

АКТ приемки законченного строительством объекта
сети газораспределения (газопотребления)

«Реконструкция системы газораспределения ДНТ «Березка»

в г. Ижевск, Якшур-Бодьинский тракт, 9/29»

Наружные сети газоснабжения. Давление низкое.

г. Ижевск

«06» мая 2020 г.

Приемочная комиссия в составе:

председателя комиссии – представителя заказчика

ДНТ «Березка» – председатель Лебедев Р.Ю.

(должность, организация, Ф.И.О.)

членов комиссии – представителей:

проектной организации:

ГИП ООО «ГазмастерСтрой» – Андреев А.В.

(должность, организация, Ф.И.О.)

эксплуатационной организации:

Ген. директор ООО «Городская Служба Газа» – Клековкин С.А.

(должность, организация, Ф.И.О.)

Представитель ГРО Заместитель директора – главный инженер

филиала АО «Газпром газораспределение Ижевск» в г. Ижевске

– Бузмаков К.Л.

(должность, организация, Ф.И.О.)

Строительной организации:

Ген. директор ООО «Городская Служба Газа» – Клековкин С.А.

ЗУУ Ростехнадзора:

(должность, организация, Ф.И.О.)

Установила:

1. Генеральным подрядчиком

Генеральный директор ООО «Городская Служба Газа» Клековкин С.А.

(наименование организации)

предъявлен к приемке законченный строительством:

наружный газопровод низкого давления (Подземный):

ПЭ100 160x9,1 L=639,0м.; ПЭ100 110x6,3 L=1978,0м.; ПЭ100 63x5,8
L=1332,5м.; ПЭ100 32x3,0 L=229,3м.; Ø159x4,5 L=3,0 м.;

Кран ПЭ Ду100 – 8 шт.;

(Надземный): Ø159x4,5 L=1,3 м.; ИФС Ду150 – 1 шт.;

Кран Ду150 – 1шт.; ВСЕГО: 4183,1м

На законченном строительством объекте:

«Реконструкция системы газораспределения ДНТ «Березка»

в г. Ижевск, Якшур-Бодьинский тракт, 9/29»

Наружные сети газоснабжения. Давление низкое.

Субподрядными организациями:

ООО «ГазмастерСтрой»;

ООО «Континент-Строй»

(наименование организации)

Выполнены следующие работы:

наружный газопровод низкого давления (Подземный):

ПЭ100 160x9,1 L=639,0м.; ПЭ100 110x6,3 L=1978,0м.; ПЭ100 63x5,8
L=1332,5м.; ПЭ100 32x3,0 L=229,3м.; Ø159x4,5 L=3,0 м.;

Кран ПЭ Ду100 – 8 шт.;

(Надземный): Ø159x4,5 L=1,3 м.; ИФС Ду150 – 1 шт.;

Кран Ду150 – 1шт.; ВСЕГО: 4183,1м

2. Проект ПР 604-02/19 ГСН,

Разработан

ООО «ГазмастерСтрой»

(наименование организации)

3. Строительство сетей газораспределения, газопотребления и
объектов СУГ осуществлялось в сроки:

Начало работ сентябрь 2019 г. окончание работ декабрь 2019 г.

(месяц, год)

(месяц, год)

4. Документация на законченный строительством объект предъявлена в объеме, предусмотренном СП 62.13330.2011, ТР о безопасности сетей газораспределения и газопотребления: Постановление Правительства РФ от 29 октября 2010 г. N 870 "Об утверждении технического регламента о безопасности сетей газораспределения и газопотребления".

Приемочная комиссия рассмотрела представленную документацию, провела внешний осмотр сетей газораспределения, газопотребления и объектов СУГ, определила соответствие выполненных строительно-монтажных работ проектной и рабочей документации, провела, при необходимости, дополнительные испытания (кроме зафиксированных в исполнительной документации) _____ не проводились

(виды испытаний)

Решение приемочной комиссии:

1. Строительно-монтажные работы выполнены в полном объеме в соответствии с проектом.
2. Предъявленный к приемке объект считать принятым заказчиком вместе с прилагаемой документацией с «06» мая 2020 г.

ОБЪЕКТ ПРИНЯТ

Председатель комиссии _____ Лебедев Р.Ю.
(подпись)

Представитель проектной организации _____ Андреев А.В.
(подпись)

Представитель эксплуатационной организации _____ Клековкин С.А.
(подпись)

Представитель ГРО _____ Бузмаков К.Л.
(подпись)

Представитель генерального подрядчика _____ Клековкин С.А.

Представитель ЗУУ Ростехнадзора: _____ *с особыми мерами на 1 л. от 06.05.20*
Музафарова М.

Представитель субподрядной организации ООО «ГазмастерСтрой» _____ Миронова Н.Н.
(подпись)

Представитель субподрядной организации ООО «Континент-Строй» _____ Шамшуринов М.В.

Реконструкция системы газораспределения ФЛТ «Берёзка» в г. Ижевск, Ижмурбедкинский тракт, 9/29. Наружные сети газоснабжения. Давление низкое (проект ПР-604-02/19 ГСН, протечечность 4183,1 м)