

Кому: Обществу с ограниченной ответственностью
(наименование застройщика
«Северная Инвестиционная Группа»
(фамилия, имя, отчество – для граждан,

полное наименование организации – для
164500, Архангельская область, г. Северодвинск,
юридических лиц), его почтовый индекс
ул. Первомайская, д. 20, стр. 2
и адрес, адрес электронной почты)

**РАЗРЕШЕНИЕ
на ввод объекта в эксплуатацию**

Дата 30.06.2017

№ 29–1032901000703–386–2017

I. Администрация Северодвинска
(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, 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; завершеного работами по сохранению объекта культурного наследия, при которых затрагивались конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта,~~

«Многоквартирный дом по адресу: Архангельская обл., г. Северодвинск»

(наименование объекта (этапа), капитального строительства,

в соответствии с проектной документацией (шифр: 15-15), разработанной МУП «Архгорпроект»

в соответствии с проектной документацией, кадастровый номер объекта)

расположенного по адресу:

Архангельская обл., г. Северодвинск, ул. Индустриальная, д. 16

(адрес объекта капитального строительства в соответствии с государственным адресным

(распоряжение № 25-рг 31.03.2017)

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

на земельном участке (земельных участках) с кадастровым номером: 29:28:102017:79

строительный адрес: Архангельская обл., г. Северодвинск, в районе пр. Беломорский, д. 44А

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство, № 29-1032901000703-598-2015, дата выдачи 04.12.2015, орган, выдавший разрешение на строительство: Администрация муниципального образования «Северодвинск».

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 | 8629,0 | 8629 |
| в том числе ниже отм. 0.000 м | куб. м | 1206,0 | 1206 |
| Общая площадь | кв. м | 1846,7 | 1846,7 |
| Площадь нежилых помещений | кв. м | ----- | ----- |
| Площадь встроенно-пристроенных помещений | кв. м | ----- | ----- |
| Количество зданий, сооружений | шт. | 1 | 1 |
| 2. Объекты непромышленного 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 | 1701,2 | 1701,2 |
| Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме | кв. м | ----- | 145,5 |
| Количество этажей | шт. | 3 | 3 |
| в том числе подземных | | ----- | ----- |
| Количество секций | секций | ----- | ----- |
| Количество квартир/общая площадь, всего | шт./кв. м | 42/1749,5 | 42/1749,5 |
| в том числе: | | | |
| квартиры-студии | шт./кв. м | ----- | ----- |
| 1-комнатные | шт./кв. м | 30 | 30/1014,8 |
| 2-комнатные | шт./кв. м | 9 | 9/501,8 |
| 3-комнатные | | 3 | 3/232,9 |
| 4-комнатные | шт./кв. м | ----- | ----- |
| более чем 4-комнатные | шт./кв. м | ----- | ----- |
| Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас) | кв. м | 1749,5 | 1749,5 |
| Сети и системы инженерно-технического обеспечения | ----- | ----- | ----- |
| Лифты | шт. | ----- | ----- |
| Эскалаторы | шт. | ----- | ----- |
| Инвалидные подъемники | шт. | ----- | ----- |
| Материалы фундаментов | ----- | ----- | ----- |
| Материалы стен | ----- | Трехслойная конструкция: силикатный кирпич толщ. 380 мм, утеплитель Isover | Кирпичные |

| | | | |
|---|-------|--|-------|
| | | «Вент Фасад Моно» толщ. 150 мм, отделочный слой – керамогранит. | |
| Материалы перекрытий | ----- | ----- | ----- |
| Материалы кровли | ----- | ----- | ----- |
| 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 | ----- | A | A |
| Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади | кВт·ч/м ² | 75 кДж/(м ³ ·°С·сут) | 75 кДж/(м ³ ·°С·сут) |
| Материалы утепления наружных ограждающих конструкций | ----- | ----- | ----- |
| Заполнение световых проемов | м ² ·С/Вт | 0,60 м ² ·С/Вт | 0,60 м ² ·С/Вт |

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана здания от 29.05.2017, подготовленного кадастровым инженером Бугайчук Галиной Николаевной (номер квалификационного аттестата: 29-12-145, дата выдачи: 24.09.2012, выдан А СРО «Кадастровые инженеры», дата внесения сведений в государственный реестр кадастровых инженеров: 25.11.2016).

И.о. Мэра Северодвинска

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

(подпись)

М.П. Спиридонова

(расшифровка подписи)

« 30 » июня 20 17 г.

М.П.

