

Кому: **Обществу с ограниченной  
ответственностью «Монолит» ИНН 4401157373**  
*(наименование застройщика ( фамилия, имя, отчество – для граждан,*

**Инженерный переулок, дом 3,**  
*полное наименование организации – для юридических лиц)*

**город Кострома, 156000**  
*его почтовый индекс и адрес, адрес электронной почты)*

## РАЗРЕШЕНИЕ

на ввод объекта в эксплуатацию

**от 26 ноября 2018 года**

**№ 44-RU 44328000- 87 -2018**

### 1. **Администрация города Костромы**

*(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)*

в соответствии со статьей 55 Градостроительного кодекса Российской Федерации,

разрешает ввод в эксплуатацию построенного, реконструированного,  
*(ненужное зачеркнуть)*

~~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~~

### **"Шестиквартирный жилой дом"**

*(наименование объекта (этапа)*

*капитального строительства*

*в соответствии с проектной документацией, кадастровый номер объекта)*

расположенного по адресу: **156000, Российская Федерация, Костромская область,**

**городской округ город Кострома, город Кострома, Мясницкая улица, 43**

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

на земельном участке (земельных участках) с кадастровым номером: \_\_\_\_\_

**44:27:040609:151**

строительный адрес: **156000, Костромская область, город Кострома,**

**Мясницкая улица, 43**

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство

№ 44-RU 44328000-97/2/2015 от 07.08.2015

Администрация города Костромы

№ 44-RU 44328000-306-2016 от 22.07.2016

Администрация города Костромы

№ 44-RU 44328000-379-2016 от 19.08.2016

Администрация города Костромы

## II. Сведения об объекте капитального строительства.

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
1	2	3	4
<b>1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта</b>			
Строительный объем - всего	куб. м	3608,4	3608,4
в том числе надземной части	куб. м	2957,7	2957,7
Общая площадь	кв. м	704,1	807,6
Площадь нежилых помещений	кв. м	45,4	45,0
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м	-	-
Количество зданий, сооружений	шт.	1	1
<b>2. Объекты непроизводственного назначения</b>			
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.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-
Материалы фундаментов		-	-
Материалы стен		-	-
Материалы перекрытий		-	-
Материалы кровли		-	-

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
1	2	3	4
Иные показатели		-	-
<b>2.2. Объекты жилищного фонда</b>			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	648,5	648,5
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	45,4	45,0
Количество этажей	шт.	3	3
в том числе подземных		0	0
Количество секций	секций	1	1
Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв. м	6	6/648,5
1-комнатные	шт./кв. м	-	-
2-комнатные	шт./кв. м	-	-
3-комнатные	шт./кв. м	6	6/648,5
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	658,7	680,9
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		водоснабжение - центральное, канализация- центральная, отопление – двухконтурный газовый котел, газоснабжение, электроснабжение, телефон	водоснабжение - центральное, канализация- центральная, отопление – двухконтурный газовый котел, газоснабжение, электроснабжение, телефон
Лифты	шт.	-	-
Эскалаторы	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-
Материалы фундаментов		железобетонные ленточные	железобетонные ленточные
Материалы стен		ячеисто-бетонные блоки с облицовкой кирпичом	ячеисто-бетонные блоки с облицовкой кирпичом
Материалы перекрытий		сборные железобетонные плиты	сборные железобетонные плиты

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
1	2	3	4
Материалы кровли		<i>стропильная, двухскатная с вальмой, с покрытием битумной черепицей</i>	<i>стропильная, двухскатная с вальмой, с покрытием битумной черепицей</i>
Иные показатели - жилая площадь квартир	кв. м	-	345,8

### 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)		-	-
Диаметр и количество трубопроводов, характеристика материалов труб)		-	-
Тип (К Л, ВЛ, КВЛ), уровень напряжения линий электропередачи		-	-

