

Кому Открытому акционерному обществу «Запсибгазпром»

(наименование застройщика)

открытого акционерного общества «Газпром»

(фамилия, имя, отчество для граждан,

625000, Российская Федерация, Тюменская область, г. Тюмень,

полное наименование организации для юридических лиц),

ул. Первомайская, 19

его почтовый индекс и адрес)

РАЗРЕШЕНИЕ

на ввод объекта в эксплуатацию

№ RU72304000-130-рв

1. Администрация города Тюмени

(наименование уполномоченного федерального органа исполнительной

власти, или органа исполнительной власти субъекта Российской

Федерации, или органа местного самоуправления, осуществляющих

выдачу разрешения на ввод объекта в эксплуатацию)

руководствуясь статьей 55 Градостроительного кодекса Российской Федерации, разрешает ввод в эксплуатацию построенного, реконструированного, отремонтированного

(ненужное зачеркнуть)

объекта капитального строительства жилого дома по ГП-8.1 с инженерными сетями (кабельная линия

(наименование объекта

электропередач низкого напряжения, кабельная канализация связи, водопровод, канализация, тепловые сети)

капитального строительства в соответствии с проектной документацией)

расположенного по адресу Тюменская область, г. Тюмень, ул. Михаила Сперанского, 27, ул. Михаила

(полный адрес объекта капитального

Сперанского, 27/5, эп1-ул. Михаила Сперанского, 27, эп2-ул. Михаила Сперанского, 27, эп3-ул. Михаила

строительства с указанием субъекта Российской Федерации,

Сперанского, 27, эп4-ул. Михаила Сперанского, 27, эп5-ул. Михаила Сперанского, 27, вп1-ул. Михаила

Сперанского, 27, кп1-ул. Михаила Сперанского, 27, тп1-ул. Михаила Сперанского, 27

административного района и т.д. или строительный адрес)

2. Сведения об объекте капитального строительства

| Наименование показателя | Ед. изм. | По проекту | Фактически |
|-------------------------|----------|------------|------------|
|-------------------------|----------|------------|------------|

I. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта

| | | | |
|---|--------|----------|---------|
| Строительный объем – всего | куб. м | 80802,49 | 80802,0 |
| в том числе надземной части | куб. м | 76905,0 | 76905,0 |
| Общая площадь | кв. м | 21272,97 | 21937,5 |
| Площадь встроено-пристроенных помещений | кв. м | 60,47 | 244,8 |
| Количество зданий | штук | 1 | 1 |

II. Нежилые объекты

Объекты производственного назначения (школы, больницы, детские сады, объекты культуры, спорта и т.д.)

Количество мест
Количество посещений
Вместимость

(иные показатели)

(иные показатели)

Объекты производственного назначения

Мощность
Производительность
Протяженность

| | | (иные показатели) | |
|--|-----|--------------------------------|--------------------------------|
| (иные показатели) | | | |
| Кабельная ЛЭП низкого напряжения эп1-ул. Михаила Сперанского, 27 | | | |
| Общая протяженность | п.м | 175 | 175 |
| Марка и длина кабеля | | 2 кабеля марки АВБбШв 4x185 | 2 кабеля марки АВБбШв 4x185 |
| Рабочее напряжение | кВ | 0,4 | 0,4 |
| Кабельная ЛЭП низкого напряжения эп2-ул. Михаила Сперанского, 27 | | | |
| Общая протяженность | п.м | 235 | 235 |
| Марка и длина кабеля | | 4 кабеля марки АВБбШв 4x150 | 4 кабеля марки АВБбШв 4x150 |
| Рабочее напряжение | кВ | 0,4 | 0,4 |
| Кабельная канализация связи эп3-ул. Михаила Сперанского, 27 | | | |
| Общая протяженность | п.м | 73 | 73 |
| Условный диаметр трубопровода | | 2d=63 | 2d=63 |
| Условия прокладки | | подземная | подземная |
| Трубы | | полиэтилен | полиэтилен |
| Кабельная ЛЭП низкого напряжения эп4-ул. Михаила Сперанского, 27 | | | |
| Общая протяженность | п.м | 178,9 | 179 |
| Марка и длина кабеля | | АВБбШв 4x25-1 | АВБбШв 4x25-1 |
| Рабочее напряжение | кВ | 0,4 | 0,4 |
| Опоры: граненая коническая с одним кронштейном | шт. | 5 | 5 |
| Кабельная ЛЭП Низкого напряжения эп5-ул. Михаила Сперанского, 27 | | | |
| Общая протяженность | п.м | 176,1 | 176 |
| Марка и длина кабеля | | АВБбШв 4*25-1 | АВБбШв 4*25-1 |
| Рабочее напряжение | кВ | 0,4 | 0,4 |
| Опоры: граненая коническая с одним кронштейном | шт. | 6 | 6 |
| Водопровод. Распределительная сеть. вп1-ул. Михаила Сперанского, 27 | | | |
| Общая протяженность | п.м | 17,5 | 18 |
| Условный диаметр | мм | 2D=110 | 2D=110 |
| Условия прокладки | | подземная | подземная |
| Трубы | | полиэтилен | полиэтилен |
| Водопроводных вводов | шт. | 1 | 1 |
| Канализационная сеть кп1-ул. Михаила Сперанского, 27 | | | |
| Общая протяженность | п.м | 140,1 | 140 |
| Условный диаметр | мм | D=200 | D=200 |
| Условия прокладки | | подземная | подземная |
| Трубы | | полипропилен | полипропилен |
| Смотровых колодцев | шт. | 6 | 6 |
| Тепловая сеть тп1-ул. Михаила Сперанского, 27 | | | |
| Общая протяженность | п.м | 150,6 | 151 |
| Условный диаметр | мм | 2D=159 | 2D=159 |
| Трубы | | сталь | сталь |
| Вводов | шт. | 1 | 1 |

М
М
М
М
Об
(за
вер
Кол
Кол
Общ
(с уч
terra
Матер
Матер
Матер
Матери
Стоимо
всего
в т
мон
Зам
Адми
(должнос
сотрудника
выдачу р
объект
" 04 " 01
М.П.



Материалы фундаментов
 Материалы стен
 Материалы перекрытий
 Материалы кровли

III. Объекты жилищного строительства

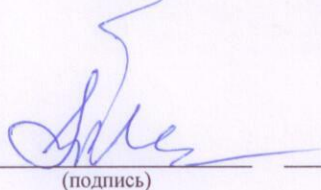
| | | | |
|--|-----------|--|--|
| Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас) | кв. м | 16208,6 | 16208,6 |
| Количество этажей | штук | 15, кроме того: техподполье, технический этаж | 17 (15, техподполье, технический этаж) |
| Количество секций | секций | 5 | 5 |
| Количество квартир – всего | штук/кв.м | 268 / 16208,6 | 268 / 16208,6 |
| в том числе: | | | |
| 1-комнатные | штук/кв.м | 30 / 1056,7 | 30 / 1056,7 |
| 2-комнатные | штук/кв.м | 58 / 2576,8 | 58 / 2576,8 |
| 3-комнатные | штук/кв.м | 179 / 12464,6 | 179 / 12464,6 |
| 4-комнатные | штук/кв.м | - | - |
| более чем 4-комнатные | штук/кв.м | 1 / 110,5 | 1 / 110,5 |
| Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас) | кв. м | 16560,98 | 16985,7 |
| Материалы фундаментов | | железобетонные сваи, железобетонный | железобетонные сваи, железобетонный |
| Материалы стен | | Блоки из ячеистого бетона с утеплителем, обложенные кирпичом | железобетонный из мелких ячеистых блоков |
| Материалы перекрытий | | железобетонное монолитное | железобетонное монолитное |
| Материалы кровли | | мягкая кровля | мягкая кровля |

IV. Стоимость строительства

| | | | |
|--|-----------|---|---|
| Стоимость строительства объекта - всего | тыс. руб. | - | - |
| в том числе строительно – монтажных работ | тыс. руб. | - | - |

Заместитель Главы
 Администрации города
 Тюмени

(должность уполномоченного
 сотрудника органа, осуществляющего
 выдачу разрешения на ввод
 объекта в эксплуатацию)



(подпись)

Л.З. Теплоухова

(расшифровка подписи)

" 04 " сентября 2013 г.

М.П.



Пронумеровано, прошнуровано

2 (два) листа

Заместитель Главы Администрации
города Томени

М.С. Д.З. Теплоухова
Д.З. Теплоухова

