

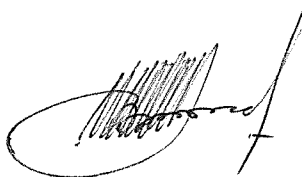
УТВЕРЖДАЮ:
Генеральный директор
ООО «ЕвроСибЭнерго-сервис»

_____ В.А. Молчан
« ____ » _____ 2024 год.

Техническое задание
на оказание услуг
по проведению технического освидетельствования резервуаров СУГ
на ЦРЗ ООО «ЕвроСибЭнерго-сервис».

1. **Объект:** Резервуар СУГ давление 10 кг/см.кв., объём 4,2 м.куб., заводской № 38271; резервуар СУГ давление 10 кг/см.кв., объём 4,2 м.куб., заводской № 38303; резервуар СУГ давление 10 кг/см.кв., объём 4,2 м.куб., заводской № 36911; резервуар СУГ давление 10 кг/см.кв., объём 4,2 м.куб., заводской № 38288; резервуар СУГ давление 10 кг/см.кв., объём 4,2 м.куб., заводской № 3375; резервуар СУГ давление 10 кг/см.кв., объём 4,2 м.куб., заводской № 3377; резервуар СУГ давление 10 кг/см.кв., объём 4,2 м.куб., заводской № 2840; резервуар СУГ давление 10 кг/см.кв., объём 4,2 м.куб., заводской № 38299; резервуар СУГ давление 10 кг/см.кв., объём 4,2 м.куб., заводской № 38286; резервуар СУГ давление 10 кг/см.кв., объём 4,2 м.куб., заводской № 382809;
2. **Основание:** Федеральные нормы и правила (ФНиП) в области промышленной безопасности «Правила промышленной безопасности при использовании оборудования, работающего под избыточным давлением» Приказ от 15 декабря 2020г. № 536.
3. **Место расположение объекта:** Иркутская обл., г. Ангарск, Второй промышленный массив, 1852 км автодороги Новосибирск-Иркутск.
4. **Требования к выполнению услуг:** проведение технического освидетельствования резервуаров СУГ, работающих под избыточным давлением на ЦРЗ ООО «ЕвроСибЭнерго-сервис».
5. **Сроки выполнения услуг:** 31.10.2024 г.
6. **Результат выполнения услуг:** запись в паспорте о проведении технического освидетельствования резервуаров СУГ специализированной организацией с выдачей актов (протоколов) по неразрушающему контролю, актов проведения полного технического освидетельствования.
7. **Исполнитель:** по результатам ЗЗП.
8. **Заказчик:** ООО «ЕвроСибЭнерго-сервис» ЦРЗ.
9. **Исходные данные:** по требованию Исполнителя.

Старший мастер участка № 2



А.Р.Хасбулатов