

**Акт приемки законченного строительством объекта
сети газораспределения (газопотребления)**

«Сеть газораспределения с. Первомайское Мишкинского района Курганской области»
641053, РФ, Курганская область, Мишкинский район, с. Первомайское
(наименование и адрес объекта)

г. Курган

" " 2024 г.
26.07.2024

Приемочная комиссия в составе:

председателя комиссии – представителя заказчика или застройщика

Главный инженер-первый заместитель ген.директора

АО «Газпром газораспределение Курган»
(фамилия, инициалы, должность)

Д.А. Чегаков

Членов комиссии - представителей:

Проектной организации

(фамилия, инициалы, должность)

Эксплуатационной организации

Заместитель главного инженера - начальник отдела технического надзора

АО «Газпром газораспределение Курган»
(фамилия, инициалы, должность)

М.А. Филиппов

Представитель Ростехнадзора

(фамилия, инициалы, должность)

РОДИОНОВ А.В.

УСТАНОВИЛА:

Генеральным подрядчиком

ООО «Бурводстрой»

(наименование организации)

предъявлен к приемке законченный строительством объект:

«Сеть газораспределения с. Первомайское Мишкинского района Курганской области»
общей протяженностью 7489,22 м.п., в т.ч.:

газопровод среднего давления:

Протяженность подземного газопровода:

Труба Ø63x5,8 мм ПЭ – 6197,8 м. в том числе:

- методом ННБ – 8,18 м

- в футляре ПЭ 110x10,0 мм (4 шт) - 35,1 м (методом ННБ):

Труба Ø32x3,0 мм ПЭ – 761,86 м:

ЦВПС 32x25 – 127 шт, состоит из:

- труба ПЭ 32x3,0 (0,3м) = 38,1 м;

- труба ст.25x3,2 (0,7м+1,7м) = 304,8 м;

Труба Ø57x3,5 мм Ст – 17,73 м:

Футляр (выход из земли) Труба Ø89 x 4,0 мм (8 шт) - 4 м.

Муфта Э.С. 63 – 112 шт;

Заглушка Э.С. 63 мм – 16 шт;

Отвод Э.С. 90/ 63 мм – 9 шт;

Тройник равнопроходный 63x63 мм – 16 шт;

Муфта Э.С. 32 мм – 254 шт;

Седловой отвод Э.С. 63/32 – 127 шт.

Протяженность надземного газопровода:

Труба ст.57x3,5 = 6,98 м

Труба ст.25x3,2 = 158,75 м

Труба ст.25x2,0 = 3,2 м

Выполнены следующие работы: Монтаж газопровода и оборудования:

КШ- Ø 50-4 шт; КШ- Ø 20-8 шт; КШ Ø25 – 127 шт.

На законченном строительством объекте:

«Сеть газораспределения с. Первомайское Мишкинского района Курганской области»
(наименование объекта)

1. Генеральным подрядчиком

ООО «Бурводстрой»

(наименования организаций)

выполнены следующие работы: полный комплекс работ по монтажу газопровода и оборудования

2. Проект шифр 2933-П разработан

ООО ПФ «Уралтрубопроводстройпроект»
(наименование организации)

3. Строительство системы объекта осуществлялось в сроки:

начало работ май 2024г окончание работ июнь 2024г
(месяц и год) (месяц и год)

4. Документация на законченный строительством объект предъявлена в объеме, предусмотренном СП 62.13330.2011* Газораспределительные системы. Актуализированная редакция СНиП 42-01-2002 (с Изменениями № 1, 2,3,4), Постановление Правительства РФ от 29 октября 2010 г. N 870 "Об утверждении технического регламента о безопасности сетей газораспределения и газопотребления" п. 95-98.

Приемочная комиссия рассмотрела представленную документацию, провела внешний осмотр сетей газораспределения, 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: «Сеть газораспределения с. Первомайское Мишкинского района Курганской области» считать принятым заказчиком вместе с прилагаемой исполнительной документацией с "___" _____ 2024 г.

ОБЪЕКТ ПРИНЯТ

Председатель комиссии

Д.А. Чегаков

(Ф.И.О., подпись)

Представитель проектной организации

(Ф.И.О., подпись)

Представитель эксплуатационной организации

М.А. Филиппов

(Ф.И.О., подпись)

Представитель органа Ростехнадзора

РОДИОНОВ А.В.

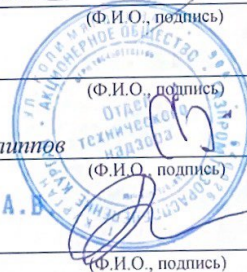
(Ф.И.О., подпись)

ОБЪЕКТ СДАН

Представитель генерального подрядчика:
Директор по капитальному строительству
ООО «Бурводстрой»

Горбунов П.А.

(Ф.И.О., подпись)



**Акт приемки законченного строительством объекта
сети газораспределения (газопотребления)**

«Сеть газораспределения п. Иванковское Мишкинского района Курганской области»
641056, РФ, Курганская область, Мишкинский район, п. Иванковское
(наименование и адрес объекта)

г. Курган

" ____ " _____ 2024 г.

Приемочная комиссия в составе:

председателя комиссии – представителя заказчика или застройщика

Главный инженер-первый заместитель ген.директора

АО «Газпром газораспределение Курган»

Д.А. Чегаков

(фамилия, инициалы, должность)

Членов комиссии - представителей:

Проектной организации

(фамилия, инициалы, должность)

Эксплуатационной организации

Заместитель главного инженера - начальник отдела технического надзора

АО «Газпром газораспределение Курган»

М.А. Филиппов

(фамилия, инициалы, должность)

РОДИОНОВ А.В.

Представитель Ростехнадзора

(фамилия, инициалы, должность)

УСТАНОВИЛА:

Генеральным подрядчиком

ООО «Бурводстрой»

(наименование организации)

предъявлен к приемке законченный строительством объект:

«Сеть газораспределения п. Иванковское Мишкинского района Курганской области»
общей протяженностью 1474,62 м., в т.ч.:

газопровод среднего давления:

Протяженность подземного газопровода:

Труба Ø63x5,8 мм ПЭ – 1307,04 м.;

Труба Ø32x3,0 мм ПЭ – 81,63 м.;

ЦВПС 32x25 – 20 шт. состоит из:

- труба ПЭ 32x3,0 (0,3м) = 6,0 м.;

- труба ст.25x3,2 (0,7м+1,7м) = 48,0 м.;

Муфта Э.С. 63 – 22 шт.;

Заглушка Э.С. 63 мм – 4 шт.;

Тройник равнопроходный 63x63 мм – 1шт.;

Муфта Э.С. 32 мм – 40 шт.;

Седловой отвод Э.С. 63/32 – 20 шт

Труба ст. Ø57x3,5 мм – 5,2 м.;

Футляр (выход из земли) Труба Ø89 x 4,0 мм (2 шт)- 1 м.

Протяженность надземного газопровода:

Труба ст.57x3,5 = 1,55 м

Труба ст.25x3,2 = 25,0 м

Труба ст.20x2,8 = 0,2 м

Выполнены следующие работы: Монтаж газопровода и оборудования:

КШ- Ø 50-1 шт; КШ Ø25 – 20 шт; КШ- Ø 20-2 шт

На законченном строительством объекте:

«Сеть газораспределения п. Иванковское Мишкинского района Курганской области»

(наименование объекта)

1. Генеральным подрядчиком

ООО «Бурводстрой»

(наименования организаций)

выполнены следующие работы: полный комплекс работ по монтажу газопровода и оборудования

2. Проект шифр 2931-II разработан

ООО ПФ «Уралтрубопроводстройпроект»
(наименование организации)

3. Строительство системы объекта осуществлялось в сроки:

начало работ май 2024г окончание работ май 2024г
(месяц и год) (месяц и год)

4. Документация на законченный строительством объект предъявлена в объеме, предусмотренном СП 62.13330.2011* Газораспределительные системы. Актуализированная редакция СНиП 42-01-2002 (с Изменениями № 1, 2,3,4), Постановление Правительства РФ от 29 октября 2010 г. N 870 "Об утверждении технического регламента о безопасности сетей газораспределения и газопотребления" п. 95-98.

Приемочная комиссия рассмотрела представленную документацию, провела внешний осмотр сетей газораспределения, 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: «Сеть газораспределения п. Иванковское Мишкинского района Курганской области» считать принятым заказчиком вместе с прилагаемой исполнительной документацией с "___" _____ 2024 г.

ОБЪЕКТ ПРИНЯТ

Председатель комиссии

Д.А. Чегаков

(Ф.И.О., подпись)

Представитель проектной организации

(Ф.И.О., подпись)

Представитель эксплуатационной организации

М.А. Филиппов

(Ф.И.О., подпись)

Представитель органа Ростехнадзора



РОДИНОВ А.В.

(Ф.И.О., подпись)

ОБЪЕКТ СДАН

Представитель генерального подрядчика:
Директор по капитальному строительству
ООО «Бурводстрой»

Горбунов П.А.

(Ф.И.О., подпись)

**Акт приемки законченного строительством объекта
сети газораспределения (газопотребления)**

«Сеть газораспределения д. Гаганово Мишкинского района Курганской области»
641051, РФ, Курганская область, Мишкинский район, д. Гаганово ул. Береговая, ул. Школьная
(наименование и адрес объекта)

г. Курган

" ____ " _____ 2024 г.

Приемочная комиссия в составе:

26.07.2024

председателя комиссии – представителя заказчика или застройщика

Главный инженер-первый заместитель ген.директора

АО «Газпром газораспределение Курган»

Д.А. Чегаков

(фамилия, инициалы, должность)

Членов комиссии - представителей:

Проектной организации

(фамилия, инициалы, должность)

Эксплуатационной организации

Заместитель главного инженера - начальник отдела технического надзора

АО «Газпром газораспределение Курган»

М.А. Филиппов

(фамилия, инициалы, должность)

Представитель Ростехнадзора

РОДИНОВ А.В.

(фамилия, инициалы, должность)

УСТАНОВИЛА:

Генеральным подрядчиком

ООО «Бурводстрой»

(наименование организации)

предъявлен к приемке законченный строительством объект:

«Сеть газораспределения д. Гаганово Мишкинского района Курганской области»
общей протяженностью 2103,07 м.п., в т.ч.:

газопровод среднего давления:

Протяженность подземного газопровода:

Труба Ø63x5,8 мм ПЭ – 1847, 67м.в том числе:

- методом ННБ – 7,8 м

- в футляре ПЭ 110x10,0 мм (4 шт)- 47 м (методом ННБ):

- в футляре ПЭ 110x10,0 мм (1 шт)- 8 м

Труба Ø32x3,0 мм ПЭ – 160,6 м;

ЦВПС 32x25–24 шт, состоит из:

- труба ПЭ 32x3,0 (0,3м) = 7,2 м;

- труба ст.25x3,2 (0,7м+1,7м) =57,6 м;

Муфта Э.С. 63 – 36 шт;

Заглушка Э.С. 63 мм – 2 шт;

Отвод Э.С. 90/ 63 мм – 6 шт;

Тройник равнопроходный 63x63 мм – 1шт;

Муфта Э.С. 32 мм – 48 шт;

Седловой отвод Э.С. 63/32 – 24 шт.

Протяженность надземного газопровода:

Труба ст.25x3,2 = 30,0 м

Выполнены следующие работы: Монтаж газопровода и оборудования:

КШ Ø25 – 24 шт.

На законченном строительством объекте:

«Сеть газораспределения д. Гаганово Мишкинского района Курганской области»

(наименование объекта)

1. Генеральным подрядчиком

ООО «Бурводстрой»

(наименования организаций)

выполнены следующие работы: полный комплекс работ по монтажу газопровода и оборудования

2. Проект шифр 2934 разработан

ООО ПФ «Уралтрубопроводстройпроект»
(наименование организации)

3. Строительство системы объекта осуществлялось в сроки:

начало работ апрель 2024г окончание работ май 2024г
(месяц и год) (месяц и год)

4. Документация на законченный строительством объект предъявлена в объеме, предусмотренном СП 62.13330.2011* Газораспределительные системы. Актуализированная редакция СНиП 42-01-2002 (с Изменениями № 1, 2,3,4), Постановление Правительства РФ от 29 октября 2010 г. N 870 "Об утверждении технического регламента о безопасности сетей газораспределения и газопотребления" п. 95-98.

Приемочная комиссия рассмотрела представленную документацию, провела внешний осмотр сетей газораспределения, 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: «Сеть газораспределения д. Гаганово Мишкинского района Курганской области» считать принятым заказчиком вместе с прилагаемой исполнительной документацией с "___" _____ 2024 г.

ОБЪЕКТ ПРИНЯТ

Председатель комиссии

Д.А. Чегаков

(Ф.И.О., подпись)

Представитель проектной организации

(Ф.И.О., подпись)

Представитель эксплуатационной организации

М.А. Филиппов

(Ф.И.О., подпись)

Представитель органа Ростехнадзора



(Ф.И.О., подпись)

ОБЪЕКТ СДАН

Представитель генерального подрядчика:
Директор по капитальному строительству
ООО «Бурводстрой»

Горбунов П.А.

(Ф.И.О., подпись)