

Кому: **Жилищно-строительному кооперативу
«Дюков ручей»
153023, Ивановская область, город Иваново,
улица Революционная, дом 16А, корпус 1,
офис 1008**

РАЗРЕШЕНИЕ на ввод объекта в эксплуатацию

17.12.2019

№ 37-RU37302000-0061-2019

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

(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 Левобережная, дом 12**

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

(распоряжение от 28.01.2019 № 20р «О присвоении адреса объектам адресации, расположенным по улице Левобережная», подготовленное МКУ «Многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг в городе Иваново»)

на земельном участке (земельных участках) с кадастровым номером: **37:24:020707:25**
строительный адрес: Ивановская область, город Иваново, переулок 3-й Авдотьинский

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство № 37-RU37302000-0119-2017, дата выдачи **06.06.2017**, 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	46089,03	40625

в том числе надземной части	куб. м	42349	37312
Общая площадь	кв. м	13759,99	11848,9
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	8731,85	8758,1
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв.м	2254,3, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме 2254,3	2280,7, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме 2280,7
Количество этажей	штук	10	10
в том числе подземных	штук	1	1
Количество секций	секций	4	4
Количество квартир/общая площадь, всего	штук/кв.м	144/8731,85	143/8758,1
в том числе:			
1-комнатные	штук/кв.м	110/6213,39	102/5712,8
2-комнатные	штук/кв.м	34/2518,46	31/2252,5
3-комнатные	штук/кв.м	---	10/792,8
4-комнатные	штук/кв.м	---	---
Более чем 4-комнатные	штук/кв.м	---	---
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв.м	9549,22	9568,2

Сети и системы инженерно-технического обеспечения		электроснабжение, газоснабжение, водоснабжение, канализация, ливневая канализация	электроснабжение, газоснабжение, водоснабжение, канализация, ливневая канализация
Лифты	штук	4	4
Эскалаторы	штук	-	-
Инвалидные подъемники	штук	-	-
Материалы фундаментов		железобетон	железобетон
Материалы стен		кирпич	кирпич
Материалы перекрытий		железобетон	железобетон
Материалы кровли		линокрам	линокрам
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	---	---
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	21,2	21,2
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций		минеральная плита	минеральная плита
Заполнение световых проемов		пластиковые стеклопакеты	пластиковые стеклопакеты

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана от 30.10.2019, выполненного кадастровым инженером Александровой Сандрой Арновной, квалификационный аттестат кадастрового инженера № 72-12-467, от 28.11.2012, выданный Департаментом имущественных отношений Тюменской области, дата внесения сведений в ГРКИ 11.12.2012.

**Заместитель главы
Администрации города
Иванова**

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



А.В. Наумов
(расшифровка подписи)

17.12.2019
М.П.

Скреплено 4 (четыре) листа.

Главный специалист
строительно-разрешительного
отдела управления архитектуры
и градостроительства
Администрации города Иванова
Н.П. Казарцева

