

Кому Обществу с ограниченной  
(наименование застройщика  
ответственностью «УНИКОМ»  
(фамилия, имя, отчество – для граждан,  
полное наименование организации – для  
602267, Владимирская обл., г. Муром,  
юридических лиц), его почтовый индекс  
ул. Воровского, д. 46а  
и адрес, адрес электронной почты)

**РАЗРЕШЕНИЕ**  
**на ввод объекта в эксплуатацию**

Дата 26.12.2019

№ RU 33304000-39

I. УПРАВЛЕНИЕ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА

(наименование уполномоченного федерального органа исполнительной власти, или

АДМИНИСТРАЦИИ ОКРУГА МУРОМ

органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации, или органа местного самоуправления,

осуществляющих выдачу разрешения на ввод объекта в эксплуатацию, Государственная корпорация по атомной энергии «Росатом»)

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

Трехэтажный многоквартирный жилой дом № 1, квартал № 11

(наименование объекта (этапа)

капитального строительства

в соответствии с проектной документацией, кадастровый номер объекта)

расположенного по адресу:

Российская Федерация, Владимирская область, г.о. округ Муром, г. Муром,  
ул. 2-я Новослободская, д. № 2

(адрес объекта капитального строительства в соответствии с государственным адресным

постановление Администрации округа Муром от 30.09.2019 № 727 «О присвоении адреса трехэтажному многоквартирному жилому дому № 1, квартал № 11»,

реестром с указанием реквизитов документов о присвоении, об изменении адреса)

на земельном участке (земельных участках) с кадастровым номером: 33:15:001412:567

строительный адрес: \_\_\_\_\_

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство, № RU 33304000-15 , дата выдачи 26.06.2019 , орган, выдавший разрешение на строительство Управление архитектуры и градостроительства администрации округа Муром .

## II. Сведения об объекте капитального строительства

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
<b>1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта</b>			
Строительный объем – всего	куб. м	6878,9	6879,0
в том числе надземной части	куб. м		
Общая площадь	кв. м	1201,9	1248,7
Площадь нежилых помещений	кв. м		
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м		
Количество зданий, сооружений	шт.	1	1
<b>2. Объекты непромышленного назначения</b>			
<b>2.1. Нежилые объекты (объекты здравоохранения, образования, культуры, отдыха, спорта и т.д.)</b>			
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		1010,8
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м		162,9
Количество этажей	шт.		3
в том числе подземных			0
Количество секций	секций		1
Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв. м		27/1010,8
1-комнатные	шт./кв. м		19/592,6
2-комнатные	шт./кв. м		8/418,2
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		1085,8
Сети и системы инженерно-технического обеспечения			
Лифты	шт.		-
Эскалаторы	шт.		-
Инвалидные подъемники	шт.		-
Материалы фундаментов			
Материалы стен		прочие	прочие
Материалы перекрытий			
Материалы кровли			
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)			
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			
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади	кВт·ч/м <sup>2</sup>		
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций			
Заполнение световых проемов			

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана подготовленного МУП «АиЗ» от 23.10.2019 г., кадастровый инженер – Сазонова Елена Александровна, квалификационный аттестат № 33-14-389 от 19.05.2014 г., выдан Департаментом имущественных и земельных отношений Администрации Владимирской области, регистрационный номер в государственном реестре саморегулируемых организаций №0006 от 28.10.2009 г.

И.о. начальника Управления  
архитектуры и градостроительства  
администрации округа Муром

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



(подпись)

Е.В. Ершова

(расшифровка подписи)



М.П.

26 декабря 2019 г.