

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

**Кому:** Обществу с ограниченной ответственностью «Воронежское монтажное управление - 2»

(наименование застройщика (фамилия, имя, отчество - для граждан,

ИНН 3661039235

полное наименование организации - для юридических лиц),

394033, г. Воронеж, ул. Витрука, 15

его почтовый индекс и адрес)

№ RU-36302000-72

1. **Администрация городского округа город Воронеж**

(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  
(ненужное зачеркнуть)

строительства многоквартирного 17-ти этажного жилого дома со встроенными нежилыми помещениями и крышной котельной по Ленинскому проспекту, 221. Поз.1

(наименование объекта капитального строительства

в соответствии с проектной документацией)

расположенного по адресу г. Воронеж, ул. Ленинский проспект, 221 д

(полный адрес объекта капитального строительства с указанием

субъекта Российской Федерации, административного района и т.д. или строительный адрес)

2. Сведения об объекте капитального строительства

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
I. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта			
Строительный объем	куб. м	46954,6	43835
в том числе подземной части	куб. м	2258,8	1967
Общая площадь здания	кв. м	10259,3	12710,7
в т.ч. площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м	1120	1123,5
Количество зданий	штук	1	1
II. Нежилые объекты			
Объекты непроизводственного назначения (школы, больницы, детские сады, объекты культуры, спорта и т.д.)			



Количество мест			
Количество посещений			
Вместимость			

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
(иные показатели)			
(иные показатели)			

Объекты производственного назначения

Водопроводная сеть труба п/э Ø110мм от сущ. ВК1 до жилого дома	п.м.	76,1	76,1
Канализационная сеть труба а/ц Ø100-150 мм от сущ. КК1 до жилого дома	п.м.	33,3	33,3
Электрический кабель (1 кВ) марки АВБШв от ТП до жилого дома	п.м.	106	106
Электрический кабель 6 кВ марки ААБл от ТП до врезки в существующую электросеть	п.м.	85	85
Сеть газа от врезки в существующую сеть до жилого дома труба пэ/сталь Ø110/Ø108	п.м.	193,8	193,8
ТП 400 кВт 2ТМГ по 400 кВт 6/0,4	кв.м.	22,5	22,5
Блочно-модульная котельная	кв.м.	33,6	33,6

Материалы фундаментов			
Материалы стен			
Материалы перекрытий			
Материалы кровли			

III. Объекты жилищного строительства

Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	8611,5	8353,1
Количество этажей	штук	20	20
Количество секций	секций	1	1
Количество квартир - всего	штук/кв.м	155/8611,5	155/8353,1
в том числе:			
1-комнатные	штук/кв. м	93/4064,8	93/4004,5
2-комнатные	штук/кв. м	31/2036,3	31/1964,0
3-комнатные	штук/кв. м	31/2510,4	31/2384,6
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		

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
Материалы фундаментов	Монолитная железобетонная плита, блоки ФБС		
Материалы стен	кирпич		
Материалы перекрытий	железобетонные плиты		
Материалы кровли	рулонная, новопласт		
IV. Стоимость строительства			
Стоимость строительства объекта – всего	тыс. рублей	400940,0	400940,0
в том числе строительно-монтажных работ	тыс. рублей		

И.о. заместителя главы  
администрации по  
градостроительству

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

  
(подпись)

В.Б. Владимиров  
(расшифровка подписи)



20 15г.



Исполнено и скреплено печатью  
2 (два) листа

Начальник отдела подготовки и  
выдачи разрешительной документации  
в области строительства

С.П. Воронов

