

ЗАКАЗЧИК
«УТВЕРЖДАЮ»

ПОДРЯДЧИК
«СОГЛАСОВАНО»

Директор
Департамента бурения и технологий на шельфе
ПАО «НК «Роснефть»

Генеральный директор
ООО «Арктический Научный Центр»

« _____ » _____ 2020 г.
М.П. С.И. Голышков



М.Л. Болдырев
2020 г.

ЗАДАНИЕ НА РАЗРАБОТКУ

Плана предупреждения и ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов на континентальном шельфе Российской Федерации, во внутренних морских водах, территориальном море и прилегающей зоне Российской Федерации

Индивидуальный рабочий проект на строительство поисково-оценочной скважины на структуре Рагозинская (восточный купол) лицензионного участка «Восточно-Приновоземельский-2» в акватории Карского моря

| | | |
|----|--|--|
| 1. | Основание для разработки ПЛРН | 1. Договор № 100018/04415Д от 24.08.2018 на выполнение работ по разработке и согласованию проектной и сопутствующей документации на строительство поисково-оценочных скважин на лицензионных участках «Восточно-Приновоземельский-1», «Восточно-Приновоземельский-2» в акватории Карского моря в 2020-2022 гг. 2. Лицензия ПАО «НК «Роснефть» на пользование недрами с целевым назначением и видами работ – геологическое изучение, разведка и добыча углеводородного сырья в пределах участка «Восточно-Приновоземельский-2», расположенного в центральной части акватории Карского моря № ШКМ 16370 НР от 25.05.2017 г. |
| 2. | Стадия реализации | Геологоразведочные работы. Поисково-оценочное бурение |
| 3. | Вид объекта | Поисково-оценочная скважина Рагозинская (восточный купол)-1 |
| 4. | Исходные данные, предоставляемые Заказчиком ¹ | 1. Данные изысканий; 2. Расчетный максимальный дебит скважины; 3. Предполагаемые свойства нефти и нефтепродуктов; 4. Географическое, гидрометеорологическое и океанологическое описание лицензионного участка; |

¹ Объем и номенклатура исходных данных может уточняться по согласованию с Заказчиком в процессе выполнения работы.