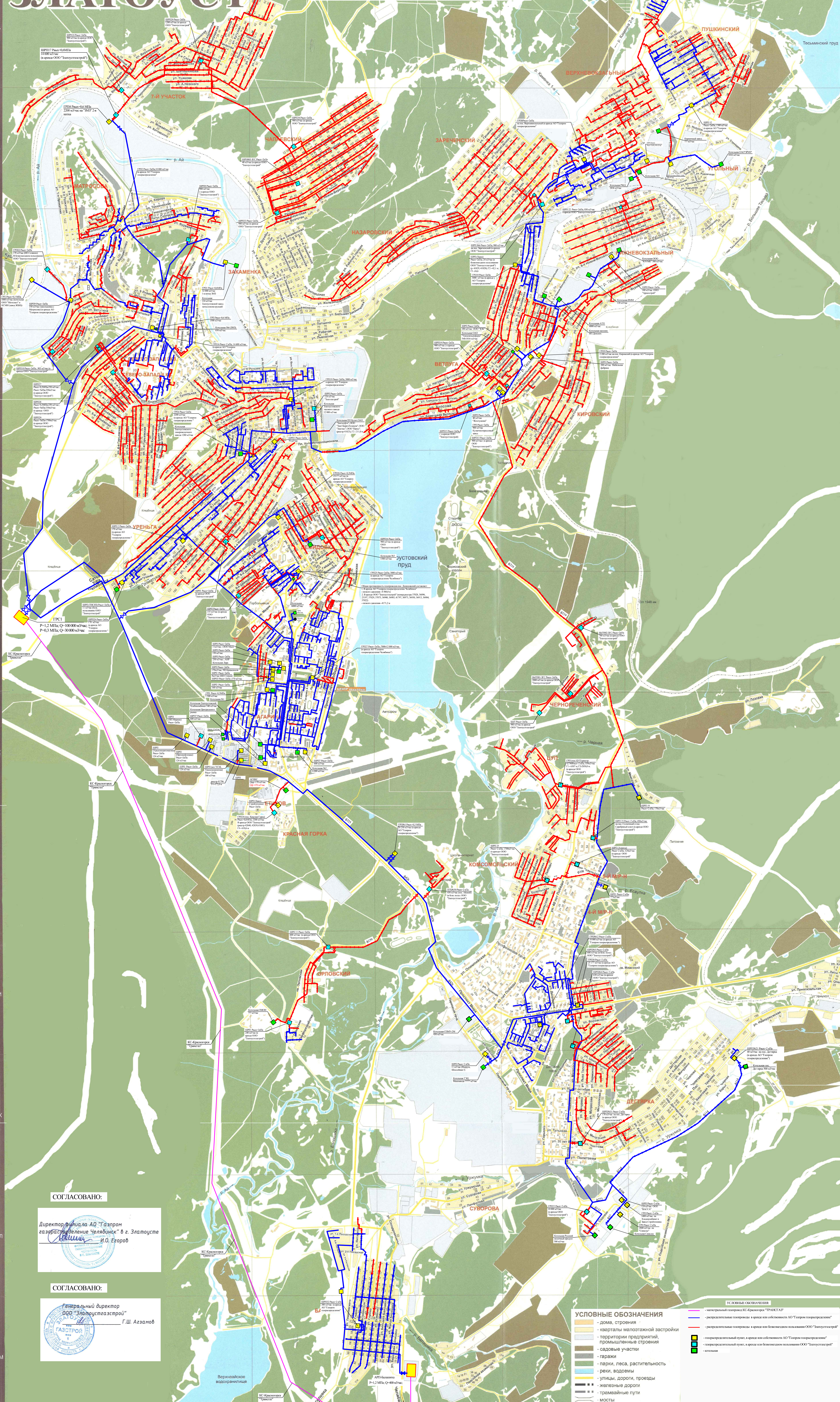


ЗЛАТОУСТ

Принципиальная схема газоснабжения потребителей Златоустовского городского округа



СОГЛАСОВАНО:

Директор филиала АО "Газпром газораспределение Челябинск" в г. Златоусте
И.О. Егоров

СОГЛАСОВАНО:

Генеральный директор
АО "Златоустгазстрой"
Г.Ш. Агазов

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- дома, строения
- кварталы микрорайонной застройки
- территории предприятий, промышленные строения
- садовые участки
- гаражи
- парки, леса, растительность
- реки, водоемы
- улицы, дороги, проезды
- железные дороги
- трамвайные пути
- мосты

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- магистральный газопровод АО "Газпром газораспределение"
- распределительные газопроводы в границах собственности АО "Газпром газораспределение"
- распределительные газопроводы в границах собственности ООО "Златоустгазстрой"
- газораспределительный пункт, в границах собственности АО "Газпром газораспределение"
- газораспределительный пункт, в границах собственности ООО "Златоустгазстрой"
- оплотнение

Принципиальная схема газопроводов в г. Златоуст (южный луч)

Общая протяженность газопроводов пос. Нагорные составляет:
1. В аренде ООО "Златоустгазстрой" (номер реестра 29203, 37050, 37015, 37021, 37076, 37056, 37050, 37036, 37016, 37019, 37032, 41822)
- низкого давления - 12 036,5 м

ШРП Рвых=2кПа
(в аренде ООО "Златоустгазстрой")

ГРП26 Рвых=0,3МПа
25177 м³/час (в аренде АО "Газпром газораспределение")

ШРП16 Рвых=2кПа
900 м³/час (в аренде ООО "Златоустгазстрой")

Общая протяженность газопроводов пос. Демидовский составляет (в аренде ООО "Златоустгазстрой") (номер реестра 37121, 37782, 29183, 29182):
- низкого давления - 8601,0 м
- среднего давления 0,3 МПа - 76,0 м

СОГЛАСОВАНО:

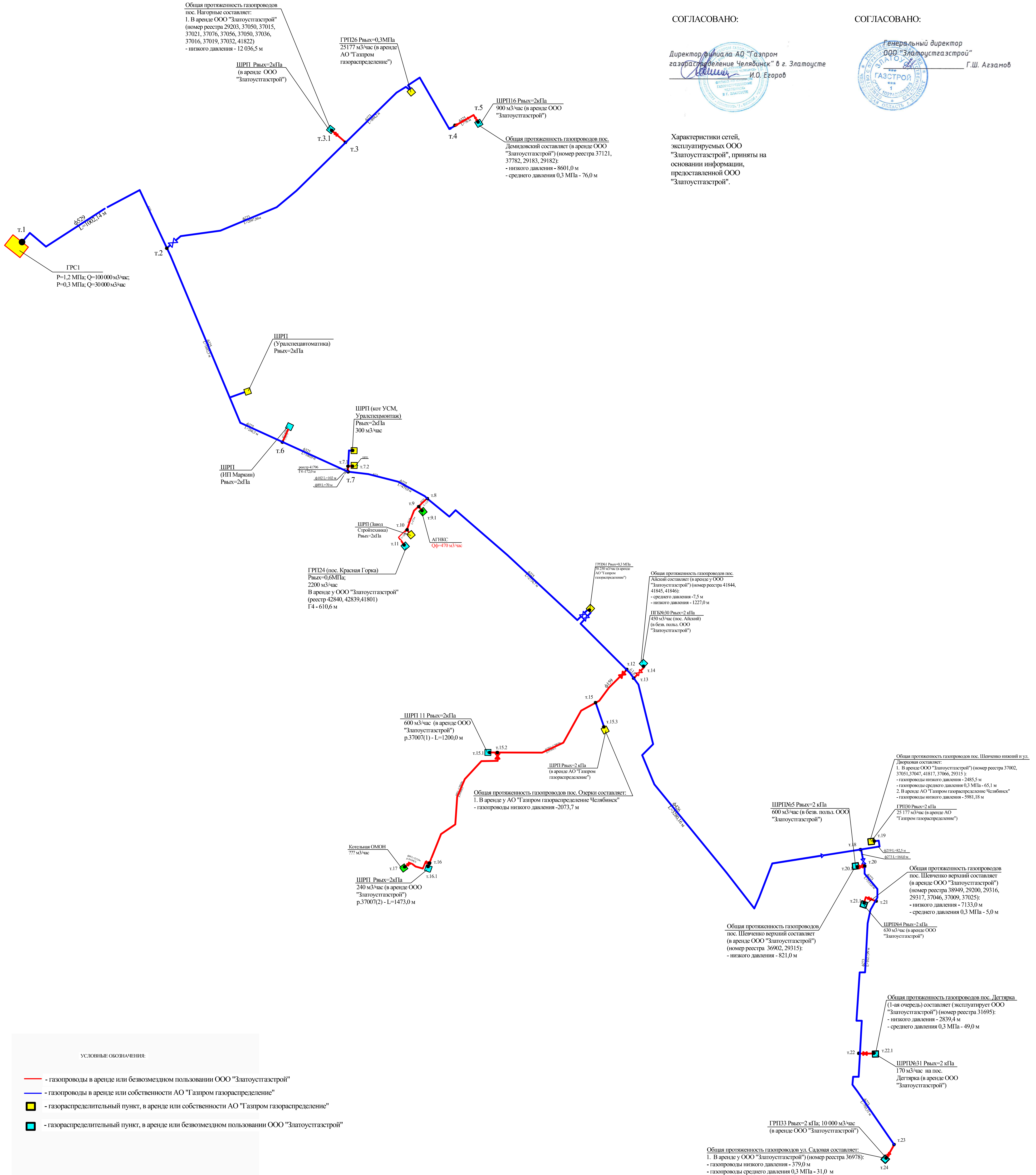
Директор филиала АО "Газпром газораспределение Челябинск" в г. Златоусте
И.О. Егоров



СОГЛАСОВАНО:

Генеральный директор
ООО "Златоустгазстрой"
Г.Ш. Агамов

Характеристики сетей, эксплуатируемых ООО "Златоустгазстрой", приняты на основании информации, предоставленной ООО "Златоустгазстрой".



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- - газопроводы в аренде или безвозмездном пользовании ООО "Златоустгазстрой"
- - газопроводы в аренде или собственности АО "Газпром газораспределение"
- газораспределительный пункт, в аренде или собственности АО "Газпром газораспределение"
- газораспределительный пункт, в аренде или безвозмездном пользовании ООО "Златоустгазстрой"

Принципиальная линейная схема газопроводов в г. Златоуст (южный луч)

СОГЛАСОВАНО:

Директор филиала АО "Газпром газораспределение Челябинск" в г. Златоусте
И.О. Егоров

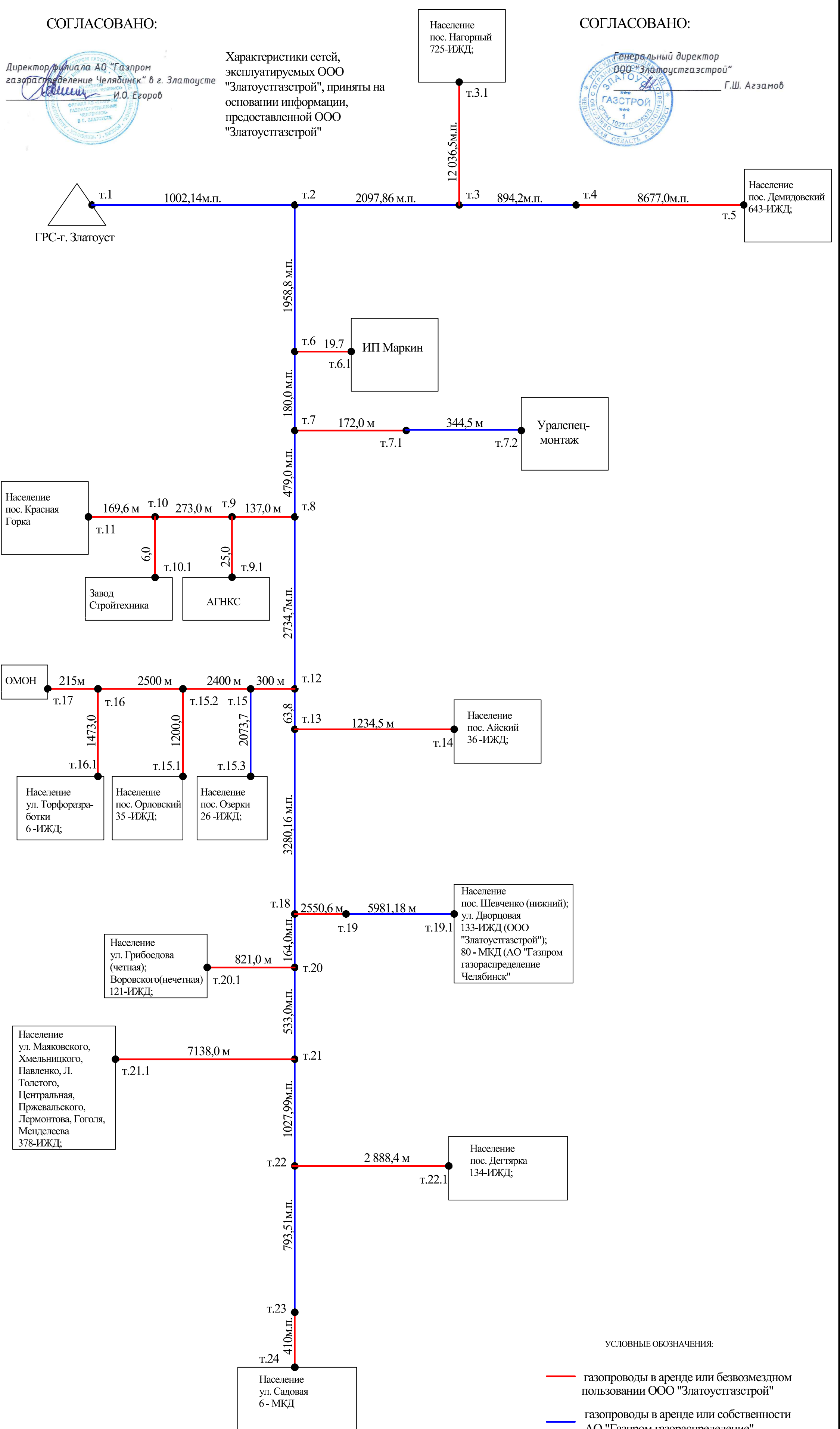


Характеристики сетей, эксплуатируемых ООО "Златоустгазстрой", приняты на основании информации, предоставленной ООО "Златоустгазстрой"

СОГЛАСОВАНО:

Генеральный директор
ООО "Златоустгазстрой"

Г.Ш. Агзамов



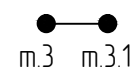
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- газопроводы в аренде или безвозмездном пользовании ООО "Златоустгазстрой"
- газопроводы в аренде или собственности АО "Газпром газораспределение"

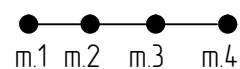
Приложение к принципиальной линейной схеме газопроводов в г. Златоуст (южный луч)



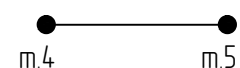
- газопровод L=3100,0 м; P=1,2 МПа; Д=529-273 мм.
Баланс АО "Газпром Газораспределение".
Эксплуатация АО "Газпром Газораспределение".



- газопровод L=12 036,5 м; P=0,002 МПа; Д=57-219 мм
Баланс КУИ ЗГО
Эксплуатация ООО "Златоустгазстрой"



- газопровод L=3994,2 м; P=0,3 МПа; Д=529 мм-273мм
Баланс АО "Газпром Газораспределение".
Эксплуатация АО "Газпром Газораспределение".



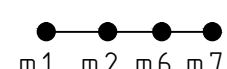
- газопровод L=8677,0 м; P=0,002 МПа; Д=219-57мм
Баланс КУИ ЗГО
Эксплуатация ООО "Златоустгазстрой"



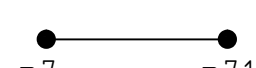
- газопровод L=2 960,94 м; P=1,2 МПа; Д=529 мм-325 мм
Баланс АО "Газпром Газораспределение".
Эксплуатация АО "Газпром Газораспределение".



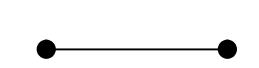
- газопровод L=19,7 м; P=1,2 МПа; Д=57 мм мм
Баланс КУИ ЗГО
Эксплуатация ООО "Златоустгазстрой"



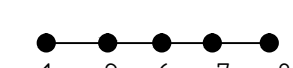
- газопровод L=3140,94м; P=1,2МПа; Д=529-325 мм
Баланс АО "Газпром Газораспределение".
Эксплуатация АО "Газпром Газораспределение".



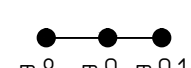
- газопровод L=172,0 м; P=1,2 МПа; Д=89 мм
Баланс КУИ ЗГО
Эксплуатация Эксплуатация ООО "Златоустгазстрой"



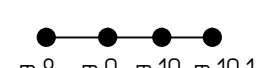
- газопровод L=344,5 м; P=1,2 МПа; 0,002МПа;
Д=57мм-108 мм
Баланс АО "Газпром Газораспределение".
Эксплуатация АО "Газпром Газораспределение".



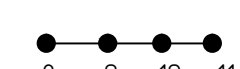
- газопровод L=3619,94 м; P=1,2 МПа; Д=325мм-529 мм
Баланс АО "Газпром Газораспределение".
Эксплуатация АО "Газпром Газораспределение".



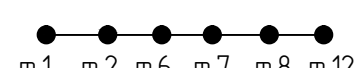
- газопровод L=162,0 м; P=1,2 МПа; Д=219мм
Баланс КУИ ЗГО
Эксплуатация ООО "Златоустгазстрой"



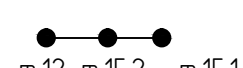
- газопровод L=416,0 м; P=1,2 МПа; Д=114 мм
Баланс КУИ ЗГО
Эксплуатация ООО "Златоустгазстрой"



- газопровод L=579,6 м; P=1,2 МПа; Д=114 мм
Баланс КУИ ЗГО
Эксплуатация ООО "Златоустгазстрой"



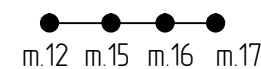
- газопровод L=6354,64 м; P=1,2 МПа; Д=529 мм-325 мм
Баланс АО "Газпром Газораспределение".
Эксплуатация АО "Газпром Газораспределение".



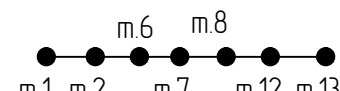
- газопровод L=3900,0 м; P=0,3-0,002 МПа; Д=57-159 мм
Баланс КУИ ЗГО
Эксплуатация ООО "Златоустгазстрой"



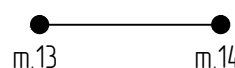
- газопровод L=6673,0м; P=0,3-0,002 МПа; Д=89-159 мм
Баланс КУИ ЗГО
Эксплуатация ООО "Златоустгазстрой"



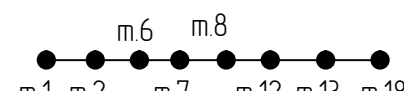
- газопровод L=5415,0м; P=0,3 МПа; Д=89-159мм
Баланс КУИ ЗГО
Эксплуатация ООО "Златоустгазстрой"



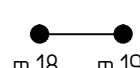
- газопровод L=6418,44 м; P=0,3-1,2 МПа; Д=325-529 мм
Баланс АО "Газпром Газораспределение".
Эксплуатация АО "Газпром Газораспределение".



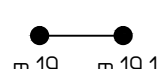
- газопровод L=1234,5 м; P=0,002 -0,3МПа; Д=108 мм -57 мм
Баланс КУИ ЗГО
Эксплуатация ООО "Златоустгазстрой"



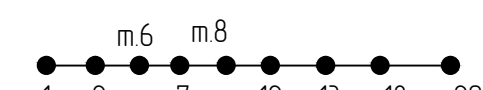
- газопровод L=9698,6 м; P=0,3-1,2 МПа; Д=529 мм-325 мм
Баланс АО "Газпром Газораспределение".
Эксплуатация АО "Газпром Газораспределение".



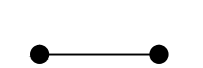
- газопровод L=2 550,6 м; P=0,002 МПа; Д=219 мм -57 мм
Баланс КУИ ЗГО
Эксплуатация ООО "Златоустгазстрой"



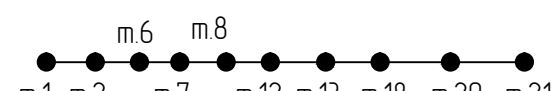
- газопровод L=5981,18 м; P=0,002 МПа; Д=57-219 мм
Баланс АО "Газпром Газораспределение".
Эксплуатация АО "Газпром Газораспределение".



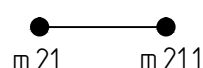
- газопровод L=9862,6 м; P=0,3-1,2МПа; Д=273-529 мм
Баланс АО "Газпром Газораспределение".
Эксплуатация АО "Газпром Газораспределение".



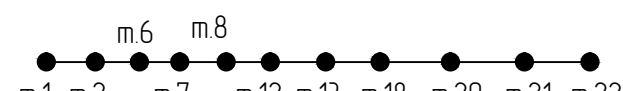
- газопровод L=821,0 м; P=0,3-0,002 МПа; Д=219-57мм
Баланс КУИ ЗГО
Эксплуатация ООО "Златоустгазстрой"



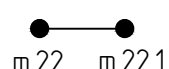
- газопровод L=10395,6 м; P=0,3-1,2 МПа; Д=273-529 мм
Баланс АО "Газпром Газораспределение".
Эксплуатация АО "Газпром Газораспределение".



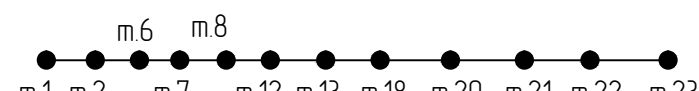
- газопровод L=7138,0 м; P=0,3 МПа; P=0,002 МПа;
Д=219-57 мм
Баланс КУИ ЗГО
Эксплуатация ООО "Златоустгазстрой"



- газопровод L=11423,59 м; P=1,2-0,3 МПа; Д=273-529мм
Баланс АО "Газпром Газораспределение".
Эксплуатация АО "Газпром Газораспределение".



- газопровод L=2888,4 м; P=0,3 МПа; P=0,002 МПа;
Д=219-57 мм
Баланс КУИ ЗГО
Эксплуатация ООО "Златоустгазстрой"

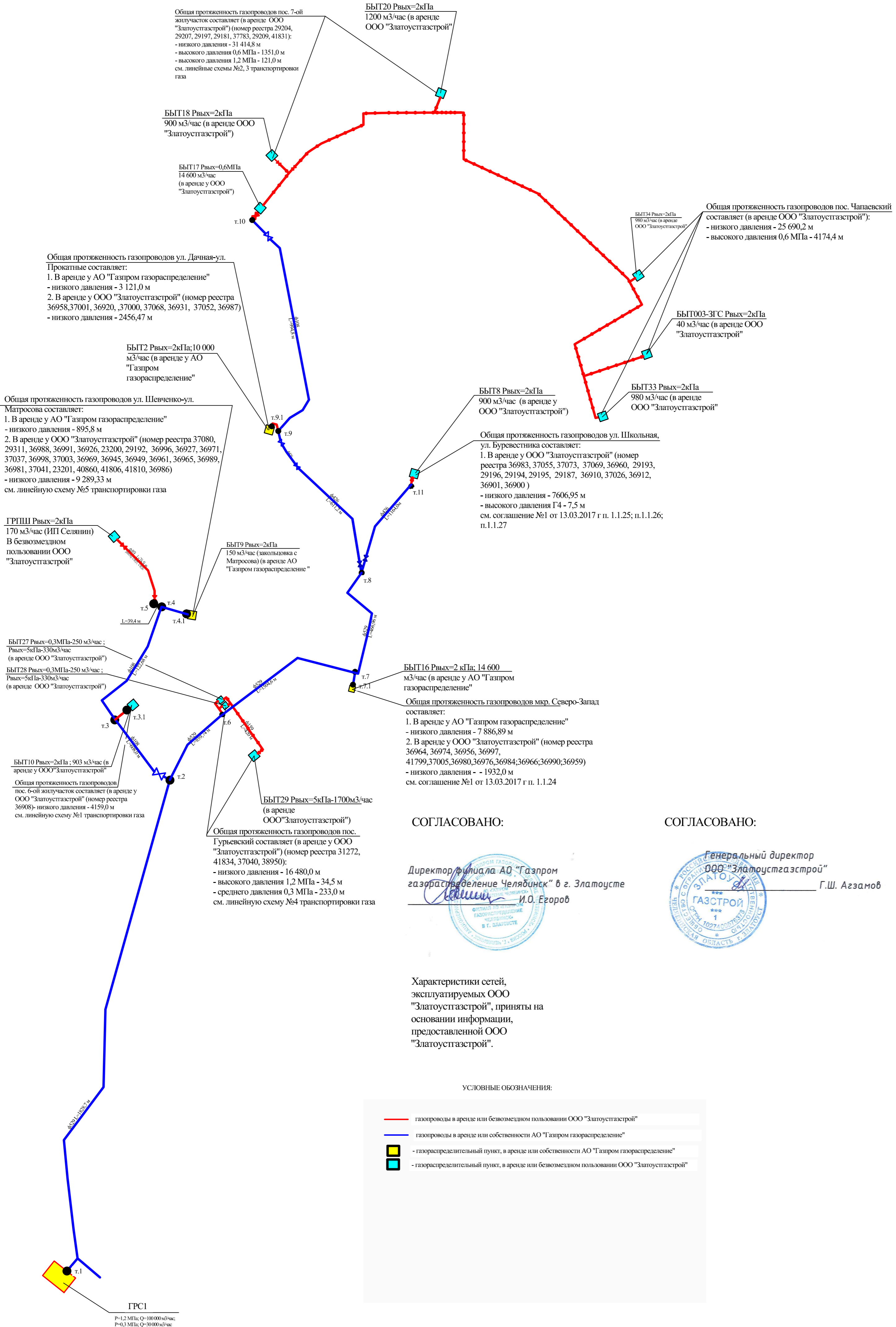


- газопровод L=12 217,1 м; P=0,3-1,2 МПа; Д=273-529мм
Баланс АО "Газпром Газораспределение".
Эксплуатация АО "Газпром Газораспределение".



- газопровод L=410,0 м; P=0,002-0,3 МПа; Д=108-57 мм
Баланс КУИ ЗГО
Эксплуатация ООО "Златоустгазстрой"

Принципиальная схема газопроводов в г. Златоуст (северный луч)



Общая протяженность газопроводов пос. 7-ой жилучасток составляет (в аренде ООО "Златоустгазстрой") (номер реестра 29204, 29207, 29197, 29181, 37783, 29209, 41831):
 - низкого давления - 31 414,8 м
 - высокого давления 0,6 МПа - 1351,0 м
 - высокого давления 1,2 МПа - 121,0 м
 см. линейные схемы №2, 3 транспортировки газа

БЫГ20 Рвых=2кПа
 1200 м³/час (в аренде ООО "Златоустгазстрой")

БЫГ18 Рвых=2кПа
 900 м³/час (в аренде ООО "Златоустгазстрой")

БЫГ17 Рвых=0,6МПа
 14 600 м³/час (в аренде у ООО "Златоустгазстрой")

БЫГ34 Рвых=2кПа
 980 м³/час (в аренде ООО "Златоустгазстрой")

Общая протяженность газопроводов пос. Чапаевский составляет (в аренде ООО "Златоустгазстрой"):
 - низкого давления - 25 690,2 м
 - высокого давления 0,6 МПа - 4174,4 м

Общая протяженность газопроводов ул. Дачная-ул. Прокатные составляет:
 1. В аренде у АО "Газпром газораспределение" - низкого давления - 3 121,0 м
 2. В аренде у ООО "Златоустгазстрой" (номер реестра 36958, 37001, 36920, 37000, 37068, 36931, 37052, 36987) - низкого давления - 2456,47 м

БЫГ2 Рвых=2кПа; 10 000 м³/час (в аренде у АО "Газпром газораспределение")

БЫГ003-ЗГС Рвых=2кПа
 40 м³/час (в аренде ООО "Златоустгазстрой")

БЫГ33 Рвых=2кПа
 980 м³/час (в аренде ООО "Златоустгазстрой")

Общая протяженность газопроводов ул. Шевченко-ул. Матросова составляет:
 1. В аренде у АО "Газпром газораспределение" - низкого давления - 895,8 м
 2. В аренде у ООО "Златоустгазстрой" (номер реестра 37080, 29311, 36988, 36991, 36926, 23200, 29192, 36996, 36927, 36971, 37037, 36998, 37003, 36969, 36945, 36949, 36961, 36965, 36989, 36981, 37041, 23201, 40860, 41806, 41810, 36986) - низкого давления - 9 289,33 м
 см. линейную схему №5 транспортировки газа

БЫГ8 Рвых=2кПа
 900 м³/час (в аренде у ООО "Златоустгазстрой")

Общая протяженность газопроводов ул. Школьная, ул. Буревестника составляет:
 1. В аренде у ООО "Златоустгазстрой" (номер реестра 36983, 37055, 37073, 37069, 36960, 29193, 29196, 29194, 29195, 29187, 36910, 37026, 36912, 36901, 36900)
 - низкого давления - 7 606,95 м
 - высокого давления Г4 - 7,5 м
 см. соглашение №1 от 13.03.2017 г п.п. 1.1.25; п.1.1.26; п.1.1.27

ГРПШ Рвых=2кПа
 170 м³/час (ИП Сеянин)
 В безвозмездном пользовании ООО "Златоустгазстрой"

БЫГ9 Рвых=2кПа
 150 м³/час (закольцовка с Матросова) (в аренде АО "Газпром газораспределение")

БЫГ27 Рвых=0,3МПа-250 м³/час;
 Рвых=5кПа-330м³/час (в аренде ООО "Златоустгазстрой")

БЫГ28 Рвых=0,3МПа-250 м³/час;
 Рвых=5кПа-330м³/час (в аренде ООО "Златоустгазстрой")

БЫГ16 Рвых=2 кПа; 14 600 м³/час (в аренде у АО "Газпром газораспределение")

Общая протяженность газопроводов мкр. Северо-Запад составляет:
 1. В аренде у АО "Газпром газораспределение" - низкого давления - 7 886,89 м
 2. В аренде у ООО "Златоустгазстрой" (номер реестра 36964, 36974, 36956, 36997, 41799, 37005, 36980, 36976, 36984, 36966, 36990, 36959) - низкого давления - 1932,0 м
 см. соглашение №1 от 13.03.2017 г п. 1.1.24

БЫГ10 Рвых=2кПа; 903 м³/час (в аренде у ООО "Златоустгазстрой")
 Общая протяженность газопроводов пос. 6-ой жилучасток составляет (в аренде у ООО "Златоустгазстрой") (номер реестра 36908) - низкого давления - 4159,0 м
 см. линейную схему №1 транспортировки газа

БЫГ29 Рвых=5кПа-1700м³/час (в аренде ООО "Златоустгазстрой")

Общая протяженность газопроводов пос. Гурьевский составляет (в аренде у ООО "Златоустгазстрой") (номер реестра 31272, 41834, 37040, 38950):
 - низкого давления - 16 480,0 м
 - высокого давления 1,2 МПа - 34,5 м
 - среднего давления 0,3 МПа - 233,0 м
 см. линейную схему №4 транспортировки газа

СОГЛАСОВАНО:

Директор филиала АО "Газпром газораспределение Челябинск" в г. Златоусте
 И.О. Егоров



СОГЛАСОВАНО:

Генеральный директор
 ООО "Златоустгазстрой"
 Г.Ш. Агзамов



Характеристики сетей, эксплуатируемых ООО "Златоустгазстрой", приняты на основании информации, предоставленной ООО "Златоустгазстрой".

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- газопроводы в аренде или безвозмездном пользовании ООО "Златоустгазстрой"
- газопроводы в аренде или собственности АО "Газпром газораспределение"
- газораспределительный пункт, в аренде или собственности АО "Газпром газораспределение"
- газораспределительный пункт, в аренде или безвозмездном пользовании ООО "Златоустгазстрой"

ГРС1
 P=1,2 МПа; Q=100 000 м³/час;
 P=0,3 МПа; Q=30 000 м³/час

Принципиальная линейная схема газопроводов в г. Златоуст (северный луч)

СОГЛАСОВАНО:



Генеральный директор
ООО "Златоустгазстрой"

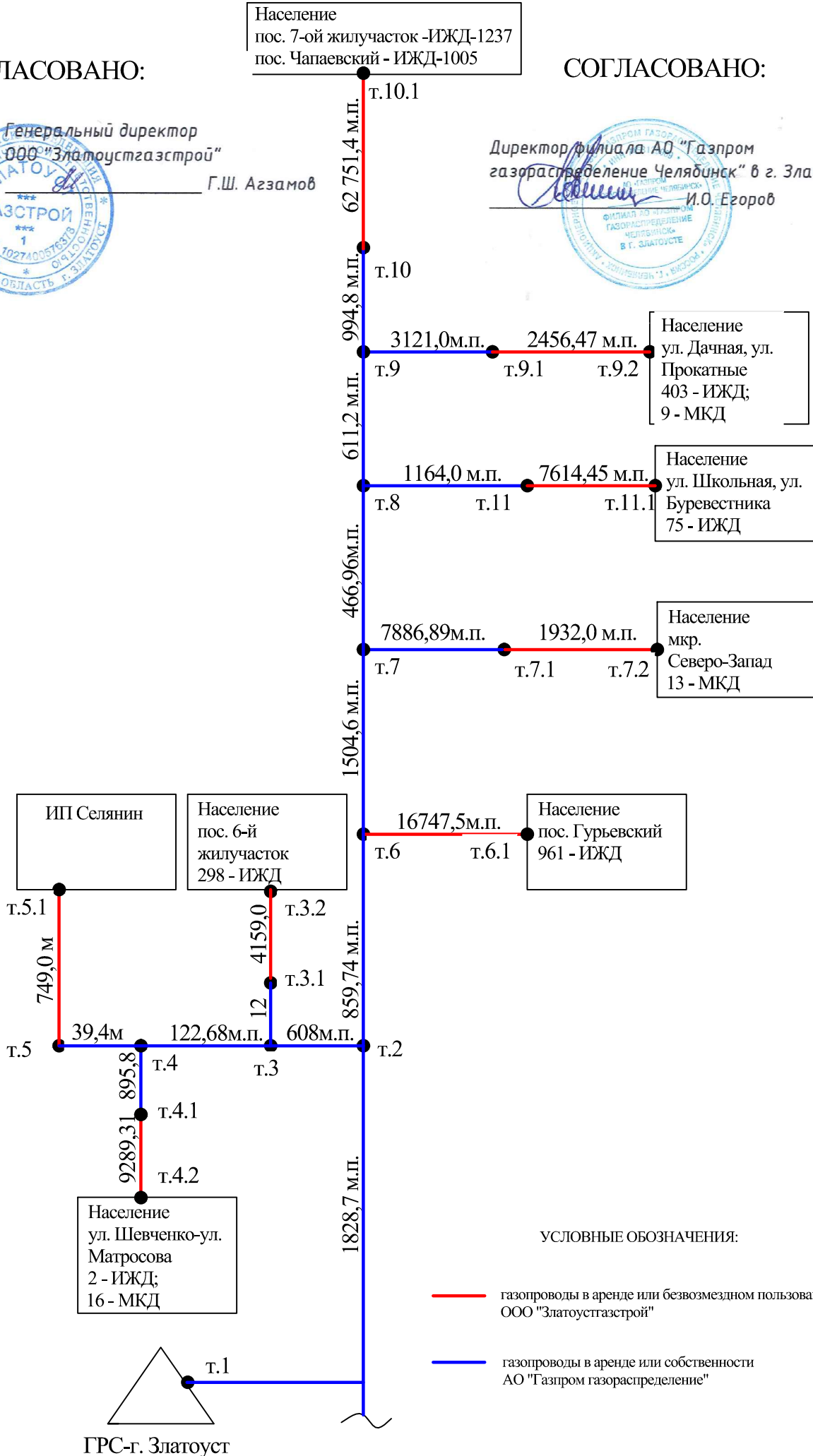
Г.Ш. Агзамов

Население
пос. 7-ой жилучасток -ИЖД-1237
пос. Чапаевский - ИЖД-1005

СОГЛАСОВАНО:

Директор филиала АО "Газпром газораспределение Челябинск" в г. Златоусте

И.О. Егоров



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

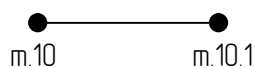
- газопроводы в аренде или безвозмездном пользовании ООО "Златоустгазстрой"
- газопроводы в аренде или собственности АО "Газпром газораспределение"

ГРС-г. Златоуст

Приложение к принципиальной линейной схеме газопроводов в г. Златоуст (северный луч)



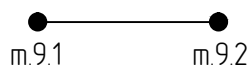
- газопровод L=6 266,0 м; P=1,2 МПа; D=529 мм.
Баланс АО "Газпром Газораспределение".
Эксплуатация АО "Газпром Газораспределение".



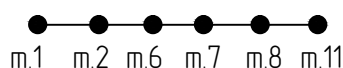
- газопровод L=62 751,4 м; P=0,6 МПа; P=0,002 МПа; D=529 мм-57 мм
Баланс КУИ ЗГО
Эксплуатация ООО "Златоустгазстрой"



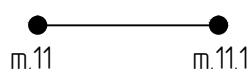
- газопровод L=8 392,2 м; P=1,2 МПа; P=0,002 МПа; D=529 мм-57 мм
Баланс АО "Газпром Газораспределение".
Эксплуатация АО "Газпром Газораспределение".



- газопровод L=2456,47 м; P=0,002 МПа; D=219 мм-57 мм
Баланс КУИ ЗГО
Эксплуатация ООО "Златоустгазстрой"



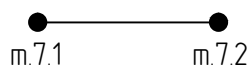
- газопровод L=5 824,0 м; P=1,2 МПа; P=0,002 МПа; D=529 мм-57 мм
Баланс АО "Газпром Газораспределение".
Эксплуатация АО "Газпром Газораспределение".



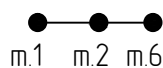
- газопровод L=7 614,45 м; P=0,002 МПа; D=219 мм-57 мм
Баланс КУИ ЗГО
Эксплуатация ООО "Златоустгазстрой"



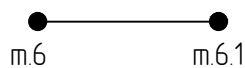
- газопровод L=12 079,93 м; P=1,2 МПа; P=0,002 МПа; D=529 мм-57 мм
Баланс АО "Газпром Газораспределение".
Эксплуатация АО "Газпром Газораспределение".



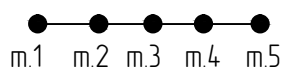
- газопровод L=1932,0 м; P=0,002 МПа; D=219 мм-57 мм
Баланс КУИ ЗГО
Эксплуатация Эксплуатация ООО "Златоустгазстрой"



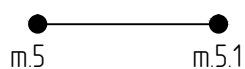
- газопровод L=2 688,44 м; P=1,2 МПа; D=529 мм-426 мм
Баланс АО "Газпром Газораспределение".
Эксплуатация АО "Газпром Газораспределение".



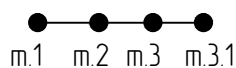
- газопровод L=16 747,5 м; P=0,002 МПа; D=219 мм-57 мм
Баланс КУИ ЗГО
Эксплуатация ООО "Златоустгазстрой"



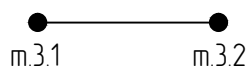
- газопровод L=2 598,78 м; P=1,2 МПа; D=529 мм-57 мм
Баланс АО "Газпром Газораспределение".
Эксплуатация АО "Газпром Газораспределение".



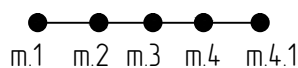
- газопровод L=749,0 м; P=1,2 МПа; D=89 мм
Баланс КУИ ЗГО
Эксплуатация ООО "Златоустгазстрой"



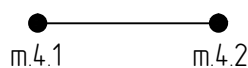
- газопровод L=2 448,7 м; P=1,2 МПа; D=529 мм-57 мм
Баланс АО "Газпром Газораспределение".
Эксплуатация АО "Газпром Газораспределение".



- газопровод L=4159,0 м; P=0,002 МПа; D=219-57 мм
Баланс КУИ ЗГО
Эксплуатация ООО "Златоустгазстрой"



- газопровод L=3 455,18 м; P=1,2 МПа; D=529 мм-57 мм
Баланс АО "Газпром Газораспределение".
Эксплуатация АО "Газпром Газораспределение".



- газопровод L=9289,31 м; P=0,002 МПа; D=219-57 мм
Баланс КУИ ЗГО
Эксплуатация ООО "Златоустгазстрой"

Принципиальная линейная схема газопроводов в г. Златоуст (ГРС-Балашиха)

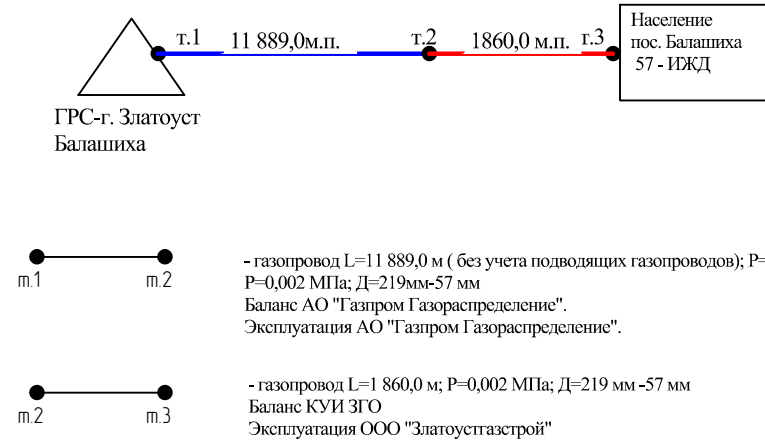
СОГЛАСОВАНО:



СОГЛАСОВАНО:



Характеристики сетей, эксплуатируемых ООО "Златоустгазстрой", приняты на основании информации, предоставленной ООО "Златоустгазстрой".



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- газопроводы в аренде или безвозмездном пользовании ООО "Златоустгазстрой"
- газопроводы в аренде или собственности АО "Газпром газораспределение"