



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ

**ЮЖНОЕ МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ
УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ
СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ
ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ
(Южное межрегиональное
управление Росприроднадзора)**

ул. Красная, д.19, г. Краснодар, 350063
тел (861)268-62-30, факс (861)268-09-31
E-mail: rpn23@rpn.gov.ru

Руководителю
ООО «Газпром добыча Краснодар»

<u>30.07.2024</u>	№	<u>ДМ-07-12051</u>	
на №	<u>5560</u>	от	<u>15.07.2024</u>
Вх.№	<u>10968</u>	от	<u>15.07.2024</u>
	<u>7770</u>		<u>16.05.2024</u>

Об отказе в выдаче КЭР

В Южное межрегиональное управление Федеральной службы по надзору в сфере природопользования (далее – Управление) посредством государственной информационной системы промышленности (далее - ГИСП), поступила заявка на получение комплексного экологического разрешения (далее – КЭР) от 15.07.2024 № 5560 (далее – Заявка) с прилагаемыми к ней материалами от Общества с ограниченной ответственностью «Газпром добыча Краснодар» по объекту, оказывающему негативное воздействие на окружающую среду I категории (далее – ОНВОС) (код ОНВОС 03-0123-005254-П).

По результатам рассмотрения заявки принято решение об отказе в выдаче комплексного экологического разрешения по объекту воздействия на окружающую среду I категории (код ОНВОС 03-0123-005254-П) Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром добыча Краснодар».

Приложение: 1. Приказ от 30.07.2024 № 671 с мотивированным обоснованием, указанным в приложении №1 к данному Приказу (копия), на 2 (двух) листах.

Временно исполняющий
обязанности руководителя



Д.Н. Минц

Германович Ольга Олеговна (861) 268-25-37
Чухраева Диана Сергеевна (861) 268-25-57



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ
(РОСПРИРОДНАДЗОР)

**ЮЖНОЕ МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ
(ЮЖНОЕ МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
РОСПРИРОДНАДЗОРА)**

П Р И К А З

30.07.2024

№ 671

г. Краснодар

**Об отказе в выдаче
комплексного экологического разрешения**

В соответствии со статьей 31.1 Федерального закона от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды», постановлением Правительства Российской Федерации от 04.08.2022 № 1386 «Об утверждении Правил рассмотрения заявок на получение комплексных экологических разрешений, выдачи, переоформления, пересмотра, отзыва комплексных экологических разрешений и внесения изменений в них», приказа Минприроды России от 22.10.2021 № 780 «Об утверждении формы заявки на получение комплексного экологического разрешения и формы комплексного экологического разрешения», **п р и к а з ы в а ю** :

1. Отказать в выдаче комплексного экологического разрешения, на основании мотивированного обоснования, указанного в приложении № 1 к данному приказу, Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром добыча Краснодар» по объекту негативного воздействия на окружающую среду I категории (код ОНВОС 03-0123-005254-П).

2. Настоящий приказ вступает в силу со дня его подписания.

3. Контроль за выполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Временно исполняющий
обязанности руководителя

Д.Н. Минц

Мотивированное обоснование принятия решения об отказе
в выдаче комплексного экологического разрешения
Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром добыча Краснодар».

Руководствуясь п. 9.1 ст. 31.1 Федерального закона «Об охране окружающей среды» (далее - Федерального закона № 7-ФЗ) и п. 16 постановления Правительства Российской Федерации от 04.08.2022 № 1386 «Об утверждении Правил рассмотрения заявок на получение комплексных экологических разрешений, выдачи, переоформления, пересмотра, отзыва комплексных экологических разрешений и внесения изменений в них» Управление отказывает в выдаче комплексного экологического разрешения (далее - КЭР) Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром добыча Краснодар» по объекту, оказывающему негативное воздействие на окружающую среду I категории (далее – ОНВОС) (код ОНВОС 03-0123-005254-П), по следующим основаниям.

В соответствии с ранее направленной позицией по заявке от 16.05.2024 № 7770 замечания учтены не в полной мере, а именно.

1. В силу п. 3 ст. 31.1 Федерального закона № 7-ФЗ заявка на получение КЭР должна содержать нормативы допустимых выбросов, веществ, обладающих канцерогенными, мутагенными свойствами (веществ I, II класса опасности), при наличии таких веществ в выбросах, соответствующие санитарно-эпидемиологическим требованиям и иным требованиям, установленным законодательством Российской Федерации, а также расчеты таких нормативов.

Разработка нормативов допустимых выбросов осуществляется в соответствии с требованием Методики разработки (расчета) и установления нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух, утвержденной приказом Минприроды № 581 от 11.08.2020 (далее – Методика).

Приказом Минприроды РФ от 19.11.2021 № 871 утвержден «Порядок проведения инвентаризации стационарных источников и выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух, корректировки ее данных, документирования и хранения данных, полученных в результате проведения таких инвентаризации и корректировки» (далее – Порядок № 871).

Руководствуясь требованиями Порядка № 871, в представленном отчете по инвентаризации имеются следующие замечания:

1.1. Согласно п. 32 Порядка № 871 на всех организованных источниках выбросов аэродинамические параметры выбросов (температура, давление, влажность, скорость истечения и расход отходящего газа) определяются преимущественно инструментальными методами, а в случае невозможности использования инструментальных методов - определяются на основании документации изготовителя оборудования или проектной (конструкторской) документации и (или) результатов пусконаладочных работ, при этом подтверждающие документы не представлены.

Так необходимо пояснить применение рабочей давления в газопроводе на ист. № 1.2.0012, 1.2.0018, 2.1.0001, 3.1.0001, 4.1.0001, 5.1.0001.

Стоит отметить, что в разъяснениях, представленных заявителем указана общая информация, которая представлена в приложении к инвентаризации на 10 страницах. Необходимо уточнить номер таблицы и наименование оборудования.

1.2. При расчете выбросов загрязняющих веществ на источнике № 1.2.0017 использованы не подтвержденные характеристики.

Так в справке по исходным данным для разработки проектной документации (стр.178 отчета по инвентаризации) расход топлива при максимальной нагрузке равен 42,22 м³/час (11,73 л/с), что не соответствует используемым в расчете значениям $V'=12,28$ л/с. Пояснения по указанному замечанию не представлены.

2. При обоснование нормативов образования отходов и лимитов на их размещение в проекте нормативов образования отходов и лимитов на их размещение (далее - ПНООЛР) выявлено наличие недостоверной информации, связанной с наличием арифметических или логических ошибок при заполнении форм, предусмотренных Методическими указаниями по разработке проектов нормативов образования отходов и лимитов на их размещение, утвержденными приказом Минприроды России от 07.12.2020 №1021 (далее - Методические указания), так в разделах 4, 5 выявлены следующие замечания:

- в подразделе 4.3 не обоснована обводненность загрязняющих веществ в источнике, на который ссылается предприятие данный коэффициент составляет 70%-90%;

- в подразделе 4.24 при обосновании нормативов образования отходов экспериментальным методом необходимо руководствоваться требованиями п. 11 Методических указаний, учитывая формулу и все коэффициенты.