



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ
ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ

**МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ
ПО РЕСПУБЛИКЕ КОМИ
И НЕНЕЦКОМУ АВТОНОМНОМУ
ОКРУГУ**

(Межрегиональное управление Росприроднадзора
по Республике Коми и Ненецкому автономному округу)

ул. Бабушкина, д. 23, оф. 524, г. Сыктывкар, 167984
т.(8212) 21-53-06 ф.(8212) 21-52-39
E-mail: rpn11@rpn.gov.ru
[http:// 11.rpn.gov.ru/](http://11.rpn.gov.ru/)

18.02.2026 № 06-38/1451

[на № 8231 от 12.12.2025,](#)

[№ 622 от 03.02.2026](#)

[Об отказе в выдаче КЭР]

УВЕДОМЛЕНИЕ ОБ ОТКАЗЕ В ВЫДАЧЕ КОМПЛЕКСНОГО ЭКОЛОГИЧЕСКОГО РАЗРЕШЕНИЯ

Межрегиональное управление Росприроднадзора по Республике Коми и Ненецкому автономному округу (далее – Управление) уведомляет ООО «Енисей» об отказе в выдаче комплексного экологического разрешения (далее – КЭР) для объекта, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду I категории «Объекты обустройства Западно-Сынатыского месторождения нефти», код объекта № 87-0111-001025-П, по основанию, предусмотренному п.п.1 п. 9.1 ст. 31.1 Федерального закона от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» (далее – Закон № 7-ФЗ):

– отсутствие в составе заявки на получение комплексного экологического разрешения (далее – Заявка) информации и документов, указанных в пунктах 3 и 4 статьи 31.1 Закона № 7-ФЗ, несоответствие этих информации и документов установленным требованиям.

Мотивированное обоснование причин отказа в выдаче комплексного экологического разрешения:

I. Замечания к расчёту нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферу и прилагаемые к нему документы (далее – Проект НДВ), указанные в уведомлении о несоответствии заявки на получение КЭР установленным требованиям от 30.12.2025 № 06-43/8550 (далее – Уведомление), устранены не в полном объёме:

1. В нарушение требований п. 29 Порядка 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,

ООО «Енисей»

утверждённого приказом Минприроды России от 19.11.2021 № 871 (далее – Порядок), расчёт выбросов загрязняющих веществ (далее – ЗВ) от источников загрязнения атмосферного воздуха (далее – ИЗАВ) №№ 1.1.6002, 1.1.6007, 1.1.6014, 1.1.6020, 1.1.6026, 1.1.6027, 1.1.6032, 1.1.6050, 1.1.6074, 1.1.6078, 1.1.6098, 1.1.6099, 1.1.6100, 1.1.6101, 1.1.6102, 1.3.6001, 1.3.6002, 1.3.6004, 1.3.6006-1.3.6008, 1.3.6015, 1.3.60027, 1.3.6052, 1.4.6001, 1.4.6005, 1.4.6012, 1.4.6017, 1.4.6023, 1.4.6029, 1.4.6033, 1.4.6038, 1.4.6047, 1.4.6051, 1.4.6061, 1.4.6062, 1.5.6001-1.5.6008 выполнен некорректно. Расчёт осуществлён на основании «Методики расчёта вредных выбросов в атмосферу от нефтехимического оборудования РМ 62-91-90 (кроме раздела 2.1). Воронеж, 1990» (далее – Методика 1990). Методика 1990 разработана как методическое пособие для расчёта вредных выбросов в атмосферу от проектируемых и реконструируемых нефтехимических производств.

Методика 1990 может применяться для расчёта выбросов от действующих производств, однако, в этом случае следует использовать результаты натурных обследований. Согласно положениям абзацев второго и третьего вышеуказанного пункта Порядка методика расчёта выбросов используется в полном соответствии с областью её применения для указанных в ней технологических процессов, сооружений, устройств, оборудования, а также сырья, материалов, топлива. Таким образом Методика 1990 использована вне области её применения.

2. В нарушение требований п. 31 Порядка в расчётах выбросов ЗВ от ИЗАВ №№ 1.1.0111, 1.1.0112, 1.1.6007, 1.1.6014, 1.1.6020, 1.1.6027, 1.1.6050, 1.1.6074, 1.1.6078, 1.1.6098, 1.1.6099, 1.3.0050, 1.3.0058, 1.3.6001, 1.3.6002, 1.3.6004, 1.3.6006, 1.3.6007, 1.3.6027, 1.4.6001, 1.4.6012, 1.4.6017, 1.4.6023, 1.4.6029, 1.4.6033, 1.4.6038, 1.4.6047, 1.4.6051, 1.4.6061, 1.4.6062, 1.5.6001-1.5.6008 отсутствуют исходные данные, подтверждающие количественный состав выбросов (Концентрация веществ в выбросах, C_i , % масс).

3. В нарушение требований п. 29 Порядка расчёт выбросов от ИЗАВ №№ 1.1.6002, 1.1.6026, 1.1.6007, 1.1.6014, 1.1.6032, 1.1.6098, 1.1.6099, 1.1.6100-1.1.6102, 1.1.6050, 1.1.6074, 1.3.6008, 1.3.6052 произведён некорректно ввиду несоответствия типу технологического потока. С учётом вышеизложенного необходимо откорректировать расчёты выбросов ЗВ, либо представить обоснование отсутствия такой необходимости.

4. В нарушение требований п. 31 Порядка расчёт выбросов от ИЗАВ №№ 1.1.0111, 1.1.0112, 1.1.6002, 1.1.6007, 1.1.6014, 1.1.6026, 1.1.6027, 1.1.6050, 1.1.6074, 1.1.6102, 1.2.6097, 1.3.0050, 1.3.0058, 1.3.6001, 1.3.6002, 1.3.6007, 1.4.6029 произведён некорректно, так как исходные данные, используемые в расчётах, не подтверждены.

5. В нарушение требований п. 31 Порядка расчёт выбросов ЗВ от ИЗАВ №№ 1.1.6067, 1.3.6030, 1.3.6032, 1.4.6045, 1.4.6049 произведён некорректно ввиду несоответствия области применения «Методики по нормированию и определению выбросов загрязняющих веществ в атмосферу на предприятиях нефтепродуктообеспечения ОАО «НК «Роснефть». Астрахань, 2003». В связи с вышеизложенным необходимо качественно обосновать применение указанной методики, либо откорректировать расчёты выбросов ЗВ.

6. В нарушение требований п. 29 Порядка расчёт выбросов ЗВ от ИЗАВ № 1.2.6091 произведён некорректно, так как приняты неверные значения удельных показателей выделения ЗВ «железа оксид» и «фториды плохо растворимые». На основании вышеуказанного пункта Порядка методика расчёта выбросов должна быть использована в полном соответствии с областью её применения для указанных в ней технологических процессов, сооружений, устройств, оборудования, а также сырья, материалов, топлива.

7. В нарушение требований п. 18 Порядка для ИЗАВ № 1.4.0069 представлено некорректное обоснование выбора расчётных методов. Необходимо представить развёрнутое мотивированное обоснование с приложением соответствующих подтверждающих документов.

II. Замечания к нормативам образования отходов и лимитов на их размещение (далее – НООЛР), указанные в Уведомлении, устранены не в полном объёме:

1. В нарушение требований п. 16 Методических указаний по разработке проектов нормативов образования отходов и лимитов на их размещение, утверждённых приказом Минприроды России от 07.12.2020 № 1021 (далее – Методические указания), в перечень структурных подразделений, в результате хозяйственной и иной деятельности которых образуются отходы, указаны структурные подразделения, относящиеся к другому объекту, оказывающему негативное воздействие на окружающую среду.

2. В нарушение требований п. 17 Методических указаний в блок-схеме технологических процессов сведения об операциях по обращению с отходами «обтирочный материал, загрязненный нефтью...» не соответствуют данным таблицы 6.2.1 проекта НООЛР.

3. В нарушение требований п. 17 Методических указаний в блок-схеме технологических процессов сведения об операциях по обращению с отходами «песок, загрязненный нефтью...» не соответствуют данным таблицы 6.5.1 проекта НООЛР.

4. В нарушение требований п. 17 Методических указаний в блок-схеме технологических процессов сведения об операциях по обращению с отходами «абразивные круги отработанные...» не соответствуют цели приема отхода ООО «Эколом», указанной в справке к договору на оказание услуг от 24.09.2019 № УО/11/2019 19-249/Е.

5. В нарушение требований п. 17 Методических указаний в блок-схеме технологических процессов сведения об операциях по обращению с отходами «угольные фильтры отработанные...» не соответствуют данным, представленным в таблицах 6.2.1 и 6.5.1.

6. В нарушение требований п. 7 Методических указаний единица измерения удельного норматива образования отходов «песок, загрязненный нефтью...» указана некорректно, т.к. за расчетную единицу продукции (работ, услуг) в зависимости от источника образования отходов производства могут приниматься единица произведенной продукции или единица используемого сырья.

7. В нарушение требований п. 21.2 Методических указаний в таблице 6.2.1 проекта НООЛР указано об обезвреживании отхода «отход (мусор) от строительных и ремонтных работ», при этом в составе образуемых отходов, представленных в таблице 3.1 проекта НООЛР, а также в других разделах проекта НООЛР, указанный отход отсутствует.

8. В нарушение требований п. 21.3 Методических указаний в таблице 6.3.1 проекта НООЛР сведения об операциях по обращению с отходами «абразивные круги отработанные...» не соответствуют цели приема отхода ООО «Эколом», указанной в справке к договору на оказание услуг от 24.09.2019 № УО/11/2019 19-249/Е.

9. В нарушение требований п. 21.3 Методических указаний в таблице 6.3.1 проекта НООЛР сведения об операциях по обращению с отходами «бумага фильтровальная...» не соответствуют цели приема отхода ООО СПАСФ «Природа», указанной в справке к договору на выполнение работ от 21.05.2024 № 24-010 (24-096/Е).

10. В нарушение требований п. 24 Методических указаний в графах 20-28 по строке 31 таблицы 7.1 масса планируемого размещения отхода «песок, загрязненный нефтью...» не соответствует данным таблиц 6.5.1 и 6.5.2 проекта НООЛР.

11. В нарушение требований действующего законодательства в разделе «Список использованных источников» проекта НООЛР указаны нормативные документы с истекшим сроком действия.

12. В нарушение требований п. 26 Методических указаний в разделе «Приложения» заверенные хозяйствующим субъектом копии документов, подтверждающих данные материально-сырьевого баланса по основному производству, указаны не в полном объеме, т.к. не отражают все необходимые данные, используемые при расчетах удельного норматива образования отходов в разделе 4 проекта НООЛР.

III. Замечания Минпромторга России, указанные в Уведомлении, устранены не в полном объёме. Позиция Минпромторга России представлена в приложении.

Приложение: на 2 л.

И.о. руководителя



М.В. Иванова

**Позиция Минпромторга России
по заявке ООО «ЕНИСЕЙ»
на получение комплексного экологического разрешения
от 3 февраля 2026 № 622
(код объекта 87-0111-001025-П – Объекты обустройства Западно-Сынатыского
месторождения нефти)**

В Минпромторг России поступила на рассмотрение заявка на получение комплексного экологического разрешения для ООО «ЕНИСЕЙ» (далее – Заявка) и прилагаемые к ней документы.

В настоящей позиции Минпромторга России представлена оценка в части соответствия технологических процессов, оборудования, технических способов и методов, применяемых на объекте, оказывающем негативное воздействие на окружающую среду (далее – объект ОНВ), наилучшим доступным технологиям (далее – НДТ).

В соответствии с позицией по ранее направленной Заявке от 12.12.2025 № 8231 замечания учтены не полностью.

Величины годового выпуска продукции для объектов технологического нормирования (далее – ОТН) реализующих НДТ 9, НДТ 10, НДТ 15, описанные в информационно-техническом справочнике по НДТ (далее – ИТС НДТ) 28-2021 «Добыча нефти», утвержденном приказом Росстандарта от 21.10.2021 № 2326, не уточнены. Количественные характеристики выпуска продукции, использованные для определения технологических показателей и расчета технологических нормативов выбросов загрязняющих (маркерных) веществ не соответствуют данным прилагаемых к Заявке в сервисе государственной информационной системе промышленности документов (Приложение 3, стр. 127 «Расчет технологических нормативов 87-0111-001025-П, г. Сыктывкар, 2025»).

В отношении применения ИТС НДТ 30-2021 «Переработка нефти», утвержденного приказом Росстандарта от 23.12.2021 № 2625, следует уточнить информацию:

для ОТН «Западно-Сынатыское нефтяное месторождение: Площадка № 1 КППНГ. Резервуары хранения нефтепродуктов» не обосновано исключен из расчетов

технологических показателей ИЗАВ 1.3.0025, относящийся к выбросам от дренажной емкости;

для ОТН «Западно-Сынататское нефтяное месторождение: Площадка № 1 КППНГ, Факельная установка» некорректно указано количество валового выброса метана от ИЗАВ 1.3.0013, а также не включен в состав ОТН ИЗАВ 1.3.6015 (факельный сепаратор);

для ОТН «Западно-Сынататское нефтяное месторождение: Площадка № 1 КППНГ, Секция «Атмосферная перегонка нефти» для маркерного вещества С1-С5 не обоснованы принятые для расчета значения валовых выбросов. Данные не соответствуют отчету по инвентаризации;

при определении валового выброса маркерного вещества «Смесь предельных углеводородов C_1H_4 - C_5H_{12} (исключая метан)» необходимо также учитывать выбросы отдельных углеводородов (бутана). Необходимо провести повторный расчет технологических показателей с учетом замечаний;

в таблице 2.2.2 Заявки для ОТН «Западно-Сынататское нефтяное месторождение: Площадка № 1 КППНГ, Секция «Атмосферная перегонка нефти» указано некорректное количество ИЗАВ, входящих в ОТН.

В связи с вышеизложенным Минпромторг России сообщает, что материалы и представленные в них сведения недостаточны для определения соответствия применяемых на объекте ОНВ технологических процессов, оборудования, технических способов и методов, НДТ. Заявка требует корректировки и доработки.