

Кому: Обществу с ограниченной
(наименование застройщика
ответственностью Финансово-строительной
полное наименование организации – для
компании «Родные берега»
юридических лиц), его почтовый индекс
664022, г. Иркутск, ул. Семена Лагоды, 4/4
и адрес, адрес электронной почты)

РАЗРЕШЕНИЕ
на ввод объекта в эксплуатацию

Дата 31 декабря 2019 г.

№ 38-гу38303000-54-2019

I. Отдел выдачи разрешительной документации департамента реализации

(наименование уполномоченного федерального органа исполнительной власти, или

градостроительной политики комитета по градостроительной политике

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

администрации г. Иркутска

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;

Комплексная застройка в границах улиц Сибирская, ул. 6-я Советская, ул. Дальневосточная

(наименование объекта (этапа)

в Октябрьском районе г. Иркутска. Родные берега - 2.

капитального строительства в соответствии

III-я очередь строительства. Блок-секция № 11

с проектной документацией,

кадастровый номер объекта)

Многоквартирный дом. Присвоенный почтовый адрес: Российская Федерация, Иркутская область, городской округ город Иркутск, город Иркутск, улица Семена Лагоды, дом 1. Приказ начальника департамента обеспечения градостроительной деятельности комитета по градостроительной политике администрации города Иркутска от 11.12.2019 № 955-08-1202/9

на земельном участке (земельных участках) с кадастровым номером: 38:36:000023:32437

строительный адрес:

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство, № 38-гу38303000-271-2017 дата выдачи 25.07.17 г., орган, выдавший разрешение на строительство: отдел выдачи разрешительной документации департамента реализации градостроительной политики комитета по градостроительной политике администрации города Иркутска

| | | | |
|----------------------------------------------------------------------------|-----------|-------------|-------------|
| более чем 4-комнатные | шт./кв. м | - | - |
| Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас) | кв. м. | 3041,9 | 2944,6 |
| Сети и системы инженерно-технического обеспечения | - | | |
| Лифты | шт. | 1 | 1 |
| Эскалаторы | шт. | | |
| Инвалидные подъемники | шт. | | |
| Материалы фундаментов | | железобетон | железобетон |
| Материалы стен | | железобетон | железобетон |
| Материалы перекрытий | | железобетон | железобетон |
| Материалы кровли | | техноэласт | техноэласт |

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 | | |
| Общая площадь | кв.м. | |

4. Линейные объекты

| | | |
|------------------------------------------------------------------------|--|--|
| Категория (класс) | | |
| Протяженность (м.) | | |
| 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 | | |

II. Сведения об объекте капитального строительства

| Наименование показателя | Единица измерения | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|------------------|------------------|
| 1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта | | | |
| | | План | Факт |
| Строительный объем – всего | куб. м. | 13410 | 13410 |
| в том числе надземной части | куб. м. | 13410 | 13410 |
| Общая площадь здания | кв. м. | 3889,7 | 3889,7 |
| Площадь нежилых помещений | кв. м. | 357,4 | 378,4 |
| 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.) | | | |
| | | План | Факт |
| Количество мест | | | |
| Количество помещений | | | |
| Вместимость | | | |
| Количество этажей в том числе подземных | | | |
| Сети и системы инженерно-технического обеспечения | | | |
| Лифты | шт. | | |
| Эскалаторы | шт. | | |
| Инвалидные подъемники | шт. | | |
| Материалы фундаментов | | | |
| Материалы стен | | | |
| Материалы перекрытий | | | |
| Материалы кровли | | | |
| Иные показатели | | | |
| 2.2. Объекты жилищного фонда | | | |
| | | План | Факт |
| Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас) | кв. м. | 2514,6 | 2514,6 |
| Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме | кв. м. | 932,0 | 932,0 |
| Количество этажей | шт. | 9 | 9 |
| в том числе подземных | шт. | | |
| Количество секций | секций | 1 | 1 |
| Количество квартир/общая площадь, всего в том числе: | шт./кв. м | 69/2514,6 | 69/2514,6 |
| 1-комнатные | шт./кв. м | 48/1567,5 | 48/1567,5 |
| 2-комнатные | шт./кв. м | 13/637,6 | 13/637,6 |
| 3-комнатные | шт./кв. м | 8/409,5 | 8/409,5 |
| 4-комнатные | шт./кв. м | - | - |

| 5. Соответствие требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов | | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| Класс энергоэффективности здания | | A |
| Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м. площади | Вт/(м ³ С) | 0,128 |
| Материалы утепления наружных ограждающих конструкций | | базальтовые минераловатные плиты |
| Заполнение световых проемов | | стеклопакеты |

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана:

Здания многоквартирного дома – подготовлен 24.12.2019 г. Комовой Еленой Петровной квалификационный аттестат № 38-12-439, выдан 06.06.2012 г. министерством имущественных отношений Иркутской области, дата внесения в реестр 12.04.2016 г.

Начальник отдела выдачи разрешительной документации департамента реализации градостроительной политики комитета по градостроительной политике администрации г. Иркутска
 (должность уполномоченного сотрудника органа, осуществляющего выдачу разрешения на ввод объекта в эксплуатацию)


 (подпись)

Е.В. Заблоцкая
 (расшифровка подписи)

“ 31 декабря 2019 г.



Прошито, пронумеровано
на 1 листах

