



**РАЗРЕШЕНИЕ  
НА ВВОД ОБЪЕКТА В  
ЭКСПЛУАТАЦИЮ**

№ 43-RU43306000-029зис-2015  
от « 18 » сентября 2015г.

Кому: открытому акционерному  
(наименование застройщика (фамилия, имя, отчество – для граждан,  
**обществу "Кировский сельский**  
полное наименование организации – для юридических лиц).  
**строительный комбинат"**  
610010, г.Киров, Нововятский район,  
микрорайон Радужный,  
ул.Производственная, 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

**Группа жилых многоквартирных зданий со встроенно-пристроенными помещениями общественного назначения.**

**17-ти этажное жилое здание. (I этап строительства)**

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

расположенного по адресу:

Российская Федерация, Кировская обл., г.Киров, Ленинский район,  
ул.Зеленая, д.32

(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: **43:40:000416:2120**

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство

№ **RU43306000-229**, дата выдачи **«25» августа 2014г.**,

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

**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	57132,71	57132,71
в том числе надземной части	куб. м	54882,83	54882,83
Общая площадь	кв. м	16978,19	16966,9 ?
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. Объекты жилищного фонда</b>			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	11366,01	11291,9

Общая площадь <u>нежилых помещений</u> , в том числе площадь <u>общего имущества</u> в многоквартирном доме <i>с учетом без учета!</i>	кв. м	2466,6	2418,2
Количество этажей	шт.	18	18
в том числе подземных		-	-
Количество секций	секций	3	3
Количество квартир/общая площадь, всего, в том числе: <i>(сек. с к. = 0,5)</i>	шт./кв. м	303/12249,65	303/12178,9
1-комнатные	шт./кв. м	201/4961,04	201/4956,5
2-комнатные	шт./кв. м	99/7054,95	99/6990,3
3-комнатные	шт./кв. м	3/233,66	3/232,1
4-комнатные и более	шт./кв. м	-/-	-/-
Общая площадь <u>жилых помещений</u> (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас) <i>с к. 0,5</i>	кв. м	12249,65	12178,9 ✓
Лифты	шт.	6	6
Эскалаторы	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-
перекрытие	ж/б панели		
фундамент	железобетон		
кровля	унифлекс		
стены	3-х слойные ж/б панели		
3. Соответствие требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов			
Класс энергоэффективности здания		С-нормальный	С-нормальный
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади	кВт * ч/м <sup>2</sup>	0,071	0,071
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций		базальтовые плиты	базальтовые плиты
Заполнение световых проемов		оконный блок ПВХ	оконный блок ПВХ

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана от 07.08.2015

Кадастровый инженер – Парфенов Антон Сергеевич, квалификационный аттестат – 43-12-233



*Сейф*  
(подпись)

Г.П.ЯКИМОВ  
(расшифровка подписи)