



**РАЗРЕШЕНИЕ  
НА ВВОД ОБЪЕКТА В  
ЭКСПЛУАТАЦИЮ**

№ 43-RU43306000-105-2019  
от « 26 » сентября 2019г.

Кому: **Обществу с ограниченной  
ответственностью  
«Кировспецмонтаж»**

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

полное наименование организации – для юридических лиц),

610048, г.Киров, Ленинский р-н,  
ул. Воровского, д. 161

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~~

**Многоэтажный многоквартирный жилой дом  
со встроенными помещениями общественного назначения**

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

расположенного по адресу:

Российская Федерация, Кировская обл., г.о. город Киров, г. Киров, ул. Мостовицкая, д. 11

(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: **43:40:000515:2882**

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство №43-RU43306000-407-2015, дата выдачи «27» ноября 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            | 37984,4    | 37984,4    |
| в том числе надземной части  | куб. м            | 35722,6    | 35722,6    |
| Общая площадь  | кв. м             | 10712,0    | 10837,4    |
| Площадь нежилых помещений  | кв. м             | -          | 2119,7     |
| Площадь встроенно-пристроенных помещений                                     | кв. м             | 316,1      | 315,7      |
| Количество зданий, сооружений  | шт.               | 1          | 1          |
| <b>2.2. Объекты жилищного фонда</b>  |                   |            |            |
| Общая площадь жилых помещений (за исключ. балконов, лоджий, веранд и террас) | кв. м             | 6540,8     | 6528,5     |
| Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в доме | кв. м             | -          | 1804,0     |
| Количество этажей  | шт.               | 14-16      | 14-16      |
| в том числе подземных  |                   | 1          | 1          |

|  |  |  |                          |
|--|--|--|--------------------------|
| Количество секций  | секций   | 2  | 2                        |
| Количество квартир/общая площадь, всего, в том числе:  | шт./кв. м  | 151/7027,7   | 151/7025,0               |
| 1-комнатные  | шт./кв. м  | 63/2240,7  | 63/2241,2                |
| 2-комнатные  | шт./кв. м  | 54/2479,0  | 54/2477,5                |
| 3-комнатные  | шт./кв. м  | 34/2308,0  | 34/2306,3                |
| 4-комнатные и более  | шт./кв. м  | -/-  | -/-                      |
| Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)   | кв. м  | 7027,7   | 7025,0                   |
| Сети и системы инженерно-технического обеспечения  |  | водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, слаботочные сети, электроснабжение |                          |
| Лифты  | шт.  | 4  | 4                        |
| Эскалаторы   | шт.  | -  | -                        |
| Инвалидные подъемники  | шт.  | -  | -                        |
| Материалы фундаментов  | монолитный железобетонный ростверк на свайном основании                          |  |                          |
| Материалы стен   | газосиликатные блоки, утеплитель, тонкостенная минеральная штукатурка            |  |                          |
| Материалы перекрытий   | сборные ж/б плиты  |  |                          |
| Материалы кровли   | совмещенная с внутренним водостоком, с покрытием из рулонных материалов в 2 слоя |  |                          |
| 3. Соответствие требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов |  |  |                          |
| Класс энергоэффективности здания   |  | "D"<br>(нормальный)  | "D"<br>(нормальный)      |
| Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади  | кВт * ч/м2   | -  | 113,39                   |
| Материалы утепления наружных ограждающих конструкций   |  | минераловатная вата  | минераловатная вата      |
| Заполнение световых проемов  |  | двухкамерный стеклопакет   | двухкамерный стеклопакет |

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана от 09.09.2019. Кадастровый инженер – Березина Татьяна Сергеевна, квалификационный аттестат – 43-12-246.



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

М.П.

  
(подпись)

Р.А. Морозов  
(расшифровка подписи)