



# РАЗРЕШЕНИЕ НА ВВОД ОБЪЕКТА В ЭКСПЛУАТАЦИЮ

№ 43-RU43306000-037Ж-2016  
от « 12 » августа 2016г.

Кому:  
**Обществу с ограниченной  
ответственностью Девелоперская  
компания "Железно"**

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

полное наименование организации – для юридических лиц),  
610020, г.Киров, пр-д Динамовский, д.4  
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 № 13 в жилом комплексе "Метроград" (13 этап строительства)**

(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,  
ул.Краснополянская, д.8

(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: **43:40:002506:47**

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство №RU43306000-029, дата выдачи «11» февраля 2015г.,

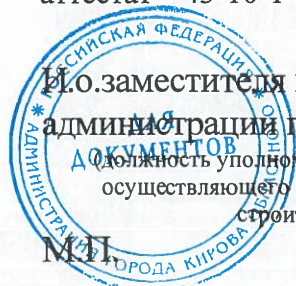
орган, выдавший разрешение на строительство – администрация МО «Город Киров»

## II. Сведения об объекте капитального строительства

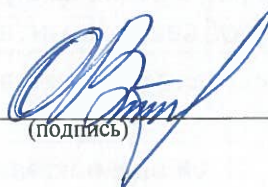
| Наименование показателя  | Единица измерения | По проекту | Фактически |
|--|-------------------|------------|------------|
| <b>1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта</b>                      |                   |            |            |
| Строительный объем - всего   | куб. м            | 32050,7    | 32050,7    |
| в том числе надземной части  | куб. м            | 4629,5     | 4629,5     |
| Общая площадь  | кв. м             | 8288,7     | 8288,7     |
| Площадь встроенно-пристроенных помещений   | кв. м             | 477,21     | 431,7      |
| Количество зданий, сооружений  | шт.               | 1          | 1          |
| <b>2.2. Объекты жилищного фонда</b>  |                   |            |            |
| Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас) | кв. м             | 5542,02    | 5646,0     |
| Количество этажей  | шт.               | 6          | 6          |
| в том числе подземных  |                   | -          | -          |

|  |  |                      |            |
|--|--|----------------------|------------|
| Количество секций  | секций                                 | 3                    | 3          |
| Количество квартир/общая площадь, всего,<br>в том числе:   | шт./кв. м                              | 144/-                | 144/5646,0 |
| 1-комнатные  | шт./кв. м                              | 93/-                 | 94/2972,5  |
| 2-комнатные  | шт./кв. м                              | 45/-                 | 41/2113,3  |
| 3-комнатные  | шт./кв. м                              | 6/-                  | 9/560,2    |
| Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)   | кв. м                                  | 5823,87              | 5908,5     |
| Материалы фундаментов  | ж/б блоки                              |                      |            |
| Материалы стен   | силикатный камень, вентилируемый фасад |                      |            |
| Материалы перекрытий   | ж/б плиты                              |                      |            |
| Материалы кровли   | мягкая кровля                          |                      |            |
| 5. Соответствие требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов |  |                      |            |
| Класс энергоэффективности здания   |  | С+                   |            |
| Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади  | кВт * ч/м2                             | 0,127                |            |
| Материалы утепления наружных ограждающих конструкций   |  | минераловатные плиты |            |
| Заполнение световых проемов  |  | стеклопакеты ПВХ     |            |

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана от 05.08.2016, Кадастровый инженер – Ашихмина Наталия Александровна, квалификационный аттестат – 43-10-1



И.о. заместителя главы  
администрации города Кирова  
(должность уполномоченного лица органа,  
осуществляющего выдачу разрешения на  
строительство)

  
(подпись)

С.В.Стяжкин  
(расшифровка подписи)