

## ДОГОВОР № 51-14-0-1-0062

г. Санкт-Петербург

«15» октября 2014 года

Федеральное государственное унитарное предприятие «Радиочастотный центр Северо-Западного федерального округа» (ФГУП «РЧЦ СЗФО»), именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице И.о. Генерального директора ФГУП «РЧЦ СЗФО» Баранова Виктора Михайловича, действующего на основании Устава и приказа Роскомнадзора от 07.10.2014 №18-к/ф, с одной стороны, и Общество с ограниченной ответственностью «Азимут-Инжиниринг» (ООО «Азимут-Инжиниринг») именуемое в дальнейшем «Исполнитель», в лице Генерального директора Ершова Андрея Андреевича, действующего на основании Устава, с другой стороны, при совместном упоминании именуемые «Стороны», на основании протокола № 229/1 от «13» октября 2014 года, заключили настоящий Договор о нижеследующем:

## 1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1. В соответствии с условиями настоящего Договора Исполнитель обязуется выполнить работы по монтажу антенно-фидерной системы (далее - АФС) и оборудования (далее – работы) необслуживаемого радиоконтрольного пункта (далее - НРКП) по адресу: Мурманская область, г. Кола, Кильдинское шоссе, д. 2, здание котельной (далее - объект).

1.2. Монтаж АФС и оборудования НРКП предполагает выполнение комплекса работ:

- монтаж АФС и телекоммуникационного шкафа НРКП;
- монтаж системы электроснабжения НРКП.

1.3. Все работы по настоящему Договору должны быть выполнены Исполнителем в полном соответствии с требованиями:

– технического задания на выполнение работ по монтажу антенно-фидерной системы и оборудования необслуживаемого радиоконтрольного пункта по адресу: Мурманская область, г. Кола, Кильдинское шоссе, д. 2, здание котельной (далее - Техническое задание) (Приложение №1 к настоящему Договору);

– технических условий на электроснабжение НРКП, выданных ОАО «Арктикморнефтегазразведка», указанные в томе «Электроснабжение» (шифр 287-РЧЦ/НРКП2-2014-ЭС) рабочей документации «Монтаж оборудования и антенно-фидерных систем стационарного комплекса пеленгования ИРИ «Барс-МПИ2» по адресу: Мурманская обл., г. Кола, Кильдинское шоссе, д. 2»);

– рабочей документации «Монтаж оборудования и антенно-фидерных систем стационарного комплекса пеленгования ИРИ «Барс-МПИ2» по адресу: Мурманская обл., г. Кола, Кильдинское шоссе, д. 2» в составе томов:

- «Пояснительная записка» (шифр 287-РЧЦ/НРКП2-2014-ПЗ);
- «Конструкции металлические» (шифр 287-РЧЦ/НРКП2-2014-КМ);
- «Архитектурно-строительные решения» (шифр 287-РЧЦ/НРКП2-2014-АС);
- «Электроснабжение» (шифр 287-РЧЦ/НРКП2-2014-ЭС);
- «Радиосвязь. Технологическая часть» (шифр 287-РЧЦ/НРКП2-2014-РС), разработанных ООО «Вертикаль»;