

Приложение № 2
к приказу Министерства строительства
и жилищно-коммунального хозяйства
Российской Федерации
от 19 февраля 2015 г. № 117/пр

Кому Общество с ограниченной
ответственностью

(наименование застройщика)

«Новосибирский квартал»

(фамилия, имя, отчество – для граждан,

630082, г. Новосибирск, ул. Дачная,

42/1, офис 2

полное наименование организации – для

e-mail: novosibirsk-nk@yandex.ru

юридических лиц), его почтовый индекс

и адрес, адрес электронной почты)

РАЗРЕШЕНИЕ на ввод объекта в эксплуатацию

Дата 24.12.2021

№ 54-019-09-2021

И. Администрация рабочего поселка Краснообска Новосибирского района

(наименование уполномоченного федерального органа исполнительной власти, или

Новосибирской области

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 дом №10а (по генплану) в микрорайоне №3 р.п. Краснообск Новосибирского района НСО. I этап строительства

(наименование объекта (этапа)

капитального строительства

в соответствии с проектной документацией, кадастровый номер объекта)

расположенного по адресу:

Российская Федерация, Новосибирская область, Новосибирский район,

(адрес объекта капитального строительства в соответствии с государственным адресным

городское поселение р.п. Краснообск, микрорайон №3, здание 15/1.

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

на земельных участках с кадастровыми номерами: 54:19:180601:807

строительный адрес: Российская Федерация, Новосибирская область, Новосибирский район, городское поселение р.п. Краснообск, микрорайон №3, здание 15/1.

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство, № 54-019-06-2021-И, дата выдачи 09.11.2021, орган, выдавший разрешение на строительство администрация рабочего поселка Краснообска Новосибирского района Новосибирской 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 | 42 702,45 | 42 702 |
| в том числе надземной части: | куб. м | - | - |
| Общая площадь: | кв. м | 11 933,79 | 11 933,8 |
| 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 | 8710,19 | 8699,6 |
| Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме | кв. м | - | - |
| Количество этажей | шт. | 10 | 10 |
| в том числе подземных | | 1 | 1 |
| Количество секций | секций | - | |
| Количество квартир/общая площадь, всего в том числе: | шт./кв. м | 188/8710,19 | 188/8699,6 |
| 1-комнатные | шт./кв. м | 19/723,4 | 19/721,2 |
| 2-комнатные | шт./кв. м | 135/5820,19 | 135/5815,6 |
| 3-комнатные | шт./кв. м | 34/2166,6 | 34/2162,8 |
| 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 | - | - |
| Сети и системы инженерно-технического обеспечения | | - | - |
| Лифты | шт. | - | - |
| Эскалаторы | шт. | - | - |
| Инвалидные подъемники | шт. | - | - |
| Материалы фундаментов | | Монолитная железобетонная плита | Монолитная железобетонная плита |
| Материалы стен | | Сборные железобетонные панели | Сборные железобетонные панели |
| Материалы перекрытий | | - | - |

| | | | |
|--|-----|-------------------------------------|-------------------------------------|
| Материалы кровли | | Мягкая рулонная, совмещенная кровля | Мягкая рулонная, совмещенная кровля |
| Иные показатели | | - | - |
| 3. Объекты производственного назначения | | | |
| Наименование объекта капитального строительства в соответствии с проектной документацией: | | | |
| Тип объекта | | - | - |
| Мощность | кВА | - | - |
| Производительность | | - | - |
| Сети и системы инженерно-технического обеспечения | | - | - |
| Лифты | шт. | - | - |
| Эскалаторы | шт. | - | - |
| Инвалидные подъемники | шт. | - | - |
| Материалы фундаментов | | - | - |
| Материалы стен | | - | - |
| Материалы перекрытий | | - | - |
| Материалы кровли | | - | - |
| Иные показатели: количество этажей | шт. | - | - |
| 4. Линейные объекты | | | |
| Категория (класс) | | - | - |
| Протяженность | | - | - |
| Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения) | | - | - |
| 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 | | C+ | C+ |

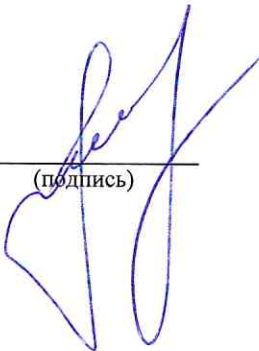
| | | | |
|--|----------------------|----------------------|----------------------|
| Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади | кВт·ч/м ² | 109,2 | 109,2 |
| Материалы утепления наружных ограждающих конструкций | | Минераловатные плиты | Минераловатные плиты |
| Заполнение световых проемов | | Пластиковые окна ПВХ | Пластиковые окна ПВХ |

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана от 17 декабря 2021г., подготовленного кадастровым инженером Маньковским А.Н. уникальный регистрационный номер члена СРО кадастровых инженеров в реестре членов СРО кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: № 1041 от 23.09.2019г.

Глава администрации
рабочего поселка
Краснообска

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




(подпись)

Т.Б. Эссауленко
(расшифровка подписи)

“ 24 ” Декабря 20 21 г.

М.П.

Протипуоровано
Протипуоровано
лист
Г. В. Эсауленко
Глава
рабочего дисейтка Краснообска

