

Приложение № 1
К Договору № _____
от «___» _____ 20__ г.

«Утверждаю»:

Заместитель генерального директора -
главный инженер

 Н.М. Игнатьев
подпись

«___» _____ 2018 г.

Согласовано:

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

**На оказание услуг по проведению экспертизы промышленной безопасности (ЭПБ)
сосудов работающих под избыточным давлением**

Разработал:

Главный энергетик


Подпись

А.В. Тихонов

2018 г.

Техническое задание на оказание услуг по проведению экспертизы промышленной безопасности (далее - ЭПБ) сосудов работающих под избыточным давлением является документом, устанавливающим технические требования к оказанию услуг ЭПБ сосудов работающих под избыточным давлением ООО «БНГРЭ».

1. Результат оказания услуг.

1.1. Результатом оказания услуги по ЭПБ сосудов работающих под избыточным давлением является предоставленный Исполнителем Заказчику комплект Заключений ЭПБ, зарегистрированных в установленном порядке в реестре заключений ЭПБ в территориальном органе Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (Ростехнадзору)

1.2. До подписания заключения(ий) ЭПБ руководителем Исполнителя, Исполнитель обязан направить копию проекта заключения(ий) ЭПБ на рассмотрение Заказчику.

1.3. Исполнитель обеспечивает предоставление Заказчику утвержденного руководителем Исполнителя двух экземпляров заключения(ий) ЭПБ на бумажном носителе и сканированный экземпляр в электронном виде (на СО-диске, флеш-накопителе и т.п.) зарегистрированные в установленном порядке в реестре заключений ЭПБ в территориальном органе Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (Ростехнадзору)

2. Требования к оказанию услуг.

ЭПБ должны быть выполнены в соответствии с:

- федеральными нормами и правилами в области промышленной безопасности «Правила проведения экспертизы промышленной безопасности», утвержденными Приказом ФСЭТАН России от 14.11.2013 г. №538;
- СО 153-34.17.439-2003 «Инструкция по продлению срока службы сосудов, работающих под давлением», утверждена Приказом Министерства энергетики РФ от 24.06.2003 г. №253.

3. Требования к персоналу.

3.1. Исполнитель обязан оказывать услуги силами собственного квалифицированного персонала, имеющего соответствующие (действующие) квалификационные удостоверения, дающие право допуска к определенному виду работ, прошедшего медицинское освидетельствование и не имеющего противопоказаний по состоянию здоровья.

4. Доставка до места оказания услуг и обратно.

Доставка персонала и оборудования Исполнителя от пункта сбора (г. Красноярск или п. Богучаны) до объекта оказания услуг и обратно осуществляется силами и за счет Заказчика.

Перевозка людей и оборудования Исполнителя с пунктов сбора в г. Красноярск (аэропорт) или п. Богучаны до мест оказания услуг и обратно производится Заказчиком с помощью авиатранспорта и/или автомобильного транспорта.

Подъезд (доставка персонала и оборудования Исполнителя) до пункта сбора (г. Красноярск) (аэропорт) или п. Богучаны производится силами и за счет Исполнителя.

Заказчик обеспечивает посещение Исполнителем мест расположения сосудов в Эвенкийском районе в течение 20 календарных дней с даты выезда из пункта сбора сотрудников Исполнителя и Исполнителем мест расположения сосудов в Туруханском районе в течение 20 календарных дней с даты выезда из пункта сбора сотрудников Исполнителя.

5. Объем оказываемых услуг

5.1. ЭПБ сосудов работающих под избыточным давлением:

№ п/п	Наименование	Заводской номер	местонахождение
1.	Газосепаратор ГС-1-6,3-800-2	22242	Красноярский край, Эвенкийский район, Скважина №254 КЛУ
2.	Газосепаратор ГС-1-6,3-800-2	20992	Красноярский край, Эвенкийский район, Скважина № 93 ЮТЛУ
3.	Газосепаратор ГС-1-6,3-800-2	20991	Красноярский край, Эвенкийский район, Скважина № 520 ТКЛУ
4.	Газосепаратор ГС1-800-6,3-2	21103	Красноярский край, Эвенкийский район, Скважина №264 КЛУ
5.	Газосепаратор ГС-1-6,3-800-2	20513	Красноярский край, Туруханский район, Скважина №53 ТЛУ
6.	Газосепаратор ГС-6,3-800-2	120826	Красноярский край, Туруханский район, Скважина №29
7.	Воздухосборник Сб147.06/БУ250Эу	6400	Красноярский край, Эвенкийский район, Скважина № 520 ТКЛУ
8.	Воздухосборник Сб147.06/БУ250Эу	6385	Красноярский край, Эвенкийский район, Скважина № 520 ТКЛУ
9.	Воздухосборник V-2,7	8426	Красноярский край, Эвенкийский район, Скважина № 93 ЮТЛУ
10.	Воздухосборник БУ250Эу Сб147.06	6396	Красноярский край, Эвенкийский район,

			Скважина №264 КЛУ
11.	Воздухосборник БУ250Эу С6147.06	6408	Красноярский край, Эвенкийский район, Скважина №264 КЛУ
12.	Воздухосборник V-2,7	177	Красноярский край, Эвенкийский район, Кустовая площадка № 9 КЛУ
13.	Воздухосборник V-2,7	187	Красноярский край, Эвенкийский район, Кустовая площадка № 9 КЛУ
14.	Воздухосборник V-2,7	90234	Красноярский край, Туруханский район, Скважина №53 ТЛУ

Директор _____

_____ ФИО

подпись

М.п.

Генеральный директор ООО «БНГРЭ»

_____ И.Ю. Карцев

М.п.