

## Уведомление о проведении общественных обсуждений

В соответствии с Федеральным законом от 23.11.1995 № 174-ФЗ «Об экологической экспертизе», приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 01.12.2020 № 999 «Об утверждении требований к материалам оценки воздействия на окружающую среду» ООО «Газпром морские проекты» совместно с администрацией Казачинско-Ленского муниципального района Иркутской области уведомляют о проведении общественных обсуждений по объекту государственной экологической экспертизы – проектная документация «Рабочий проект на строительство разведочной скважины № 31 Хандинской площади», включая предварительные материалы оценки воздействия на окружающую среду (ОВОС).

**Заказчик проектной документации:** ООО «Газпром недра» (ОГРН 1077763601948; ИНН 7709769582; юридический адрес: 196210, г. Санкт-Петербург, ул. Внуковская, д. 2, литера А, помещ. 108-н; генеральный директор Овечкин Алексей Васильевич; тел. (812) 455-04-33; факс (812) 455-04-33; e-mail: office@nedra.gazprom.ru).

**Исполнитель работ по ОВОС:** ООО «Газпром морские проекты» (ОГРН 1022402660576; ИНН 2466091092; юридический адрес: 660075, г. Красноярск, ул. Маерчака, д. 10; тел. +7 (391) 256-80-30; факс (391) 256-80-32; e-mail: office@gazprom-seaprojects.ru).

**Орган, ответственный за организацию общественных обсуждений:** администрация Казачинско-Ленского муниципального района Иркутской области (юридический адрес: 666511, Иркутская область, Казачинско-Ленский район, с. Казачинское, ул. Ленина, д. 10; тел.: 8(39562) 2-11-34, e-mail: adm-klr@yandex.ru).

**Наименование планируемой (намечаемой) хозяйственной деятельности:** «Рабочий проект на строительство разведочной скважины № 31 Хандинской площади».

**Цель планируемой деятельности:** доразведка залежей пластов П1 и П2 парфеновского горизонта, уточнение контура месторождения, прироста запасов углеводородов категории В1, определение фильтрационно-емкостных свойств слагающих их пород и свойств насыщающих их флюидов.

**Место реализации намечаемой деятельности:** территория Казачинско-Ленского муниципального района Иркутской области.

**Планируемые сроки проведения оценки воздействия на окружающую среду:** IV квартал 2024 года – I квартал 2025 года.

**Место и сроки доступности материалов по объекту общественных обсуждений:** С документацией по объекту общественных обсуждений можно ознакомиться в период с 16.01.2025 по 16.02.2025 на официальном сайте проектировщика ООО «Газпром морские проекты» – <https://seaprojects.gazprom.ru/press/materials-ovos/>.

**Предполагаемая форма общественных обсуждений:** общественные обсуждения в форме общественных слушаний в очном формате состоятся 05.02.2025 года в 15-00 (ИРК)

**Срок проведения общественных обсуждений:** с 16.01.2025 по 16.02.2025, включительно.

**Дата и время проведения общественных слушаний:** 5 февраля 2025 года в 15:00 по местному времени в здании администрации Казачинско-Ленского муниципального района по адресу: Иркутская область, Казачинско-Ленский район, село Казачинское, улица Ленина, 10, зал профессиональной конференции Казачинско-Ленского муниципального района, зал профессиональной видеоконференцсвязи.

Ссылка для подключения к видеоконференцсвязи:

<https://vk.com/call/join/Bwuumj6MAs5CcDBIbOMHD8J8shbtkuXwuTICcLX2VXw>

**Форма представления замечаний и предложений:** замечания и предложения принимаются в письменном виде в период проведения общественных обсуждений с 16.01.2025 по 16.02.2025, включительно, а также в течение 10 календарных дней после окончания срока общественных обсуждений в письменном виде по адресу электронной почты: ООО «Газпром морские проекты»: a.denisova@gazprom-seaprojects.ru.

**Контактные данные ответственного лица со стороны исполнителя:** ООО «Газпром морские проекты»: Денисова Алена Николаевна, тел.: +7 (391) 256-80-30 доб. 11-34, e-mail: a.denisova@gazprom-seaprojects.ru.

**Контактные данные ответственного лица со стороны органа местного самоуправления:** Дворская Ольга Александровна, т. 8 (39562) 2-14-79, адрес e-mail: ecologia@adminklr.ru.

Информация о проведении общественных обсуждений в режиме онлайн-видеоконференции, ссылка на присоединение к конференции, инструкция по присоединению к конференции также размещены на сайте <https://seaprojects.gazprom.ru/press/materials-ovos/>.