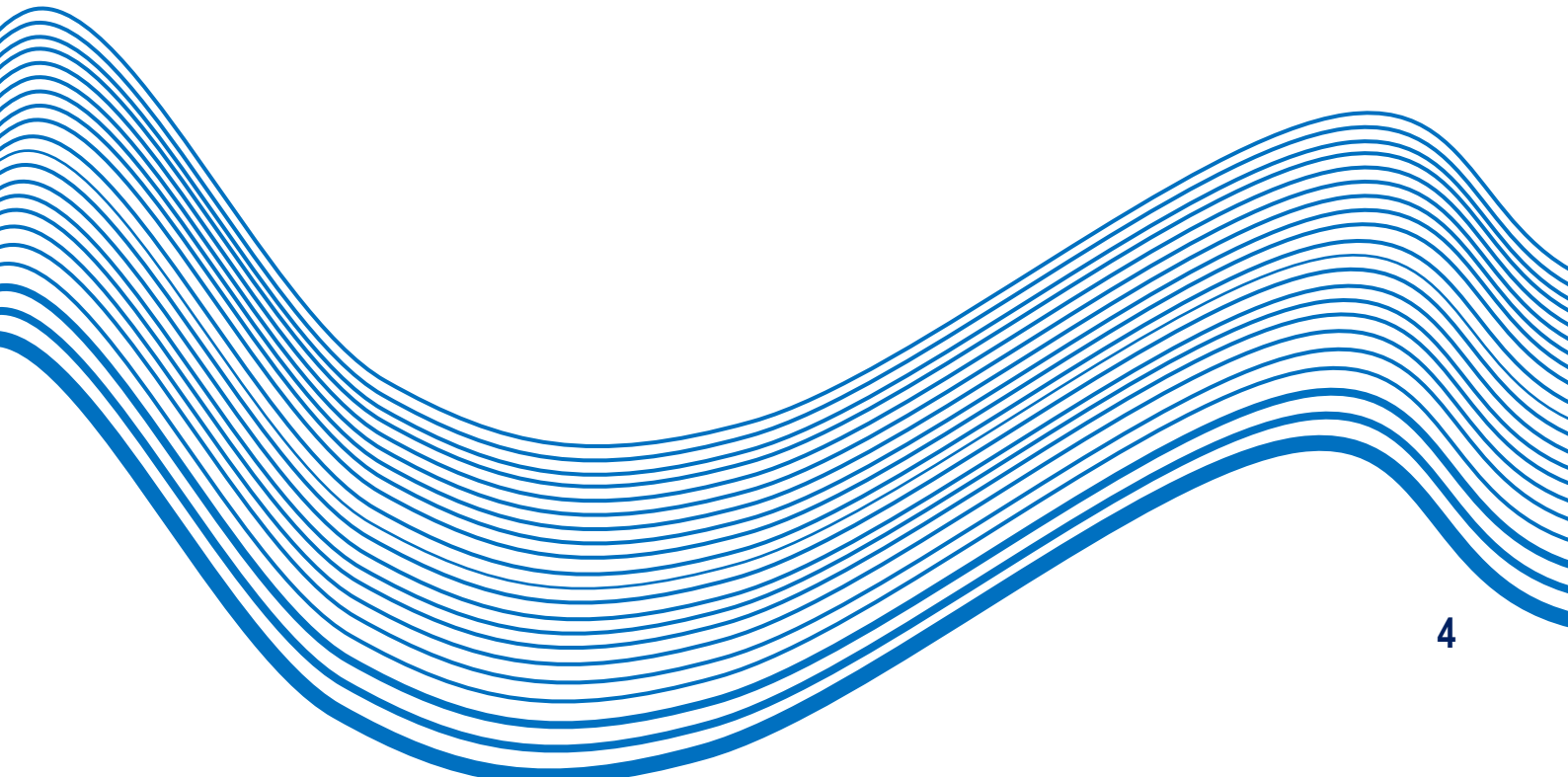
Краснодар
2024





ОГЛАВЛЕНИЕ

Природоохранная деятельность ООО «Газпром добыча Краснодар» в 2023 году.....	5
Экологическая политика.....	9
Охрана водных объектов.....	10
Обращение с отходами производства и потребления.....	12
Охрана земель и лесов.....	14
Охрана атмосферного воздуха.....	15
Экологический контроль и мониторинг.....	16
Затраты на мероприятия в области ООС.....	17
Сведения об участии в экологических проектах, экологическое обучение и взаимодействие с внешними заинтересованными сторонами.....	18



ПРИРОДООХРАННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ООО «ГАЗПРОМ ДОБЫЧА КРАСНОДАР» В 2023 ГОДУ

Природоохранная деятельность ООО «Газпром добыча Краснодар» (далее – Общество) осуществляется с соблюдением требований законодательных и нормативных документов Российской Федерации, международных правовых актов в области охраны окружающей среды.



ПРИРОДООХРАННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ООО «ГАЗПРОМ ДОБЫЧА КРАСНОДАР» В 2023 ГОДУ



74

МЕСТОРОЖДЕНИЯ,
НА КОТОРЫХ ВЕДЕТСЯ
ХОЗЯЙСТВЕННАЯ
ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ



~2,5

МЛРД МЗ.
КОЛИЧЕСТВО
ДОБЫВАЕМОГО ГАЗА
В ГОД



39

21 – газовое;
9 – газоконденсатных
8 – нефтегазоконденсатных
1 – нефтяное

МЕСТОРОЖДЕНИЙ,
НА КОТОРЫХ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ
ДОБЫЧА УГЛЕВОДОРОДОВ



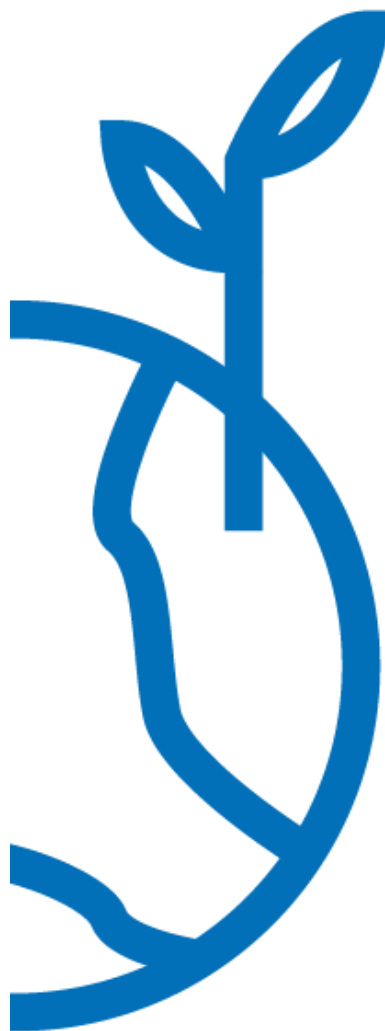
~240

ТЫС. Т.
КОЛИЧЕСТВО
ДОБЫВАЕМЫХ ЖИДКИХ
УГЛЕВОДОРОДОВ В ГОД

ПРИРОДООХРАННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ООО «ГАЗПРОМ ДОБЫЧА КРАСНОДАР» В 2023 ГОДУ

Охрана окружающей среды имеет важнейшее геополитическое и экономическое значение для поддержания природного равновесия как в южных, так и северных регионах осуществления ООО «Газпром добыча Краснодар» своей производственной деятельности и относится к приоритетным направлениям.

Для достижения запланированных результатов в области охраны окружающей среды, в том числе улучшения экологической результативности, в Обществе разработана, внедрена, результативна и поддерживается в рабочем состоянии система экологического менеджмента (далее – СЭМ) в соответствии с требованиями **ISO 14001:2015, национального стандарта ГОСТ Р ИСО 14001-2016** и корпоративными требованиями в области охраны окружающей среды ПАО «Газпром».



СЭМ – это часть системы менеджмента, направленная на управление экологическими аспектами, выполнение обязательств, учет рисков и возможностей. СЭМ ООО «Газпром добыча Краснодар» является частью общей корпоративной СЭМ ПАО «Газпром» и обеспечивает реализацию Экологической политики ПАО «Газпром» и Общества.

ПРИРОДООХРАННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ООО «ГАЗПРОМ ДОБЫЧА КРАСНОДАР» В 2023 ГОДУ

Область применения СЭМ ООО «Газпром добыча Краснодар» распространяется на следующие виды деятельности:

- добыча природного, нефтяного (попутного) газа и жидких углеводородов;
- геологоразведочные работы;
- геофизические работы;
- энерговодоснабжение и эксплуатация энергетического оборудования объектов Единой системы газоснабжения;
- управление инвестиционными проектами строительства объектов ПАО «Газпром».



ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ПОЛИТИКА

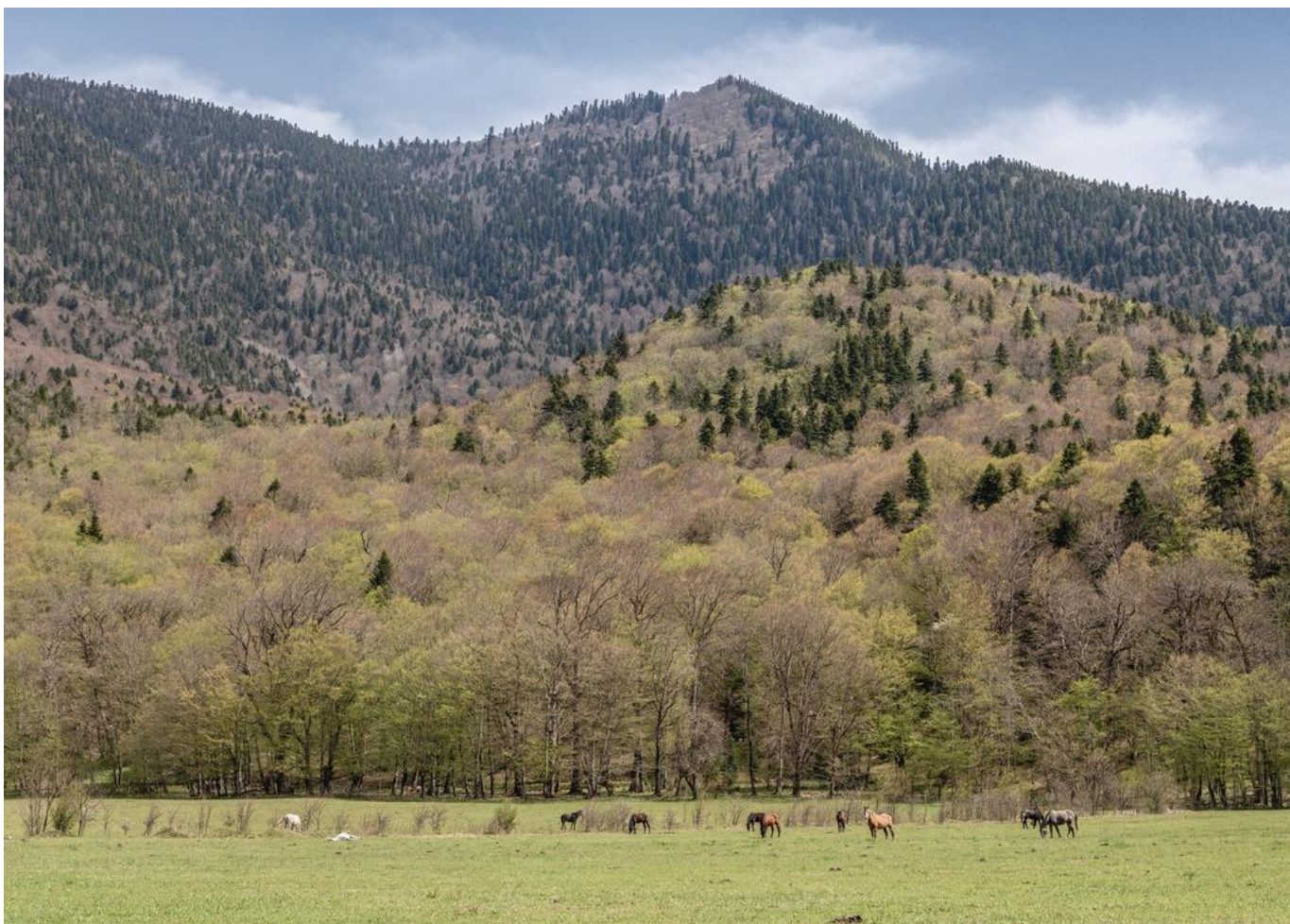
Смотрите раздел
«Охрана природы»
на сайте Общества
>>>



Экологическая политика Общества принята и введена в действие приказом ООО «Газпром добыча Краснодар» от 21.06.2017 № 302.

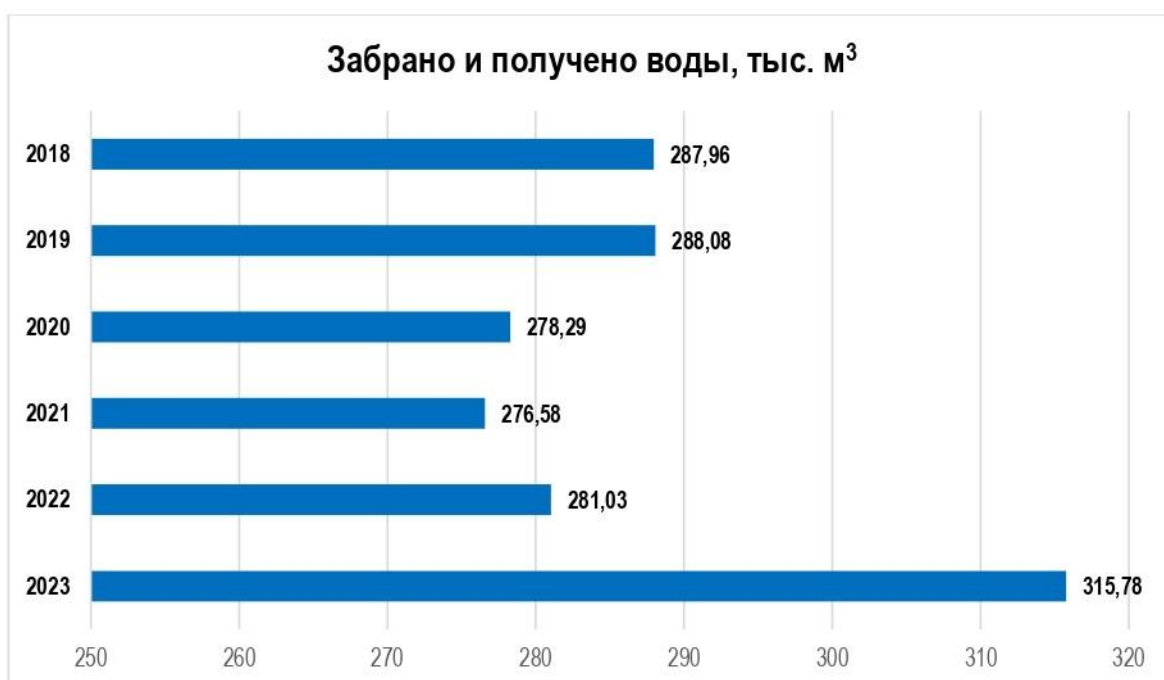
Политика выражает официальную позицию

Общества в отношении роли компании и ее обязательств в сохранении благоприятной окружающей среды и является основой для планирования природоохранной деятельности Общества. ООО «Газпром добыча Краснодар» принимает на себя обязательства, принятые в Экологической политике ПАО «Газпром» и создает собственные обязательства и механизмы их реализации с учетом специфики своей деятельности.



ОХРАНА ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ

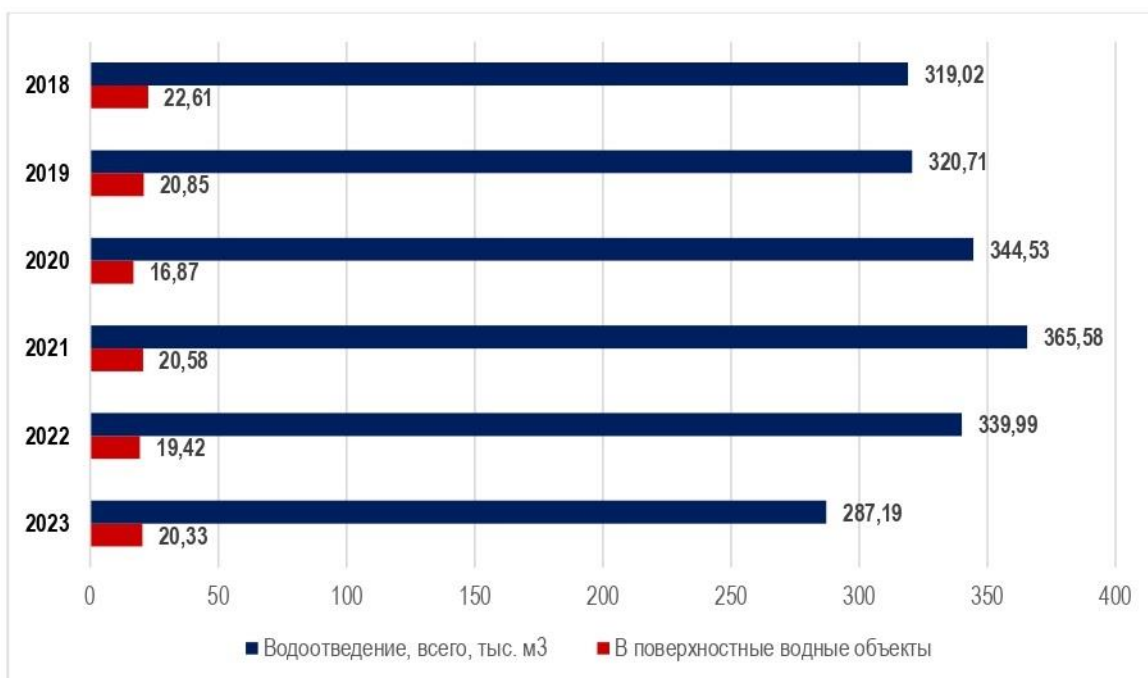
Общество осуществляет водопользование на основании лицензий на право пользования недрами с целью добычи подземных вод, и решений на право пользования поверхностными водными объектами для сброса сточных вод, договорами с гарантирующими организациями на поставку воды и последующее водоотведение.



Увеличение водопотребления в 2023 году связано с проведением технологических операций по промывке оборудования, строительства и ремонта производственных объектов.

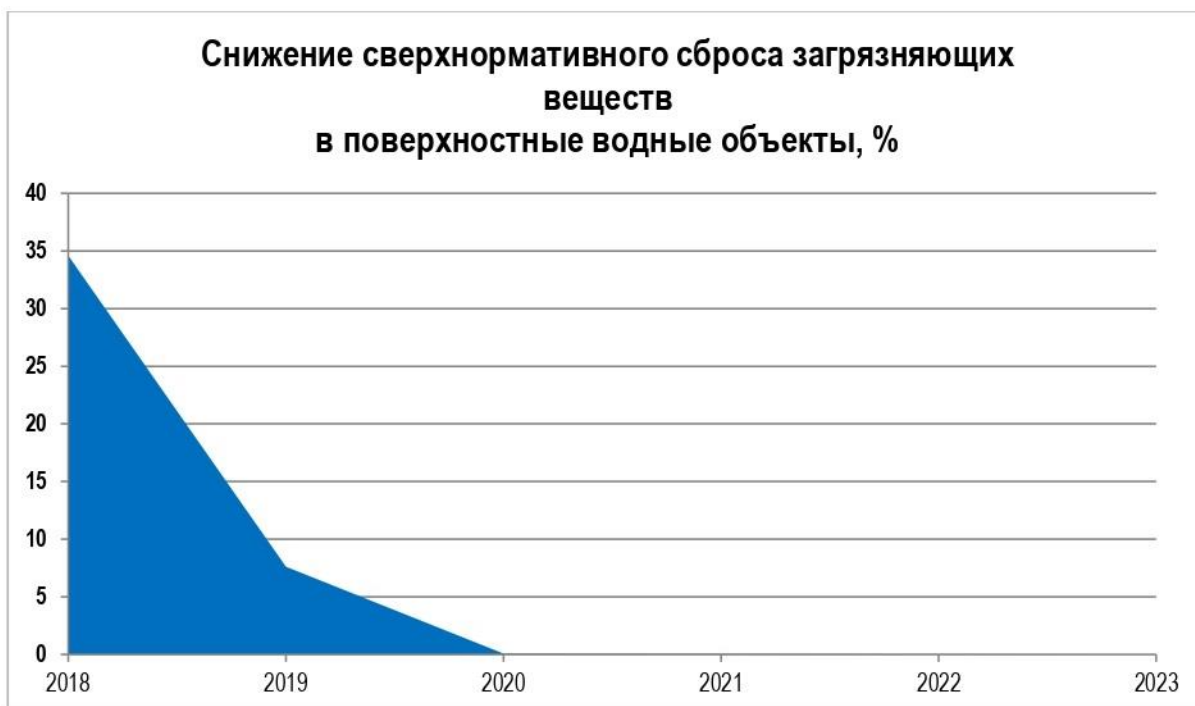
Общий показатель водоотведения характеризуется снижением значения относительно 2022 года в связи с изменением объема закачиваемых пластовых вод. Водоотведение в поверхностные водные объекты увеличилось относительно предыдущего года в связи с увеличением объемов работ подрядными организациями (рис. 2).

Рис.2



Последние несколько лет Общество снижает количество сбросов после локальных очистных сооружений и концентрацию ЗВ (рис.3), тем самым уменьшая нагрузку на поверхностные водные объекты в зоне деятельности. В 2023 году не допущено сверхнормативного сброса ЗВ.

Рис.3



ОБРАЩЕНИЕ С ОТХОДАМИ ПРОИЗВОДСТВА И ПОТРЕБЛЕНИЯ

В рамках деятельности по обращению с отходами производства и потребления в Обществе на регулярной основе проводятся акции по сбору и сдаче макулатуры, по итогам 2023 года на утилизацию передано 7,5 тонн макулатуры.

Заключены договоры с Региональными операторами, которые осуществляют сортировку твердых коммунальных отходов и отделяют фракции, пригодные для вторичного использования и запрещенный к захоронению (стекло, бумага, пластик), а также со специализированными организациями, осуществляющими обработку, обезвреживание и утилизацию отходов. 59,6% образованных в 2023 году отходов передан на обезвреживание и утилизацию (рис. 4).

Рис. 4



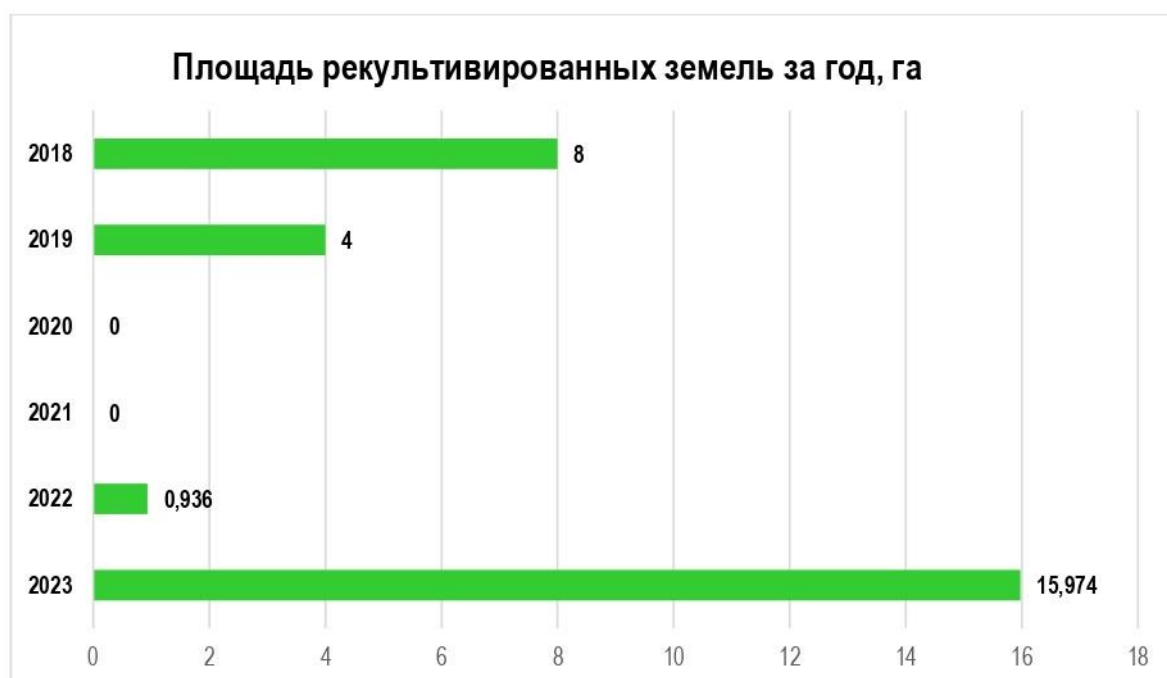
Рис. 5



ОХРАНА ЗЕМЕЛЬ И ЛЕСОВ

ООО «Газпром добыча Краснодар» при проведении строительства, капитальном ремонте и реконструкции производственных объектов большое внимание уделяет сохранению территорий лесов и земель в их естественном виде. Завершающим этапом при строительстве, ремонте и реконструкции неизменно является рекультивация нарушенных земель – техническая и биологическая. Данные мероприятия позволяют восстановить продуктивность земель. Рекультивация на производственных объектах общества проводится в соответствии с утвержденной проектной документацией.

В 2023 году рекультивация проводилась на площади 15,974 га.



ОХРАНА АТМОСФЕРНОГО ВОЗДУХА

Динамика валовых выбросов загрязняющих веществ в атмосферу говорит о том, что основной объем выбросов приходится на метан – 66,38 %, оксид углерода составляет 20,59 %, оксид серы 0,09%, летучие органические соединения – 6,31 %, оксиды азота – 6,51 %.

Доля прочих твердых, жидких и газообразных веществ, в сумме составляет около 0,12 %. Наибольший вклад в структуру выбросов в атмосферный воздух



вносят выбросы метана при продувке технологического оборудования. Выбросы осуществляются в пределах установленных нормативов. Для повышения энергоэффективности производственных процессов и принятия мер по сокращению выбросов парниковых газов в Обществе реализуется Программа энергосбережения и повышения энергетической эффективности ООО «Газпром добыча Краснодар».



ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КОНТРОЛЬ И МОНИТОРИНГ

Оценка соответствия деятельности Общества законодательным и другим требованиям в области охраны окружающей среды осуществляется в ходе следующих проверок:

- корпоративного экологического контроля, осуществляемого силами Экологической инспекции ООО «Газпром газнадзор»;
- проверок административно-производственного контроля I-VI уровня;
- производственного экологического контроля и мониторинга (ПЭКИМ);
- внутренних аудитов СЭМ;
- государственного экологического надзора;

Корпоративный экологический контроль проводится силами Экологической инспекции ООО «Газпром газнадзор» (Северного и Краснодарского управления).

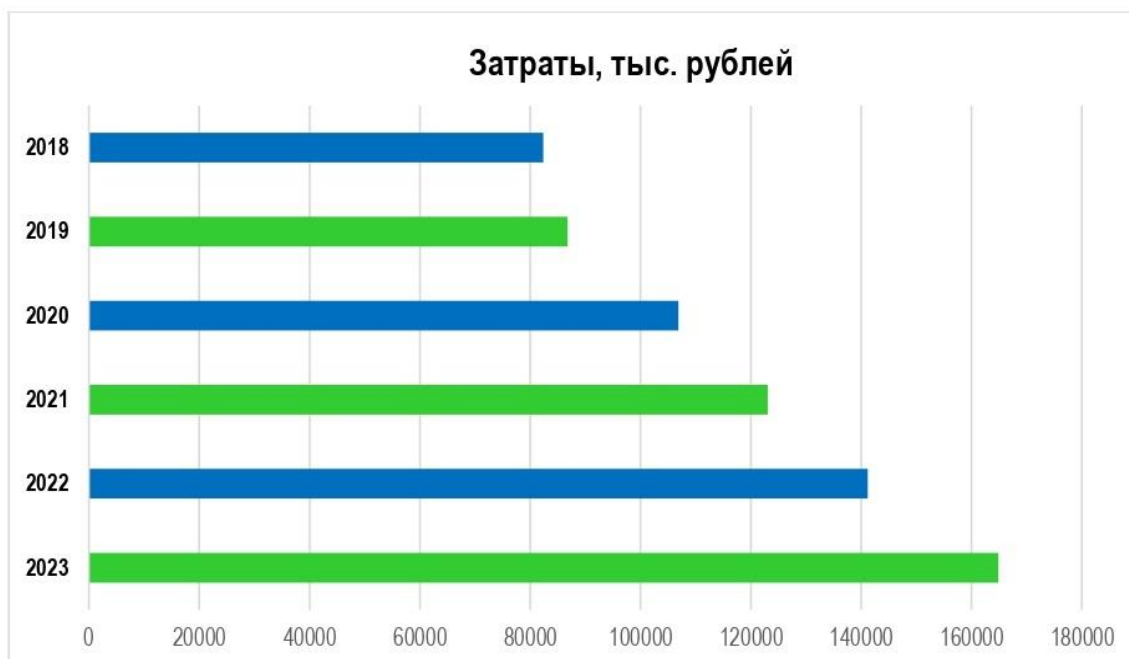
Производственный экологический контроль осуществляется в составе административно-производственного контроля, в соответствии с утвержденным план-графиком.

В полном объеме реализована Годовая программа внутренних аудитов СЭМ ООО «Газпром добыча Краснодар» на 2023 год. Проведено 9 внутренних аудитов. По всем несоответствиям проведена коррекция и разработаны корректирующие действия.



ЗАТРАТЫ НА МЕРОПРИЯТИЯ В ОБЛАСТИ ООС

Общество выделяет достаточно ресурсов на обеспечение природоохранной деятельности и функционирования СЭМ: затраты на выполнение природоохранных мероприятий составили более 160 млн рублей, плата за негативное воздействие на окружающую среду – 0,740 млн. рублей.



СВЕДЕНИЯ ОБ УЧАСТИИ В ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЕКТАХ, ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ ОБУЧЕНИЕ И ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ С ВНЕШНИМИ ЗАИНТЕРЕСОВАННЫМИ СТОРОНАМИ

Для повышения уровня компетентности и осознания роли работников Общества в решении вопросов, связанных с охраной окружающей среды, на регулярной основе проводится экологическое обучение, в том числе по СЭМ. Повышение квалификации работников, осуществляется в соответствии с утвержденными графиками и планами в учебно-производственном центре Общества, а также отраслевых учебных заведениях и институтах. В 2023 году обучение прошли 176 сотрудников.

В течение года также проводились экологические мероприятия непромышленного характера, в том числе: субботники, высадка зеленых насаждений, подготовка и распространение агитационных и познавательных материалов, участие во втором Экологическом лагере ПАО «Газпром». Большое внимание уделяется совместной работе с руководством организаций, осуществляющих управление особо охраняемыми природными территориями. Под наставничеством специалистов Кавказского государственного заповедника и сотрудников Общества на территории заказника «Приазовский» были организованы занятия на базе ранее созданного детского орнитологического кружка.

