

Кому: Акционерному обществу «Строительно-монтажное управление № 1»
153037, Ивановская область, город Иваново,
улица 8 Марта, дом 27

РАЗРЕШЕНИЕ на ввод объекта в эксплуатацию

20.11.2020

№ 37-RU37302000-0043-2020

Администрация города Иванова

(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)

руководствуясь статьей 55 Градостроительного кодекса Российской Федерации, разрешает ввод в эксплуатацию **построенного, реконструированного, отремонтированного** 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 жилой дом, 3-й этап строительства

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

расположенного по адресу:

153023, Российская Федерация, Ивановская область, городской округ Иваново, город Иваново, улица Дюковская, дом 25

(адрес объекта капитального строительства в соответствии с государственным адресным реестром
с указанием реквизитов документов о присвоении, об изменении адреса)

(справка от 13.12.2019 № 10-04/343 «Об адресе объекта недвижимости», подготовленная МКУ «Многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг в городе Иваново»)

на земельном участке (земельных участках) с кадастровым номером: **37:24:020611:15**
строительный адрес: 153023, Ивановская область, город Иваново, улица Дюковская

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство № 37-RU37302000-0126-2018, дата выдачи 28.05.2018, орган, выдавший разрешение на строительство, - Администрация города Иванова.

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	43103,59	43103,59
в том числе надземной части	куб. м	40783,21	40783,21

Общая площадь	кв. м	12476,72	12476,7
Площадь нежилых помещений	кв. м	-	-
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м	-	-
Количество зданий, сооружений	штук	1	1
2. Объекты непроизводственного назначения			
2.1. Нежилые объекты (объекты здравоохранения, образования, культуры, отдыха, спорта и т.д.)			
Количество мест		-	-
Количество посещений		-	-
Вместимость		-	-
Количество этажей	штук	-	-
в том числе подземных	штук	-	-
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		-	-
Лифты	штук	-	-
Эскалаторы	штук	-	-
Инвалидные подъемники	штук	-	-
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	7944,59	8016,10
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв.м	2288,30, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме 2288,30	2288,30, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме 2288,30
Количество этажей	штук	15	15
в том числе подземных	штук	1	1
Количество секций	секций	2	2
Количество квартир/общая площадь, всего	штук/кв.м	137/7944,59	137/8016,10
в том числе:			
1-комнатные	штук/кв.м	39/1606,69	39/1613,40
2-комнатные	штук/кв.м	70/4192,71	70/4234,0
3-комнатные	штук/кв.м	27/2027,71	27/2050,20
4-комнатные	штук/кв.м	1/117,48	1/118,5
Более чем 4-комнатные	штук/кв.м	-	-
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв.м	8745,78	8839,40
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		водоснабжение, канализация, электроснабжение, теплоснабжение	водоснабжение, канализация, электроснабжение, теплоснабжение

Лифты	штук	4	4
Эскалаторы	штук	-	-
Инвалидные подъемники	штук	2	2
Материалы фундаментов		железобетон	железобетон
Материалы стен		кирпич	кирпич
Материалы перекрытий		железобетон	железобетон
Материалы кровли		рулонная	рулонная
Иные показатели		-	-

3. Объекты производственного назначения

Наименование объекта капитального строительства в соответствии с проектной документацией:

Тип объекта		-	-
Мощность		-	-
Производительность		-	-
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		-	-
Лифты	штук	-	-
Эскалаторы	штук	-	-
Инвалидные подъемники	штук	-	-
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		В	В
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади	кВт*ч/м ²	0,196	0,196
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций		пенополистирол	пенополистирол
Заполнение световых проемов		ПВХ с двухкамерным стеклопакетом	ПВХ с двухкамерным стеклопакетом

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана от 30.10.2020, выполненного кадастровым инженером Угодиной Еленой Геннадьевной, квалификационный аттестат кадастрового инженера № 37-12-11, от 05.03.2012, выданный Департаментом управления имуществом Ивановской области, дата внесения сведений в ГРКИ 10.05.2012.

**Заместитель главы
Администрации города
Иванова**

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



(подпись)

А.В. Наумов
(расшифровка подписи)

20.11.2020

М.П.