

АКТ
приёмки законченного строительством объекта.

Техническое перевооружение котельной школы, детского сада в с Нижний Пальник.

Пермского района, Пермского края.

(наименование и адрес объекта)

«22» 02 2013 г.

Приемочная комиссия в составе:

председателя комиссии –
представителя заказчика

(ФИО, должность)

Пичугин А.М.
Директор ООО «СтройТехСервис»

членов комиссии – представителей:
проектной организации

Малых Д.М.
ГИП ООО «Бюро Комплексного Проектирования»
(ФИО, должность)

эксплуатационной организации

Пичугин А.М.
Директор ООО «СтройТехСервис»
(ФИО, должность)

Представитель

Межрегионального отдела по надзору в нефтегазодобывающей промышленности, за объектами газораспределения и газопотребления

Волков В.В.
Зам. начальник отдела газового надзора

УСТАНОВИЛА:

1. Генеральным подрядчиком **ООО «Эксперт-Строй»**
(наименование организации)

предъявлен к приемке законченный строительством:

В водной газопровод среднего давления:

- ИС 50-16 - 1 шт.;
- Кран шаровой КШ DN-50 – 1 шт.;
- КТЗ – 001-50-02 – 1 шт.;
- Электромагнитный клапан КПЭГ-50 – 1 шт.
- ГРУ-04-2У1 – 1 шт.
- Труба Ду57х3,5 – 5,1 м;

Внутренний газопровод низкого давления;

- Труба 89х3,5 – 0,87 м;
- Труба 108х4,0 – 4,02 м;
- Труба Ду40х3,5 – 14,2 м;
- Труба Ду20х2,8(продувочный и сбросной газопровод) – 24 м;
- Труба Ду15х2,8 – 0,8 м;

Всего трубы: 27,91 м.п.

- Кран шаровой фланцевый Ду100 – 1 шт.;
- Кран шаровой муфтовый Ду40 – 2 шт.;
- Кран шаровой муфтовый Ду25 – 1 шт.;
- Кран шаровой муфтовый Ду20 – 3 шт.;
- Котел водогрейный газовый RS-A250 – 2 шт.;
- Счетчик газа RVG-G100 – 1 шт.;

На законченном
строительством
объекте

Техническое перевооружение котельной школы, детского сада в с.
Нижний Пальник, Пермского района, Пермского края.

(наименование объекта)

субподрядными
организациями

нет

(наименование организации)

выполнены
следующие работы по
монтажу следующего
оборудования:

В водной газопровод среднего давления:

- ИС 50-16 - 1 шт.;
- Кран шаровой КШ DN-50 – 1 шт.;
- КТЗ – 001-50-02 – 1 шт.;
- Электромагнитный клапан КПЭГ-50 – 1 шт.
- ГРУ-04-2У1 – 1 шт.

- Труба Ду57х3,5 – 5,1 м;

Внутренний газопровод низкого давления;

- Труба 89х3,5 – 0,87 м;
- Труба 108х4,0 – 4,02 м;
- Труба Ду40х3,5 – 14,2 м;
- Труба Ду20х2,8(продувочный и сбросной газопровод) – 24 м;
- Труба Ду15х2,8 – 0,8 м;

Всего трубы: 27,91 м.п.

- Кран шаровой фланцевый Ду100 – 1 шт.;
- Кран шаровой муфтовый Ду40 – 2 шт.;
- Кран шаровой муфтовый Ду25 – 1 шт.;
- Кран шаровой муфтовый Ду20 – 3 шт.;
- Котел водогрейный газовый RS-A250 – 2 шт.;
- Счетчик газа RVG-G100 – 1 шт.;

2. Проект

001/2013-ГСВ разработан

ООО «Эксперт-Строй»

(наименование организации)

3. Строительство системы газоснабжения объекта осуществлялось в сроки:

начало работ

09 сентября 2013 г.

окончание работ

18 сентября 2013 г.

4. Документация на законченный строительством объект предъявлена в объеме, предусмотренном СНиП 42-01-2002 или ТСН по приемке.

Приемочная комиссия рассмотрела предоставленную документацию, произвела внешний осмотр системы газоснабжения, определила соответствие выполненных строительно-монтажных работ проекту, провела при необходимости дополнительные испытания (кроме зафиксированных в исполнительной документации)

нет

Решение приемочной комиссии:

1. Строительно-монтажные работы выполнены в полном объеме в соответствии с проектом, требованиями СНиП 42-01-2002.

2. Предъявленный к приемке объект считать принятым заказчиком вместе с прилагаемой исполнительной документацией с « 20 » сентября 2013

ОБЪЕКТ ПРИНЯТ:

Председатель
комиссии

Место печати



Пичугин А.М.

(подпись)

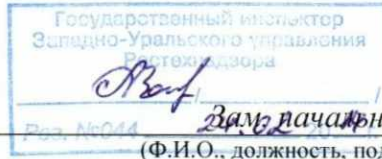
Представитель
проектной организации

Малых Д.М.

Представитель
эксплуатационной организации

Щекугин А.М.

Представитель
Межрегионального отдела
по надзору в
нефтегазодобывающей
промышленности, за
объектами
газораспределения и
газопотребления



Волков В.В.

Зам. начальника газového отдела.
(Ф.И.О., должность, подпись)

ОБЪЕКТ СДАН:

Представитель генерального
подрядчика



Перескоков А.М.

Директор

ООО «Эксперт-Строй»

(Ф.И.О., должность, подпись)