

ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «СУРГУТНЕФТЕГАЗ»

О результатах взаимодействия ОАО «Сургутнефтегаз» с «Центром сохранения и восстановления болотных экосистем» в 2017 году

ОАО «Сургутнефтегаз» и филиал Федерального государственного бюджетного учреждения науки Институт лесоведения Российской академии наук «Центр сохранения и восстановления болотных экосистем» 19 декабря 2016 года заключили соглашение о взаимодействии.

Главная цель документа – минимизация негативного воздействия производственных объектов Сургутнефтегаза на болотные экосистемы в границах природного парка «Нумто». Специалисты отмечают, что это дополнительный экологический аудит предприятия, проводимый с участием международных экспертов.

В рамках соглашения сотрудники «Центра сохранения и восстановления болотных экосистем» в течение 2017 года оказывают консультации по оптимальному выбору мест размещения объектов Компании в природном парке «Нумто» с учетом особенностей болотных экосистем. Учеными Центра совместно с экологами Сургутнефтегаза разработана методика пространственного анализа экологических рисков. Для анализа используется Пространственная система принятия решений, разработанная в 2014-2015 годах Институтом лесоведения для территории природного парка «Нумто».

Система принятия решений основана на геоинформационной базе данных, которая содержит более 90 слоев информации, полученной в ходе научных исследований и официальных данных: о природной чувствительности и природной ценности экосистем, территориях традиционного природопользования, местах проживания и хозяйственной деятельности коренных жителей, объектах культурного наследия, сведения о расположении святых мест, не имеющих официального статуса объектов культурного наследия и другая информация.

По результатам пространственного анализа объекты Сургутнефтегаза размещаются с учетом минимально возможного воздействия на экосистемы Парка и максимального сохранения традиционного образа жизни и мест проживания коренных народов, исключая возможное воздействие на объекты культурного наследия и святые места коренных жителей.