

г. Владивосток,

полное наименование организации-для юридических лиц., его почтовый

ул. Русская, 65

индекс и адрес, адрес электронной почты)

**РАЗРЕШЕНИЕ
на ввод объекта в эксплуатацию**

Дата 10.03.2017

№ RU25304000-13/2017

1. Администрация г. Владивостока

(наименование уполномоченного федерального органа исполнительной власти, или

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

Жилой дом №101 с нежилыми помещениями многофункционального назначения. Микрорайон б. Патрокл в г. Владивостоке

наименование объекта (этапа)

капитального строительства

в соответствии с проектной документацией, кадастровый номер объекта)

расположенного по адресу:

Приморский край, г. Владивосток, ул. Сочинская, д. 15

(адрес объекта капитального строительства в соответствии

№10557/20у от 06.09.2016

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

на земельном участке (земельных участках) с кадастровым номером: **25:28:030014:1326**

строительный адрес: **Приморский край, г. Владивосток, в районе ул. Басаргина, д. 2**

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство, N **RU25304000-18/2016** дата выдачи **04.02.2016** орган, выдавший **RU25304000-440/2016** **19.07.2016**
RU25304000-479/2016 **12.08.2016**
RU25304000-494/2016 **26.08.2016**

разрешение на строительство **Администрация г. Владивостока**

2. Сведения об объекте капитального строительства

| Наименование показателя | Единица измерения | По проекту | Фактически |
|---|-------------------|--|--|
| 1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта | | | |
| Строительный объем - всего | куб.м | 68884,6 | 68884,6 |
| в том числе надземной части | куб.м | 64500,0 | 64500,0 |
| Общая площадь | кв.м | 21110,3 | 21110,3 |
| Площадь нежилых помещений | кв.м | | |
| Площадь встроенно-пристроенных помещений | кв.м | | |
| Количество зданий, сооружений | шт. | 1 | 1 |
| 2. Объекты непроизводственного 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 | 11544,9 | 11544,9 |
| Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме | кв. м | | |
| Количество этажей | шт. | 15, 19, 15 (в т.ч. техн. верхн. (1, 1, 1)) | 15, 19, 15 (в т.ч. техн. верхн. (1, 1, 1)) |
| в том числе подземных | шт. | 1, 1, 1 | 1, 1, 1 |
| Количество секций | секций | 3 | 3 |
| Количество квартир/общая площадь, всего | шт./кв.м | 238/11544,9 (без учета балконов, лоджий, веранд и террас) | 238/11544,9 (без учета балконов, лоджий, веранд и террас) |

| В том числе: | | | |
|--|----------|---|---|
| 1-комнатные | шт./кв.м | 157/6589,0 (с учетом балконов и лоджий); 6343,8 (без учета балконов и лоджий) | 157/6589,0 (с учетом балконов и лоджий); 6343,8 (без учета балконов и лоджий) |
| 2-комнатные | шт./кв.м | 56/3467,1 (с учетом балконов и лоджий); 3336,3 (без учета балконов и лоджий) | 56/3467,1 (с учетом балконов и лоджий); 3336,3 (без учета балконов и лоджий) |
| 3-комнатные | шт./кв.м | 25/1937,8 (с учетом балконов и лоджий); 1864,8 (без учета балконов и лоджий) | 25/1937,8 (с учетом балконов и лоджий); 1864,8 (без учета балконов и лоджий) |
| 4-комнатные | шт./кв.м | | |
| более чем 4-комнатные | шт./кв.м | | |
| Общая площадь жилых помещений (с учётом балконов, лоджий, веранд и террас) | кв.м | 11993,9 | 11993,9 |
| Сети и системы инженерно-технического обеспечения | | | |
| Лифты | шт. | 6 | 6 |
| Эскалаторы | шт. | | |
| Инвалидные подъемники | шт. | | |
| Материалы фундаментов | | | |
| Материалы стен | | | ж/б |
| Материалы перекрытий | | | |
| Материалы кровли | | | |
| Иные показатели | | Общая площадь помещений общественного назначения - 1522,2 кв.м, кол-во помещений общественного назначения - 16 шт. | Общая площадь помещений общественного назначения - 1522,2 кв.м, кол-во помещений общественного назначения - 16 шт. |

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 | | С | С |
| 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 03.03.2017,

кадастровый инженер Кизима Алексей Николаевич,

№ рег. в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность 25816, страховой номер индивидуального лицевого счета 093-394-656-04

Начальник управления
градостроительства и
архитектуры

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

А.М. Шестерикова


(подпись)

(расшифровка подписи)

" 10 " марта 2017г.

М.П.



Серия ВА 131