

Форма утверждена приказом Министерства строительства
и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации
от 19 февраля 2015 г. N 117/пр

Кому ООО «Мой дом Каменки»
(наименование застройщика, фамилия, имя, отчество - для граждан,
полное наименование организации - для юридических лиц,
603107, г. Нижний Новгород, ул. Маршала Голованова, 23
его почтовый индекс и адрес, адрес электронной почты)

РАЗРЕШЕНИЕ

на ввод объекта в эксплуатацию

Дата 30.09.2015

N 52-305-049-2015

I. Администрация Богородского муниципального района Нижегородской 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; завершенного работами по сохранению объекта культурного наследия, при которых затрагивались конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта

3-х этажный 75-и квартирный жилой дом со встроенными нежилыми помещениями на первом этаже

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

расположенного по адресу: Нижегородская область, Богородский район, д. Кусаковка, ул. Полевая, д. 58

(адрес объекта капитального строительства в соответствии с постановлением № 467 от 25.09.2015 администрации Новинского с/с Богородского муниципального района Нижегородской области

с государственным адресным реестром с указанием реквизитов документов о присвоении, об изменении адреса) на земельном участке (земельных участках) с кадастровым номером: 52:24:0040201:2248

строительный адрес: Нижегородская область, Богородский район, д. Кусаковка, ул. Полевая, д. 58

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство, N гн 52504000-467, дата выдачи 01.10.2014г, орган, выдавший разрешение на строительство Администрация Богородского муниципального района Нижегородской области.

II. Сведения об объекте капитального строительства

| Наименование показателя | измерения | По проекту | Фактически |
|--|-----------|------------|------------|
| 1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта | | | |
| Строительный объем - всего | куб. м | | 10486 |
| в том числе надземной части | куб. м | | 10486 |
| Общая площадь | кв. м | | 3013.3 |
| Площадь нежилых помещений | кв. м | | - |
| Площадь встроенно-пристроенных помещений | кв. м | | 200.9 |

| | | | |
|---|-----------|--|-----------|
| Количество зданий, сооружений | шт. | | 1 |
| 2. Объекты непромышленного назначения | | | |
| 2.1. Нежилые объекты (объекты здравоохранения, образования, культуры, отдыха, спорта и т.д.) | | | |
| Количество мест | | | |
| Количество помещений | шт | | |
| Вместимость | | | |
| Количество этажей | шт | | |
| 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 | | | |
| 2.2. Объекты жилищного фонда | | | |
| Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас) | кв. м | | 2442.7 |
| Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме | кв. м | | 570.6 |
| Количество этажей | шт. | | 3 |
| в том числе подземных | | | - |
| Количество секций | секций | | 3 |
| Количество квартир/общая площадь, всего | шт./кв. м | | 75/2442.7 |

| | | | |
|--|----------------------|--|--|
| в том числе: | | | |
| 1-комнатные | шт./кв. м | | 61/1680.6 |
| 2-комнатные | шт./кв. м | | 11/533.0 |
| 3-комнатные | шт./кв. м | | 3/229.1 |
| 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 | | 2475.1 |
| Сети и системы инженерно-технического обеспечения | | | отопление вентиляция водоснабжение канализация электроснабжение |
| Лифты | шт. | | - |
| Эскалаторы | шт. | | - |
| Инвалидные подъемники | шт. | | - |
| Материалы фундаментов | | | свайный с монолитным железобетонным ростверком |
| Материалы стен | | | трехслойные ячеистые бетонные блоки |
| Материалы перекрытий | | | сборные железобетонные многопустотные плиты |
| Материалы кровли | | | плоская рулонная |
| Назначение | | | многоквартирный дом |
| 3. Объекты производственного назначения | | | |
| Наименование объекта капитального строительства в соответствии с проектной документацией: | | | |

| | | | |
|---|---------------------------|--|--|
| Назначение | | | |
| Кол-во этажей в том числе подземных | шт шт | | |
| Производительность | | | |
| Сети и системы инженерно-технического обеспечения | | | |
| Лифты | шт. | | |
| Инвалидные подъемники | шт. | | |
| Материалы фундаментов | | | |
| Материалы стен | | | |
| Материалы перекрытий | | | |
| Материалы кровли | | | |
| Площадь | | | |
| 4. Линейные объекты | | | |
| Категория (класс) | | | |
| 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 | | | |
| 5. Соответствие требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов | | | |
| Класс энергоэффективности здания | • | | класс «С» |
| Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади | кВт * ч/м ² | | 0.1 |
| Материалы утепления наружных ограждающих конструкций | | | плиты теплоизоляционные пенополистирольные ПСБ-С-25 с |

| | | | |
|-----------------------------|--|--|---|
| | | | рассечками из плит теплоизоляционных минераловатных |
| Заполнение световых проемов | | | двухкамерные стеклопакеты |

Технический план от 24.09.2015г, кадастровый инженер Мурсков С.И., квалиф. аттестат №52-15-850, выдан Министерством гос. имущества и зем. ресурсов Нижегородской области г. Нижний Новгород.

Начальник управления архитектуры

и градостроительства администрации Богородского муниципального района

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

(Доверенность главы администрации

Богородского муниципального района № 104-19/627-1 от 26.07.2013)



А. Н. Силаев

(подпись)

(расшифровка подписи)

" " _____ 20 ____ г.

М.П.

Пролито и проліумеровано _____ лист(ов),
и скреплено печатью _____

Начальник управління архітектури і
проектної діяльності
Сулєва А.Н.
(підпис)

