Уведомление о проведении общественных обсуждений

Наименование заказчика/исполнителя, ИНН, ОГРН (ОГРНИП)

Полное наименование заказчика/исполнителя

Нефтегазодобывающее управление «Быстринскнефть» Публичное акционерное общество «Сургутнефтегаз»

Краткое наименование заказчика/исполнителя

НГДУ «Быстринскнефть» ПАО «Сургутнефтегаз»

ИНН 8602060555

ОГРН (ОГРНИП) 1028600584540

Адрес места нахождения заказчика/исполнителя для юридического лица

с указанием почтового индекса

628415, Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, г.Сургут, ул. Григория Кукуевицкого, д.1, корпус 1.

628415, Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, Тюменская область, г.Сургут, ул.Ленина, 75

Контактное лицо заказчика/исполнителя, имеющего право представлять интересы заказчика/исполнителя, номер телефона заказчика/исполнителя (с указанием прямого номера либо, в случае отсутствия прямого номера, с указанием добавочного номера телефона), адрес электронной почты, факс заказчика/исполнителя

Новикова Екатерина Леонидовна, Чуб Елена Станиславовна

Тел. (3462)40-20-11

NGDUBN2@surgutneftegas.ru

Наименование органа местного самоуправления, на официальном сайте которого необходимо разместить информацию

Администрация Ханты-Мансийского района

Данные планируемой (намечаемой) хозяйственной и иной деятельности

Наименование:

Предварительные материалы оценки воздействия на окружающую среду объекта

«Дорога внутрипромысловая на куст скважин 10». Высотное нефтяное месторождение, шифр 19206, не относящегося в соответствии с законодательством в области охраны окружающей среды к объектам государственной экологической экспертизы

Место реализации:

Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, муниципальный район Ханты-Мансийский, Высотное нефтяное месторождение

Цель осуществления: строительство объекта «Куст скважин 10». Высотное нефтяное месторождение

Планируемые сроки проведения оценки воздействия на окружающую среду

октябрь 2022 г. – декабрь 2022 г.

Данные уполномоченного органа, ответственного за организацию и проведение общественных обсуждений

Департамент строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства, сектор муниципального контроля и охраны окружающей среды администрации Ханты-Мансийского района

Адрес места нахождения и фактический адрес

628002, г.Ханты-Мансийск, ул.Гагарина, д.214

Контактный телефон

8(3467)35-28-00

Адрес электронной почты

office@hmrn.ruДанные объекта общественных обсуждений

предварительные материалы оценки воздействия на окружающую среду

Место доступности объекта общественного обсуждения

Тюменская область, ХМАО–Югра, г.Сургут, ул.Ленина, д.75, каб.205, в рабочие дни с 09:00 до 17:00, перерыв с 12:40 до 14:00

г.Ханты-Мансийск, ул.Гагарина, д.214, в рабочие дни с 09:00 до 17:00, перерыв с 13:00 до 14:00

Сроки доступности объекта общественного обсуждения:

17.11.2022 – 26.11.2022

Форма проведения общественного обсуждения: в форме простого информирования

Форма и место представления замечаний и предложений

В письменной форме на месте ознакомления с материалами

Тюменская область, ХМАО–Югра, г.Сургут, ул.Ленина, д.75, каб.205, в рабочие дни с 09:00 до 17:00, перерыв с 12:40 до 14:00

г.Ханты-Мансийск, ул.Гагарина, д.214, в рабочие дни с 09:00 до 17:00, перерыв с 13:00 до 14:00

Форма и место представления замечаний и предложений

Тюменская область, ХМАО–Югра, г.Сургут, ул.Ленина, д.75, каб.205, в рабочие дни с 09:00 до 17:00, перерыв с 12:40 до 14:00

г.Ханты-Мансийск, ул.Гагарина, д.214, в рабочие дни с 09:00 до 17:00, перерыв с 13:00 до 14:00

В электронном виде по адресам e-mail: [NGDUBN2@surgutneftegas.ru](mailto:NGDUBN2@surgutneftegas.ru), [office@hmrn.ru](mailto:office@hmrn.ru). Места размещения объекта общественного обсуждения

Тюменская область, ХМАО–Югра, г.Сургут, ул.Ленина, д.75, каб.205, в рабочие дни с 09:00 до 17:00, перерыв с 12:40 до 14:00

г.Ханты-Мансийск, ул.Гагарина, д.214, в рабочие дни с 09:00 до 17:00, перерыв с 13:00 до 14:00 на сайте администрации Ханты-Мансийского района в разделе «Администрация» / «Экологическая безопасность»/ «Общественные обсуждения материалов оценки воздействия на окружающую среду».