



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ  
И ЭКОЛОГИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА  
ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ  
ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ  
(Росприроднадзор)**

ул. Б. Грузинская, д. 4/6  
ГСП-3, 125993, Москва

16.02.2016 № ОД-08-03-32/2559

на № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

О завершении государственной  
экологической экспертизы

✓ ООО «Композит»

пер.Полесский, д.2А, г.Брянск, 241029

копии:

Управление Росприроднадзора  
по Брянской области

Правительство Брянской области

просп.Ленина, д.33, г.Брянск, 241050

Брянская городская администрация

просп.Ленина, д.35, г.Брянск, 241002

Федеральная служба по надзору в сфере природопользования в соответствии с п.6 ст.18 Федерального закона от 23.11.1995 № 174-ФЗ «Об экологической экспертизе» информирует о завершении государственной экологической экспертизы проекта технической документации на новую технику «Установка для сжигания нефтесодержащих отходов «Факел-1М». Экспертной комиссией государственной экологической экспертизы установлено соответствие представленной документации требованиям законодательства в области охраны окружающей среды. Заключение экспертной комиссии государственной экологической экспертизы проекта технической документации на новую технику «Установка для сжигания нефтесодержащих отходов «Факел-1М» утверждено приказом Федеральной службы по надзору в сфере природопользования от 15.02.2016 № 74 (прилагается).

Приложение: на 23 л. в первый адрес

Заместитель Руководителя

О.В.Долматов

Вашуркина Елена Владимировна  
(499) 254-54-44, вн.1334



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ**

**ПРИКАЗ**

г. МОСКВА

15.02.2016

№ 74

**Об утверждении заключения экспертной комиссии  
государственной экологической экспертизы проекта  
технической документации на новую технику «Установка  
для сжигания нефтесодержащих отходов «Факел-1М»**

В соответствии с Федеральным законом от 23.11.1995 № 174-ФЗ «Об экологической экспертизе» п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить прилагаемое заключение экспертной комиссии государственной экологической экспертизы проекта технической документации на новую технику «Установка для сжигания нефтесодержащих отходов «Факел-1М», образованной приказом Росприроднадзора от 16.12.2015 № 1011.

2. Установить срок действия заключения, указанного в п.1 настоящего приказа, пять лет.

Руководитель



А.Г.Сидоров

Для служебного пользования  
экз. № 2

**МИНИСТЕРСТВО  
ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА  
ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ**

**ГОСУДАРСТВЕННАЯ ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ЭКСПЕРТИЗА**

УТВЕРЖДЕНО  
приказом Федеральной службы по  
надзору в сфере природопользования

15.02.2016 № 74

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

экспертной комиссии государственной экологической экспертизы  
проекта технической документации на новую технику «Установка для сжигания  
нефте содержащих отходов «Факел-1М»

г. Москва

15 февраля 2016 г.

Экспертная комиссия государственной экологической экспертизы, образованная в соответствии с приказом Федеральной службы по надзору в сфере природопользования от 16.12.2015 № 1011, в составе: руководителя экспертной комиссии – Галицкой И.В., доктора геолого-минералогических наук, заведующего лабораторией Института геоэкологии РАН; ответственного секретаря – Вашуркиной Е.В., заместителя начальника управления – начальника отдела контроля и методического обеспечения государственной экологической экспертизы и разрешительной деятельности Управления разрешительной деятельности Росприроднадзора; экспертов – Антоновой Е.Д., генерального директора ООО «ЭкоНова Инжиниринг», Баталова А.Е., кандидата биологических наук, заместителя начальника отдела инженерно-экологических изысканий ООО «Красноярскгазпром нефтегазпроект», Зайцевой Н.И., кандидата химических наук, старшего научного сотрудника ИХФ РАН, Матико И.И., начальника департамента разрешительной деятельности и экологии ООО «Глобал Марин Дизайн», Назыровой Р.И., кандидата географических наук, заместителя руководителя НМЦ «Заповедное дело», ФГБУ «ВНИИ Экология», Орлова Г.Г., кандидата технических наук, главного инженера проекта АО «Институт «Стройпроект», Парамоновой Т.А., кандидата биологических наук, старшего преподавателя кафедры радиозоологии и экотоксикологии факультета

«Факел-1М» рекомендуется обеспечить соблюдение установленных в проекте технической документации технологических операций (процедур) по обращению с обезвреживаемыми отходами III-IV класса опасности с целью недопущения и минимизации возникновения аварийных ситуаций и, как следствие, негативного воздействия на компоненты природной среды.

5. Исходя из размеров СЗЗ, рекомендуется установить расстояние до ООПТ не менее 500 м.

### Выводы

1. Представленный на государственную экологическую экспертизу проект технической документации на новую технику «Установка для сжигания нефтесодержащих отходов «Факел-1М» соответствует экологическим требованиям, установленным законодательством Российской Федерации в области охраны окружающей среды.

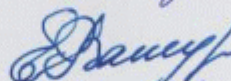
2. В результате анализа проекта технической документации на новую технику «Установка для сжигания нефтесодержащих отходов «Факел-1М» экспертная комиссия государственной экологической экспертизы считает возможной реализацию указанного объекта государственной экологической экспертизы.

3. Изложенные в настоящем заключении рекомендации и предложения направлены на повышение качества принятых решений и должны быть учтены при производстве работ.

Руководитель экспертной комиссии:

 Галицкая И.В.

Ответственный секретарь:

 Вашуркина Е.В.


Эксперты:


 Антонова Е.Д.


 Баталов А.Е.

 Зайцева Н.И.


 Матико И.И.

 Назырова Р.И.

 Орлов Г.Г.

 Нарамонова Т.А.

 Перовская М.Н.

 Петровский А.С.