

Обществу с ограниченной
ответственностью «Ивстройинвест»
ИНН 3702692492 ОГРН 1133702004028
ул. 8 Марта, д. 13,
г. Иваново, 153002

РАЗРЕШЕНИЕ
на ввод объекта в эксплуатацию

29 июня 2017 г.

№ 37-RU37304000-014-2017

I. Управление строительства и жилищно-коммунального хозяйства администрации городского округа Кохма

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; завершено работами по сохранению объекта культурного наследия, при которых затрагивались конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта

Многоквартирный жилой дом (лит. Е)

(наименование объекта (этапа капитального строительства в соответствии с проектной документацией, кадастровый номер объекта) расположенного по адресу:

Ивановская область, город Кохма, ул. Чехова, д. 38.

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

на земельном участке (земельных участках) с кадастровым номером:
37:29:020218:4,

строительный адрес: **Ивановская область, город Кохма, в районе ул. Чехова**

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство, **№ RU37304000-080**, дата выдачи **19.12.2014**, орган, выдавший разрешение **управление строительства и жилищно-коммунального хозяйства администрации городского округа Кохма.**

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		-
в том числе надземной части	куб. м		-
Общая площадь	кв. м		1755,7
Площадь нежилых помещений	кв. м		-
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м		-

Количество зданий, сооружений	шт.		1
2. Объекты непромышленного 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		1341,3
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м		-
Количество этажей	шт.		3
в том числе подземных			-
Количество секций	секций		-
Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв. м		42/1341,3
1-комнатные	шт./кв. м		37/1110,1
2-комнатные	шт./кв. м		5/231,2
3-комнатные	шт./кв. м		-

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		1455,2
Сети и системы инженерно-технического обеспечения			-
Лифты	шт.		-
Эскалаторы	шт.		-
Инвалидные подъемники	шт.		-
Материалы фундаментов			Сборный ж/б
Материалы стен			Кирпичные облегченные
Материалы перекрытий			Сборный ж/б
Материалы кровли			Профлист
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	шт.		-
Эскалаторы	шт.		-
Инвалидные подъемники	шт.		-
Материалы фундаментов			-
Материалы стен			-
Материалы перекрытий			-
Материалы кровли			-
Иные показатели			-
4. Линейные объекты			
Категория (класс)			-

Г с:

М

орой
ение
3 от

Д.

Протяженность	м.		-
Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения)	МВА		-
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
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади	кВт * ч/м2		0,2124
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций			Газосиликатные блоки толщиной 400 мм с последующей декоративной штукатуркой и покраской акриловыми фасадными красками
Заполнение световых проемов			ПВХ стеклопакеты 4-10-4-10-4i/СПД32

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана, подготовленного 21.06.2016 обществом с ограниченной ответственностью «Первая координата» (№ квалификационного аттестата кадастрового инженера Трошева Антона Андреевича 37-10-15, выдан Департаментом управления имуществом Ивановской области 22.12.2010, сведения о кадастровом инженеру в государственный реестр кадастровых инженеров внесены 08.08.2011).

Заместитель главы администрации
городского округа Кохма,
начальник управления
29 июня 2017 г.



В.Я. Корень