



АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ»
(АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ»)

Почтовый/ Юридический адрес: ул. Геологоразведчиков д. 16В, г. Новый Уренгой, ЯНАО, Тюменская область, 629300
Телефон: (3494) 24 35 10, факс: (3494) 24 33 11, email: cdo-rospran@rsprn.rosneft.ru
ОКПО 29241167, ОГРН 1027739465632, ИНН/КПП 7727004530/997250001

31.10.2024

ИСХ-55-07053-24

от _____ № _____

на № _____ от _____

Директору по развитию
ООО «РУСГЕОТЕХ»
А.А. Шаркову

Отзыв о сотрудничестве

Уважаемый Алексей Александрович!

На протяжении 30 лет АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ» занимается освоением богатейших недр Ямало-Ненецкого автономного округа в сложных климатических условиях Крайнего Севера.

В своей производственной деятельности АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ» активно внедряет передовые научные разработки и технологии. Так, в 2022 году АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ» успешно реализовало проект по дистанционной термометрии грунтов оснований на объекте трубопроводного транспорта «Нефтеконденсатопровод от УПН Валанжинской залежи Восточно-Уренгойского лицензионного участка до ПСП «Заполярье».

Проект предусматривает автоматизированные измерения температуры многолетнемерзлых грунтов вдоль трассы трубопровода в режиме реального времени с передачей данных от контрольно-измерительной аппаратуры на сервер по сети интернета вещей стандарта NB-IoT. Компания-изготовитель ООО «РУСГЕОТЕХ» успешно выполнила поставку, монтаж и пусконаладку оборудования. Простота настройки и эксплуатации, а также безотказная работа комплекса даже в суровых местных климатических условиях подтвердили высокую надежность и качество поставляемого оборудования.

В рамках исполнения своих договорных обязательств ООО «РУСГЕОТЕХ» проявило себя как клиентоцентричная компания с эффективной организацией производственного процесса, способная оперативно решать возникающие вопросы в интересах заказчика. Все работы были выполнены с высоким качеством и в установленные сроки.

АО «РОСПАН ИНТЕРНЕШНЛ» считает сотрудничество с ООО «РУСГЕОТЕХ» взаимовыгодным и предполагает возможность реализации новых совместных проектов в будущем.

С уважением,

Исполняющий обязанности
заместителя главного инженера по
производству

И.С. Шарков