

Согласовано:
Администрация Южского
муниципального района

Мэр Южского
муниципального района

« 29 » 11 2014 г.
Оврашко В.И.









Согласовано:
АО «Газпром газораспределение
Иваново»
Директор филиала АО «Газпром
газораспределение Иваново» в г. Шуе
Крупин В.В.

« 11 » 11 2014 г.

Схема газоснабжения с.Холуй ул. 8 Марта, Кавказ,
Комсомольская, Кооперативная, Фрунзе, пер.Школьный
Южского муниципального района



Условные обозначения

-  Существующий распределительный газопровод высокого давления
-  Существующий распределительный газопровод среднего давления
-  Существующий распределительный газопровод низкого давления
-  Существующий пункт редуцирования газа
-  Перспективный распределительный газопровод высокого давления
-  Перспективный распределительный газопровод среднего давления
-  Перспективный распределительный газопровод низкого давления
-  Перспективный пункт редуцирования газа

Согласовано:
Администрация Южского
муниципального района

Глава Южского
муниципального района

Оврашко В.И.

« 29 » 11 2024 г.



Согласовано:
АО «Газпром газораспределение
Иваново»

Директор филиала АО «Газпром
газораспределение Иваново» в г. Шуе

Крутин В.В.









« 29 » 11 2024 г.



Схема газоснабжения с Холуй ул. Л.Толстого,
Парижской Коммуны, Путилова, Субботина, Труда
Южского муниципального района



Условные обозначения

-  Существующий распределительный газопровод высокого давления
-  Существующий распределительный газопровод среднего давления
-  Существующий распределительный газопровод низкого давления
-  Существующий пункт редуцирования газа
-  Перспективный распределительный газопровод высокого давления
-  Перспективный распределительный газопровод среднего давления
-  Перспективный распределительный газопровод низкого давления
-  Перспективный пункт редуцирования газа

Примечание:
Местонахождение проектируемых газопроводов
уточняется при получении проектной документации
в соответствии с Градостроительным кодексом РФ.

Согласовано:
Администрация Южного
муниципального района

Согласовано:
АО «Газпром газораспределение
Иваново»

Городской район

Окраніко В.И.

« 67 » 14 2024 г.









Директор филиала АО «Газпром
газораспределение Иваново» в г. Шуе
Крупин В.В.

2024

Схема газоснабжения с.Холуй ул. 2 Набережная, Западная, Луговая,
Молодежная, Первомайская, Пионерская, Северная, пер.Первомайский
Южского муниципального района



Условные обозначения

- | | |
|---|--|
|  | Существующий распределительный газопровод высокого давления |
|  | Существующий распределительный газопровод среднего давления |
|  | Существующий распределительный газопровод низкого давления |
|  | Существующий пункт редуцирования газа |
|  | Перспективный распределительный газопровод высокого давления |
|  | Перспективный распределительный газопровод среднего давления |
|  | Перспективный распределительный газопровод низкого давления |
|  | Перспективный пункт редуцирования газа |

Примечание:
Местовхождение проектируемых газопроводов
уточняется при разработке проектной документацией
в соответствии с Государственным кодексом РФ.

Согласовано:
Администрация Южского
муниципального района

Городской
муниципальный район
Оврашко В.И.
29/11/2014 г.

Согласовано:
АО «Газпром газораспределение
Иваново»

АО «Газпром газораспределение
Иваново»
Директор филиала АО «Газпром
газораспределение Иваново» в г. Шуе
Крутин В.В.
29/11/2014 г.

Схема газоснабжения с.Холуй ул. 1 Набережная, Красноармейская,
К.Маркса, Московская, Полева, Пролетарская, Советская, Южная
Южского муниципального района



Условные обозначения

- Существующий распределительный газопровод высокого давления
- Существующий распределительный газопровод среднего давления
- Существующий распределительный газопровод низкого давления
- Существующий пункт редуцирования газа
- Перспективный распределительный газопровод высокого давления
- Перспективный распределительный газопровод среднего давления
- Перспективный распределительный газопровод низкого давления
- Перспективный пункт редуцирования газа

Примечание:
Местонахождение проектируемых газопроводов
уточняется при разработке проектной документации
в соответствии с Градостроительным кодексом РФ.