

**УТВЕРЖДАЮ**

Начальник ФКУ ИК-8  
УФСИН России по Ямало-Ненецкому  
автономному округу  
полковник внутренней службы

В.Н. Скрипка

« 02 » 06 2026 г.

**Техническое задание  
на выполнение сварочных работ  
по подключению водогрейного котла к системе отопления, замена труб  
циркуляции в котельной, задвижек.**

- 1. Предмет контракта:** выполнение сварочных работ по подключению водогрейного котла к системе отопления, замена труб циркуляции в котельной, задвижек для нужд ФКУ ИК-8 УФСИН России по Ямало-Ненецкому автономному округу.
- 2. Требования к составу и объему работ:** приведены в Таблице 1 настоящего технического задания.

**Таблица 1.**

<b>№ п/п</b>	<b>Состав работ</b>	<b>Единица измерения</b>	<b>Количество</b>
1	Демонтаж кранов шаровых приварных d100 на подающей и обратной трубе системы отопления водогрейных котлов	шт	2
2	Установка кранов шаровых приварных d100 на подающей и обратной трубе системы отопления водогрейных котлов	шт	2
3	Установка подающей трубы d108 от системы отопления к водогрейному котлу	шт	1
4	Установка отходящей трубы d108 от водогрейного котла к системе отопления	шт	1
5	Монтаж датчика манометра на подающей трубе водогрейного котла d108	шт	1
6	Монтаж датчика температуры на отходящей трубе водогрейного котла d108	шт	1

7	Установка предохранительных клапанов d50 на обратной трубе системы отопления d108	шт	1
8	Замена труб d108 циркуляции между котлом и емкостью горячей воды	шт	2
9	Замена трубы подпитки в систему отопления от емкости горячей воды	шт	1
10	Замена трубы подпитки в систему отопления от емкости холодной воды	шт	1
11	Замена задвижек на трубах циркуляции в котельной	шт	12
12	Установка радиатора отопления в комнате раздевалки в котельной	шт	2
13	Установка радиатора отопления в комнате душевой в котельной	шт	3
14	Замена трубы подачи холодной воды	шт	2
15	Замена отводов на участке ХВС d57	шт	2
16	Непредвиденные сварочные работы при установке водогрейного котла.	шт	1

**3. Основание для проведения работ:** План мероприятий к подготовке отопительному периоду 2026-2027.

**4. Срок выполнения работ**

4.1. Сроки выполнения работ – с момента подписания контракта не более 30 дней, но не позднее 25.08.2026.

4.2. Срок действия договора – с момента его подписания уполномоченными лицами обеих Сторон по 30 декабря 2026 года.

**5. Объемы работ**

5.1. Предварительный объем работ, указанный в Таблице 1 настоящего технического задания, используется для целей формирования участниками цены предложения.

**6. Требования к работам**

6.1 Состав работ по договору должен соответствовать составу работ, указанному в Таблице 1 настоящего технического задания.

6.2 Исполнитель обязан производить работы силами обученного и аттестованного персонала в строгом соответствии с действующими правилами, нормами.

6.3 Работы выполняются Исполнителем с использованием собственного оборудования, инструментов, оснастки, СИЗ.

6.4 Для производства работ, указанных в Таблице 1 настоящего технического задания, Заказчик предоставляет:

6.4.1. материалы, включая металлопрокат, электроды, технические газы;

6.4.2. электроэнергию, сжатый воздух, воду, услуги грузоподъемных средств для погрузки/выгрузки оборудования, материалов, элементов конструкций в местах проведения работ.

6.5 По окончании работ Исполнитель производит сбор, сортировку твердых промышленных отходов, металлолома в места сбора по указанию Заказчика.

**7. Место выполнения работ:** котельная ФКУ ИК-8 УФСИН России по Ямало-Ненецкому автономному округу, ЯНАО, г. Лабытнанги, ул. Северная, д. 33.

**8. Документы, представляемые Исполнителем по окончании работ:**

- акт выполненных работ;
- счет;
- счет-фактура.

**9. Гарантийный срок:** 12 (двенадцать) календарных месяцев с даты подписания представителями сторон акта выполненных работ.

Главный энергетик ЭМГ  
ФКУ ИК-8 УФСИН России  
по Ямало-Ненецкому автономному округу  
старший лейтенант внутренней службы



И.О. Одумачи

Согласовано:  
Заместитель начальника  
ФКУ ИК-8 УФСИН России  
по Ямало-Ненецкому автономному округу  
майор внутренней службы



Ж.Ц. Цынгуюев