



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
№ 1641 от 12.10.2018.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 23

экспертной комиссии государственной экологической экспертизы проектной документации «Система нефтепроводов». Район ДНС-2.Верхнеказымское нефтяное месторождение»

г. Ханты-Мансийск

«12» 10 2018 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 19 июля 2018 г. № 1170, в составе:

Руководитель экспертной комиссии:

Сальников Т.С. - заместитель генерального директора по экологической политике ООО «Иновационные нефтяные технологии»

Ответственный секретарь:

Милорадова А.А. - 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:

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

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

ВЫВОДЫ

1. Рассмотрев проектную документацию «Система нефтепроводов». Район ДНС-2.Верхнеказымское нефтяное месторождение», 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.

Руководитель экспертной комиссии:



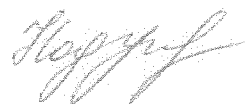
Сальников Т.С.

Ответственный секретарь:



Терентьев Е.М.

Члены экспертной комиссии:



Надуткина А.П.



Богомолов А.В.



Надуткина Н.И.



Астапенко А.И.



Мирошник Н.В.