

Исполнительный комитет Муниципального образования города Казани

Кому Обществу с ограниченной ответственностью

Специализированному застройщику

«Ак гаш – Инвест»

420025, г.Казань, переулок Дуслык, д.8,

пом.1001, оф. 36

РАЗРЕШЕНИЕ

НА ВВОД ОБЪЕКТА В ЭКСПЛУАТАЦИЮ

Дата 30.11.2019

№ 16- RU16301000-305-2019

I.

Исполнительный комитет

Муниципального образования города Казани

орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации, орган местного самоуправления

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, завершённых работами по сохранению объекта культурного наследия, при которых затрагивались конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта, «Жилой комплекс по ул.Губкина в Советском районе г.Казани. Жилой дом №1»

находящегося по адресу: Российская Федерация, Республика Татарстан, городской округ город Казань, г.Казань,

ул.Академика Губкина, д.18Б (распоряжение от 22.11.2019 №4806р)

на земельном участке (земельных участках) с кадастровым номером: 16:50:000000:22656

строительный адрес: _____

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство, № 16-RU16301000-49-2019, дата выдачи 28.02.2019, орган, выдавший разрешение на строительство - Исполнительный комитет муниципального образования г.Казани

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 | 29633,70 | 29684,00 |
| в том числе надземной части | куб. м | 27216,10 | 27383,00 |
| Общая площадь | кв. м | 7189,74 | 7337,70 |
| Площадь нежилых помещений | кв. м | 1439,99 | 1449,00 |
| Площадь встроенно-пристроенных помещений | кв. м | 469,71 | 471,40 |
| Количество зданий, сооружений | шт. | 1 | 1 |
| 2. Объекты непроизводственного назначения | | | |
| 2.1 Нежилые объекты | | | |

TK 007547

Исполнительный комитет Муниципального образования города Казани
 (Объект: Промышленная П- и газораспределительная объекты в микрорайоне, квартала и т. д.)

| | | | |
|--|-----------|--|--|
| Количество мест | шт. | -- | -- |
| Количество помещений | шт. | -- | -- |
| Вместимость | | -- | -- |
| Количество этажей | шт. | -- | -- |
| в том числе подземных | шт. | -- | -- |
| Сети и системы инженерно-технического обеспечения: | | -- | -- |
| Лифты | шт. | -- | -- |
| Эскалаторы | шт. | -- | -- |
| Подъемники | шт. | -- | -- |
| Материалы фундаментов | -- | | -- |
| Материалы стен | -- | | -- |
| Материалы перекрытий | -- | | -- |
| Материалы кровли | -- | | -- |
| Иные показатели | | | |
| Количество машиномест | шт. | -- | -- |
| 2.2 Объекты жилищного фонда | | | |
| Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас) | кв. м | 4521,04 | 4537,50 |
| Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме | кв. м | 1909,70 | 1920,40 |
| Количество этажей | шт. | 10 этажей | 10 этажей |
| в том числе подземных | шт. | 1 | 1 |
| Количество секций | секций | 3 | 3 |
| Количество квартир/общая площадь, всего | шт./кв. м | 88/4743,76 | 88/4750,20 |
| в том числе: | | | |
| 1-комнатные | шт./кв. м | 48/1852,40 | 48/1856,10 |
| 2-комнатные | шт./кв. м | 24/1483,90 | 24/1485,60 |
| 3-комнатные | шт./кв. м | 16/1407,46 | 16/1408,50 |
| 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 | 4743,76 | 4750,20 |
| Сети и системы инженерно-технического обеспечения: | | | |
| Лифты | шт. | 3 | 3 |
| Эскалаторы | шт. | -- | -- |
| Инвалидные подъемники | шт. | -- | -- |
| Материалы фундаментов | | Монолитные. Железобетонная плита | Монолитные. Железобетонная плита |
| Материалы стен | | Силикатный кирпич, утеплитель, керамический кирпич | Силикатный кирпич, утеплитель, керамический кирпич |
| Материалы перекрытий | | Сборные железобетонные | Сборные железобетонные |
| Материалы кровли | | Плоская рулонная | Плоская рулонная |
| Иные показатели | | -- | -- |

3. Объекты производственного назначения

Наименование объекта капитального строительства, в соответствии с проектной документацией:

ТК 007547

Исполнительный комитет Муниципального образования города Казани
 Приложение 2 к разрешению на ввод объекта в эксплуатацию

| | | | |
|--|----------------------|----------------|----------------|
| 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. Лифтные объекты | | | |
| Категория (класс) | | -- | -- |
| Протяженность | | -- | -- |
| Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения) | | -- | -- |
| Диаметры и количество трубопроводов, характеристики материалов труб | | -- | -- |
| Тип (КЛ, ВЛ, КВЛ), уровень напряжения линий электропередач | | -- | -- |
| 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 | Класс | C – повышенный | C – повышенный |
| Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади | кВт*ч/м ² | 205,66 | 205,66 |
| Материалы утепления наружных ограждающих конструкций | | Изопер | Изопер |
| Заполнение световых проемов | | Окна ПВХ | Окна ПВХ |

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана от 12.12.2014
 Гарасва Айгуль Асхатовна, № квалификационного аттестата кадастрового инженера:
 16-15-801



Руководитель

[Handwritten signature]

Д.Г.Калинкин

[Handwritten signature]

20 19 г.

TK 007547