



13682

ПРАВИТЕЛЬСТВО МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ
МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬНОГО КОМПЛЕКСА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ
Общество с ограниченной ответственностью

«Ривас МО»

Московская область, г. Красногорск,

Ильинское шоссе, д.4

РАЗРЕШЕНИЕ
на ввод объекта в эксплуатацию

Дата «24» июня 2016г.

№ RU50-10-5252-2016

I. Министерство строительного комплекса Московской области

(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; — объекта — капитального строительства, завершающего работы по сохранению объекта культурного наследия, при которых затрагивались конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта,

«5-ти секционный индивидуальный монолитный жилой дом, позиция 19»

(наименование объекта (этапа) капитального строительства в соответствии с проектной документацией, кадастровый номер объекта)

расположенного по адресу:

(адрес объекта капитального строительства в соответствии с государственным адресным

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

на земельном участке (земельных участках) с кадастровым номером: 50:11:0020408:6779, 50:11:0020408:6780, 50:11:0020408:6778, 50:11:0020408:6777

строительный адрес: **Московская область, Красногорский р-н, с/п Отрадненское, вблизи д. Путилково**

В отношении объекта капитального строительства выдано **разрешение на строительство, RU50505302-004/14-12, дата выдачи 24.01.2014г., орган, выдавший разрешение на строительство Администрация с.п. Отраденское Красногорского муниципального района Московской области.**

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 | 184963,07 | 186022 |
| в том числе надземной части | куб. м | 178417,03 | 179374 |
| Общая площадь | кв. м | - | 50868,9 |
| Площадь нежилых помещений | кв. м | 1397,07 | 1378,9 |
| Площадь встроенно-пристроенных помещений | кв. м | - | - |
| Количество зданий, сооружений | шт. | 4 | 4 |
| 2. Объекты непромышленного назначения | | | |
| 2.1. Нежилые объекты (объекты здравоохранения, образования, культуры, отдыха, спорта и т.д.) | | | |
| Количество мест | чел. | - | - |
| Количество помещений | - | - | - |
| Вместимость | чел. | - | - |
| Количество этажей | шт. | - | - |
| в том числе подземных | шт. | - | - |
| 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 | - | - | - |
| Площадь застройки | кв. м | - | - |
| 2.2. Объекты жилищного фонда | | | |
| Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас) | кв. м | 33570,1 | 33570,1 |
| Общая площадь нежилых | кв. м | 16154,1 | 16154,1 |

| | | | |
|--|-----------|--------------------|--------------------|
| помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме | | | |
| Количество этажей | шт. | 27 | 27 |
| в том числе подземных | | 1 | 1 |
| Количество секций | секций | - | - |
| Количество квартир/общая площадь, всего | шт./кв. м | 648/33570,1 | 648/33570,1 |
| в том числе: | | | |
| 1-комнатные | шт./кв. м | 408/17677,6 | 408/17677,6 |
| 2-комнатные | шт./кв. м | 192/12034,2 | 192/12034,2 |
| 3-комнатные | шт./кв. м | 48/3858,3 | 48/3858,3 |
| 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 | 34714,8 | 34714,8 |
| Сети и системы инженерно-технического обеспечения: | | | |
| Дренаж | п.м. | - | - |
| колодцы | шт. | - | - |
| Лифты | шт. | - | - |
| Эскалаторы | шт. | - | - |
| Инвалидные подъемники | шт. | - | - |
| Материалы фундаментов | - | - | - |
| Материалы стен | - | железобетон | железобетон |
| Материалы перекрытий | - | железобетон | железобетон |
| Материалы кровли | - | техноэласт | техноэласт |
| 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 | - | - | - |
| Эскалаторы | - | - | - |
| Инвалидные подъемники | - | - | - |
| Материалы фундаментов | - | - | - |
| Материалы стен | - | - | - |
| Материалы перекрытий | - | - | - |
| Материалы кровли | - | - | - |
| Иные показатели | - | - | - |

4. Линейные объекты

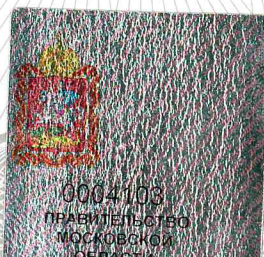
| | | | |
|--|----------------------|------------|------------|
| Категория (класс) | - | - | - |
| Протяженность: | - | - | - |
| КЛ 0,4 кВ от ТП-10 до п.19 | п.м. | 111 | 111 |
| КЛ 0,4 кВ от ТП-19 до п.19 | п.м. | 44 | 44 |
| Пристенный дренаж | п.м. | 338 | 338 |
| Теплоснабжение | - | - | - |
| Водоснабжение | - | - | - |
| Хоз.-бытовая канализация | - | - | - |
| Ливневая канализация | - | - | - |
| Телефон, интернет и телевидение | - | - | - |
| 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 | - | B+ | B+ |
| Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади | кВт•ч/м ² | - | - |
| Материалы утепления наружных ограждающих конструкций | - | - | - |
| Заполнение световых проемов | - | - | - |

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана от 10.06.2016г. (1 шт.), подготовленного кадастровым инженером – **Каныгина Ольга Васильевна**, квалификационный аттестат №32-14-179; от 23.05.2016г. (3 шт.), подготовленного кадастровым инженером – **Банков Николай Андреевич**, квалификационный аттестат №77-15-155;



Е.В. Соколова

Е.В. Соколова



Министерство строительного комплекса
Московской области
Московская область, г. Коломна,
бульвар Строителей, д. 4, корп. 1

Зим. дом. отг. 24.06.2016
Должность
Возвращен М.И. [подпись]
ОМО

