

Кому Акционерному обществу
(наименование застройщика)
«Кировская региональная ипотечная
(фамилия, имя, отчество – для граждан,
корпорация»
полное наименование организации – для юридических лиц),
610000, Кировская область,
его почтовый индекс и адрес,
город Киров, улица Ленина, д. 92
адрес электронной почты)

РАЗРЕШЕНИЕ
на ввод объекта в эксплуатацию

Дата 28.12.2016 N 43-RU43512310-32-2016

I. Администрация муниципального образования Кирово-Чепецкий район
(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,
Государственная корпорация по атомной энергии "Росатом")

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; завершенного работами по сохранению объекта культурного наследия,
при которых затрагивались конструктивные и другие характеристики надежности и
безопасности объекта,~~

многоквартирный дом

(наименование объекта (этапа)

капитального строительства

в соответствии с проектной документацией, кадастровый номер объекта)

расположенного по адресу:

Кировская область, Кирово-Чепецкий район, деревня Шутовщина, улица Полянская, дом 2а

(адрес объекта капитального строительства в соответствии

с государственным адресным реестром с указанием реквизитов документов о присвоении, об изменении адреса)

на земельном участке с кадастровым номером: 43:12:124000:1437

строительный адрес: -

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство
N RU43512310-61, дата выдачи 22.05.2013, орган, выдавший разрешение
на строительство: Администрация муниципального образования Кирово-Чепецкий район.

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	5411	5411
в том числе надземной части	куб. м	5411	5411
Общая площадь	кв. м	1752,3	1752,3
Площадь нежилых помещений	кв. м	-	-
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м	-	-
Количество зданий, сооружений	шт.	1	1
2. Объекты непромышленного назначения			
2.1. Нежилые объекты (объекты здравоохранения, образования, культуры, отдыха, спорта и т.д.)			
Количество мест		-	-
Количество помещений		-	-
Вместимость		-	-
Количество этажей	шт.	-	-
в том числе подземных	шт.	-	-
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		-	-
Лифты	шт.	-	-
Эскалаторы	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-
Материалы фундаментов		-	-
Материалы стен		-	-
Материалы перекрытий		-	-
Материалы кровли		-	-
Иные показатели		-	-

2.2. Объекты жилищного фонда			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	1280,8	1280,8
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	176,5	176,5
Количество этажей	шт.	3	3
в том числе подземных		-	-
Количество секций	секций	2	2
Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв. м	30/1280,8	30/1280,8
1-комнатные	шт./кв. м	12/399,8	12/399,8
2-комнатные	шт./кв. м	18/881,0	18/881,0
3-комнатные	шт./кв. м	-	-
4-комнатные	шт./кв. м	-	-
более чем 4-комнатные	шт./кв. м	-	-
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	1438,0	1438,0
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		-	-
Лифты	шт.	-	-
Эскалаторы	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-
Материалы фундаментов		сваи буронабивные	сваи буронабивные
Материалы стен		ж/б панели	ж/б панели
Материалы перекрытий		ж/б панели	ж/б панели
Материалы кровли		профлист	профлист
Иные показатели		-	-

3. Объекты производственного назначения			
<i>Не имеется</i>			
4. Линейные объекты			
<i>Не имеется</i>			
5. 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	-	-
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций		ПСБ-С-40	ПСБ-С-40
Заполнение световых проемов		2-х камерный стеклопакет в ПВХ профиле	2-х камерный стеклопакет в ПВХ профиле

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана, подготовленного кадастровым инженером Шипеловым Дмитрием Владимировичем 08.12.2016, № квалификационного аттестата № 43-14-339

Глава администрации
Кирово-Чепецкого района
Кировской области

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



28 декабря 2016 г.

(подпись)

С.В. Елькин

(расшифровка подписи)

ПОДГОТОВЛЕНО:

Ведущий специалист управления
строительства и земельно-имущественных
отношений администрации района

Лаптева Т.И.