

УТВЕРЖДАЮ:

И.о. генерального директора

_____ М.А. Пономарёв

«22» апреля 2026 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на оказание услуг по контролю металла рентгенографическим методом сварных соединений

1. Правовое основание оказываемых услуг.

1.1. Федеральный закон от 21 июля 1997 г. № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов».

1.2. Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила промышленной безопасности опасных производственных объектов, на которых используется оборудование, работающее под избыточным давлением».

1.3. Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Основные требования к проведению неразрушающего контроля технических устройств, зданий и сооружений на опасных производственных объектах».

2. Цель оказываемых услуг.

2.1. Контроль металла неразрушающим методом с оформлением и выдачей нормативно - технической документации.

3. Информация о сроках, месте, объёме и результатах оказания услуг.

Место оказания услуг	ООО «ЕвроСибЭнерго-сервис» 665814 Российская Федерация, Иркутская область г.о. Ангарский, город Ангарск, тер. Второй промышленный массив, квартал 41, строение 14 Телефон/факс: +7 (3955) 501659 Адрес электронной почты: office_ese-service@irer.ru
Общий срок оказания услуг	С даты подписания договора ÷ по 31.12.2030 г.
Срок оказания услуг по заявке	2 ÷ 3 рабочих дня, с момента подачи заявки
Планируемый объём услуг	10000 (десять тысяч) сварных соединений
Результат услуг	Снимки, акты, заключения
Оказание услуг	Исполнитель обязуется оказать услуги по контролю металла сварных соединений рентгенографическим методом с последующей выдачей нормативно-технической документации. Количество контролируемых стыков может быть скорректировано в сторону уменьшения.

4. Заявляемый перечень объектов и методов неразрушающего контроля.

4.1. Поверхности нагрева: труба Ø 32×5 мм, Ø 38×5 мм, Ø 57×4 мм ст.12X18H12T.

4.2. Радиационный.

Заместитель директора по подготовке производства

/ А.В. Стрижков /

Начальник ПДО

/ Д.А. Стрижов /

Начальник управления технического контроля

/ И.А. Лукогорский /

22.04.2026г.