

Кому ООО "СМУ-95"
(наименование застройщика)

(фамилия, имя, отчество – для граждан,
101000, г. Москва

полное наименование организации – для
Б. Спасоглинищевский пер.д.9/1,стр 14
юридических лиц), его почтовый индекс
Зам. директора - Булдаков А.А.
и адрес, адрес электронной почты)

РАЗРЕШЕНИЕ
на ввод объекта в эксплуатацию

Дата 14.10.2016 г.

№ 89-RU89505303-21-2016

I. Администрация муниципального образования
(наименование уполномоченного федерального органа исполнительной власти, или

Шурышкарский район
органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации, или органа местного самоуправления,

осуществляющих выдачу разрешения на ввод объекта в эксплуатацию, Государственная корпорация по атомной энергии "Росатом")

в соответствии со статьей 55 Градостроительного кодекса Российской Федерации разрешает
ввод в эксплуатацию построенного, реконструированного объекта капитального строительства;
линейного объекта; объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта;
завершенного работами по сохранению объекта культурного наследия, при которых
затрагивались конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта,

«Многоквартирный жилой дом»

(наименование объекта (этапа)

капитального строительства

в соответствии с проектной документацией, кадастровый номер объекта)

расположенного по адресу:

Россия, Ямало-Ненецкий автономный округ,

(адрес объекта капитального строительства в соответствии с государственным адресным

муниципальное образование Горковское, с. Горки, ул. Октябрьская, дом 20, корпус 4

реестром с указанием реквизитов документов о присвоении, об изменении адреса)

на земельном участке (земельных участках) с кадастровым
номером : 89:01:030301:2459

строительный адрес: Российская Федерация, ЯНАО, Шурышкарский район, с. Горки, ул.
Октябрьская, 20, корпус 2.

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство,
№ RU 89505000-15, дата выдачи 14.06.2013 г., орган, выдавший разрешение на
строительство Администрация муниципального образования Шурышкарский район.

II. Сведения об объекте капитального строительства

| Наименование показателя | Единица измерения | По проекту | Фактически |
|---|-------------------|------------|------------|
| 1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта | | | |
| Строительный объем – всего | куб. м | 5039,5 | 6166 |
| в том числе надземной части | куб. м | - | - |
| Общая площадь | кв. м | 1574,83 | 1557,87 |
| Площадь нежилых помещений | кв. м | - | - |
| Площадь встроенно-пристроенных помещений | кв. м | - | - |
| Количество зданий, сооружений | шт. | - | - |
| 2. Объекты непроизводственного назначения | | | |
| 2.1. Нежилые объекты (объекты здравоохранения, образования, культуры, отдыха, спорта и т.д.) | | | |
| Количество мест | | - | - |
| Количество помещений | | - | - |
| Вместимость | | - | - |
| Количество этажей | | - | - |
| в том числе подземных | | - | - |
| Сети и системы инженерно-технического обеспечения | | - | - |
| Лифты | шт. | - | - |
| Эскалаторы | шт. | - | - |
| Инвалидные подъемники | шт. | - | - |
| Инвалидные подъемники | шт. | - | - |
| Материалы фундаментов | | - | - |
| Материалы стен | | - | - |
| Материалы перекрытий | | - | - |
| Материалы кровли | | - | - |
| Иные показатели | | - | - |
| 2.2. Объекты жилищного фонда | | | |
| Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас) | кв. м | - | 1367,14 |
| Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме | кв. м | - | 146,09 |
| Количество этажей | шт. | 3 | 3 |
| в том числе подземных | | - | - |
| Количество секций | секций | - | 2 |
| Количество квартир/общая площадь, всего | шт./кв. м | - | 25/1411,78 |
| в том числе: | | | |
| 1-комнатные | шт./кв. м | - | 10/401,7 |
| 2-комнатные | шт./кв. м | - | 9/486,99 |

| | | | |
|--|-----------|------------------------------|------------------------------|
| 3-комнатные | шт./кв. м | - | 4/298,09 |
| 4-комнатные | шт./кв. м | - | 2/180,36 |
| более чем 4-комнатные | шт./кв. м | - | - |
| Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас) | кв. м | - | 1411,78 |
| Сети и системы инженерно-технического обеспечения | | - | - |
| Лифты | шт. | - | - |
| Эскалаторы | шт. | - | - |
| Инвалидные подъемники | шт. | - | - |
| Материалы фундаментов | | ж/б сваи | ж/б сваи |
| Материалы стен | | пеноблок | пеноблок |
| Материалы перекрытий | | - | ж/б плиты |
| Материалы кровли | | метал. черепица по обрешетке | метал. черепица по обрешетке |
| Иные показатели | | | |

3. Объекты производственного назначения

Наименование объекта капитального строительства в соответствии с проектной документацией:

| | | | |
|---|-----|--|--|
| Тип объекта | | | |
| Мощность | | | |
| Производительность | | | |
| Сети и системы инженерно-технического обеспечения | | | |
| Лифты | шт. | | |
| Эскалаторы | шт. | | |
| Инвалидные подъемники | шт. | | |
| Материалы фундаментов | | | |
| Материалы стен | | | |
| Материалы перекрытий | | | |
| Материалы кровли | | | |
| Иные показатели | | | |

4. Линейные объекты

| | | | |
|--|--|--|--|
| Категория (класс) | | | |
| Протяженность | | | |
| Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения) | | | |
| Диаметры и количество трубопроводов, характеристики материалов труб | | | |
| Тип (КЛ, ВЛ, КВЛ), уровень напряжения линий электропередачи | | | |
| Перечень конструктивных элементов, оказывающих влияние на безопасность | | | |
| Иные показатели | | | |

5. Соответствие требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов

| | | | |
|--|-------------------------|-------|-------|
| Класс энергоэффективности здания | | - | - |
| Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади | Гкал·год/м ² | 0,311 | 0,309 |
| Материалы утепления наружных ограждающих конструкций | | - | - |
| Заполнение световых проемов | | - | - |

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана от 13.10.2016 г., подготовленного кадастровым инженером – Конев Максим Владимирович. № квалификационного аттестата кадастрового инженера – 89-10-5.

Первый

заместитель главы

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

(подпись)

М.А.Маматулин

(расшифровка подписи)



20 16 г.

Кому ООО « СМУ- 95 »
(наименование застройщика)
101000, г.Москва
фамилия, имя, отчество – для граждан,
Большой Спасоглищевский пер., д.9/1.стр.14
полное наименование организации – для юридических лиц),
Зам.директора А.А. Булаков, тел: 8(34994)22271
(его почтовый индекс и адрес)

РАЗРЕШЕНИЕ
на ввод объекта в эксплуатацию

№ « RU 89505305 » - «10»

1. Администрация муниципального образования
(наименование уполномоченного федерального органа исполнительной власти,
Мужевское
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~~
объекта капитального

(ненужное зачеркнуть)
строительства «Многоквартирный жилой дом»
(наименование объекта капитального строительства)

в соответствии с проектной документацией)

расположенного по адресу Российская Федерация, ЯНАО, Шурышкарский район,

с. Мужы, ул. Комсомольская, 2.

(полный адрес объекта капитального строительства с указанием

субъекта Российской Федерации, административного района и т.д. или строительный адрес)

2. Сведения об объекте капитального строительства

| Наименование показателя | Единица измерения | По проекту | Фактически |
|---|-------------------|------------|------------|
| I. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта | | | |
| Строительный объем - всего | куб. м | 2538 | 2937 |
| в том числе надземной части | куб. м | - | - |
| Общая площадь | кв. м | 793,13 | 794,3 |
| Площадь встроенно-пристроенных помещений | кв. м | 246,1 | 245,6 |
| Количество этажей | штук | 3 | 3 |

II. Нежилые объекты

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

| Наименование показателя | Единица измерения | По проекту | Фактически |
|-------------------------|-------------------|------------|------------|
| Общая площадь | | | |
| в том числе: | | | |
| Торговые помещения | | | |
| Офисные помещения | | | 245,6 |

Объекты производственного назначения

Мощность (ед. техники)
Производительность
Протяженность

(иные показатели)

(иные показатели)

III. Объекты жилищного строительства

| | | | |
|--|------------|----------------------------------|----------------------------------|
| Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас) | кв. м | 466,94 | 468,7 |
| Количество этажей | штук | 3 | 3 |
| Количество секций | секций | 1 | 1 |
| Количество квартир – всего | штук/кв. м | 8/481,82 | 8/487,4 |
| в том числе: | | | |
| 1-комнатные | штук/кв. м | - | - |
| 2-комнатные | штук/кв. м | 6/336,36 | 6/339,4 |
| 3-комнатные | штук/кв. м | 2/145,46 | 2/148,0 |
| 4-комнатные | штук/кв. м | | |
| более чем 4-комнатные | штук/кв. м | | |
| Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас) | кв. м | 481,82 | 487,4 |
| Материалы фундаментов | | ж/б свай, металлический ростверк | ж/б свай, металлический ростверк |
| Материалы стен | | Пеноблок нав.фасад | Пеноблок нав.фасад |
| Материалы перекрытий | | ж/б плиты пер. | ж/б плиты пер. |
| Материалы кровли | | металлочерепица | металлочерепица |

IV. Стоимость строительства

| | | | |
|---|-------------|-----------|-----------|
| Стоимость строительства объекта - всего | тыс. рублей | 45 090,00 | 45 090,00 |
| в том числе строительно-монтажных работ | тыс. рублей | 45 090,00 | 45 090,00 |

Главы МО Мужевское

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


(подпись)



С.Б. Семьяшкин

(расшифровка подписи)

« 08 » декабря 2014 г.