



РАЗРЕШЕНИЕ НА ВВОД ОБЪЕКТА В ЭКСПЛУАТАЦИЮ

№ 43-RU43306000-061ж-2016
от « 06 » декабря 2016г.

Кому: **Закрытому акционерному
обществу "МЖК Родина"**

(наименование застройщика (фамилия, имя, отчество – для граждан.

полное наименование организации – для юридических лиц).

610006, г.Киров, Октябрьский р-н,
ул.Кутшо, д.9

его почтовый адрес и индекс, адрес электронной почты)

I. Администрация муниципального образования «Город Киров»

(наименование уполномоченного федерального органа исполнительной власти, или органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации, или органа местного самоуправления, осуществляющего выдачу разрешения на строительство)

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

Многоквартирный жилой дом. Секция С-7.

(наименование объекта (этапа) капитального строительства в соответствии с проектной документацией, кадастровый номер объекта)

расположенного по адресу:

Российская Федерация, Кировская обл.,
г.Киров, Октябрьский р-н, пер.Березниковский, д.34

(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: **43:40:000058:18**

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство №RU43306000-288, дата выдачи «02» октября 2014г.,

орган, выдавший разрешение на строительство – администрация МО «Город Киров»

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	14359,01	14359,01
в том числе надземной части	куб. м	13118,27	13118,27
Общая площадь	кв. м	4033,8	4033,8
Площадь нежилых помещений	кв. м	125,5	125,5
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м	210,7	210,7
Количество зданий, сооружений	шт.	1	1
2. Объекты непромышленного назначения			
2.1. Объекты жилищного фонда			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	2704,2	2704,2

Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	1126,9	1126,9
Количество этажей	шт.	11	11
в том числе подземных		-	-
Количество секций	секций	1	1
Количество квартир/общая площадь, всего, в том числе:	шт./кв. м	80/2916,1	80/2906,9
1-комнатные	шт./кв. м	70/2188,7	70/2188,7
2-комнатные	шт./кв. м	10/515,5	10/515,5
3-комнатные	шт./кв. м	-/-	-/-
4-комнатные и более	шт./кв. м	-/-	-/-
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	2906,9	2906,9
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		Водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение	
Лифты	шт.	1	1

3. Соответствие требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов			
Класс энергоэффективности здания		С	С
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади	кВт * ч/м2	0,231	0,231
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций		Эффективная кладка с утеплителем на основе базальтового волокна плотностью 50 кг/м ³ , толщиной 120 мм	Эффективная кладка с утеплителем на основе базальтового волокна плотностью 50 кг/м ³ , толщиной 120 мм
Заполнение световых проемов		Окна ПВХ с тройным стеклопакетом	Окна ПВХ с тройным стеклопакетом
4. Материалы конструкций			
Материалы перекрытий	ж/б плиты		
Материалы кровли	рулонная "Унифлекс"		

Материалы фундаментов	ж/б сваи
Материалы стен	кирпич

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана от 28.09.2016

Кадастровый инженер –Окишева Светлана Валериевна, квалификационный аттестат – 43-12-232

Заместитель главы
администрации города Кирова
(должность уполномоченного лица органа,
осуществляющего выдачу разрешения на
строительство)




(подпись)

Р.А.Морозов
(расшифровка подписи)