



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ
УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ (РОСПРИРОДНАДЗОРА)
ПО ХАНТЫ-МАНСИЙСКОМУ АВТОНОМНОМУ ОКРУГУ – ЮГРЕ

628012, Тюменская обл., ХМАО-Югра, г. Ханты-Мансийск, ул. Студенческая, д.2, тел: (3467) 35-32-01, 35-32-10

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ЭКСПЕРТИЗА

УТВЕРЖДЕНО:

Приказом Управления Федеральной службы по надзору в
сфере природопользования (Росприроднадзора) по
Ханты-Мансийскому автономному округу – Югре
№ 565 от 12 июля 2019 г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 19

экспертной комиссии государственной экологической экспертизы
проектной документации «Нефтегазопроводы от кустов скважин 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67».
Верхнеказымское нефтяное месторождение». Шифр 14791.

г. Ханты-Мансийск

«12» июля 2019 г.

Экспертная комиссия государственной экологической экспертизы, образованная в соответствии с приказом Управления Федеральной службы по надзору в сфере природопользования (Росприроднадзора) по Ханты-Мансийскому автономному округу – Югре от 21 мая 2019 г. № 412, в составе:

руководитель экспертной комиссии:

Надуткина Н.И. - заслуженный эколог Ханты-Мансийского автономного округа – Югры,
«Отличник охраны природы России» Минприроды России,

ответственный секретарь:

Терентьев М.В. - заместитель начальника отдела государственной экологической экспертизы,
нормирования и разрешительной деятельности Управления Федеральной
службы по надзору в сфере природопользования (Росприроднадзора) по Ханты-
Мансийскому автономному округу – Югре,

эксперты:

Сальникова М.М. - начальник отдела охраны окружающей среды Ханты-мансийского филиала
ПАО НК «РуссНефть»,

Богомолов А.В. - внештатный эксперт, кандидат сельскохозяйственных наук,

Надуткина А.П. - начальник отдела консультационно-методического сопровождения филиала
ФГБУ «ЦЛАТИ по УФО» по Ханты-Мансийскому автономному округу – Югре,

Мирошник Н.В. - начальник отдела аналитического контроля источников загрязнений филиала
ФГБУ «ЦЛАТИ по УФО» по Ханты-Мансийскому автономному округу – Югре,

Астапенко А.И. - внештатный эксперт, эколог, заслуженный работник нефтегазодобывающей
промышленности Ханты-Мансийского автономного округа – Югры,

рассмотрела материалы проектной документации объекта «Нефтегазопроводы от кустов скважин 61, 62,
63, 64, 65, 66, 67». Верхнеказымское нефтяное месторождение» Шифр 14791».

Заказчик проектной документации – НГДУ «Нижнесорттымскнефть» ОАО «Сургутнефтегаз».

ВЫВОДЫ

1. Рассмотрев проектную документацию «Нефтегазопроводы от кустов скважин 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67». Верхнеказымское нефтяное месторождение», шифр 14791», экспертная комиссия отмечает, что она соответствует экологическим требованиям, установленным законодательством Российской Федерации, нормативными документами и техническими регламентами в области охраны окружающей среды.
2. По результатам рассмотрения представленных материалов экспертная комиссия считает допустимым прогнозируемое в проектной документации воздействие на окружающую среду и возможными к реализации объекта.
Установить срок действия заключения до 31.12.2028г.

Руководитель экспертной комиссии:



Надуткина Н.И.

Ответственный секретарь:

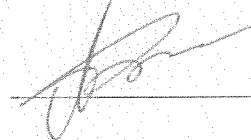


Терентьев М.В.

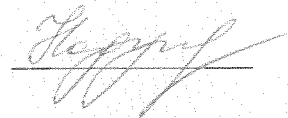
Члены экспертной комиссии:



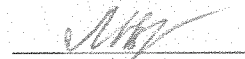
Сальникова М.М.



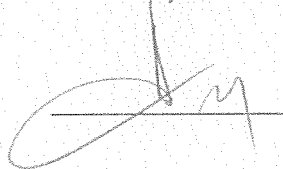
Богомолов А.В.



Надуткина А.П.



Мирошник Н.В.



Астапенко А.И.