

Кому Открытое акционерное общество  
(наименование застройщика)  
«Строительно-монтажный  
(фамилия, имя, отчество – для граждан,  
трест №14»  
полное наименование организации – для  
614016, г. Пермь, ул. Куйбышева, д.82  
юридических лиц), его почтовый индекс  
и адрес, адрес электронной почты)

**РАЗРЕШЕНИЕ  
на ввод объекта в эксплуатацию**

01 июля 2016 г.

№ 59-RU59302000-11-2016

Комитет по градостроительству и ресурсам администрации города Кунгура

(наименование уполномоченного федерального органа исполнительной власти, или

Пермского края

органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации, или органа местного самоуправления,

существляющих выдачу разрешения на ввод объекта в эксплуатацию, Государственная корпорация по атомной энергии "Росатом")

в соответствии со статьей 55 Градостроительного кодекса Российской Федерации разрешает  
(в эксплуатацию построенного, реконструированного объекта капитального строительства;  
линейного объекта; объекта капитального строительства, входящего в состав линейного  
объекта; завершённого работами по сохранению объекта культурного наследия, при которых  
затрагивались конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта;

Многоэтажные жилые дома со встроено-пристроенными помещениями

(наименование объекта (этапа)

многофункционального назначения по ул. Магистральная в г. Кунгур Пермского края.

капитального строительства

Жилой дом (многоквартирный) по ул. Российская, 29 (поз. 3)

в соответствии с проектной документацией, кадастровый номер объекта)

расположенного по адресу:

Пермский край, г. Кунгур, ул. Российская, д.29

(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 : 59:08:2501045:597

строительный адрес : Пермский край, г. Кунгур, ул. Российская, 29

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство,  
№ 59-RU59302000-19/1-2015 , дата выдачи 22.06.2016 г. , орган, выдавший разрешение на  
строительство Комитет по градостроительству и ресурсам администрации города Кунгур  
Пермского края

Разрешение  
на ввод объекта в эксплуатацию  
на основании  
подписания

II. Сведения об объекте капитального строительства

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически	Количество в том числе
1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта				Количество
Строительный объем – всего	куб. м	18301,00	18109,00	Количество
в том числе надземной части	куб. м	16900,00	16709,00	площадь в том числе
Общая площадь	кв. м	5161,22	5301,30	1-комн
Площадь нежилых помещений	кв. м	1804,30	1804,30	2-комн
Площадь встроенно-пристроенных помещений	шт.			3-комн
Количество зданий, сооружений	шт.	1	1	4-комн
2. Объекты непроизводственного назначения				более
2.1. Нежилые объекты (объекты здравоохранения, образования, культуры, отдыха, спорта и т.д.)				Общая площадь лоджи
Количество мест				Сети и техни
Количество помещений				Лифты
Вместимость				Эскал
Количество этажей				Инвал
в том числе подземных				Матери
Сети и системы инженерно-технического обеспечения				Матери
Лифты	шт.			Матери
Эскалаторы	шт.			Матери
Инвалидные подъемники	шт.			Иные
Инвалидные подъемники	шт.			
Материалы фундаментов				
Материалы стен				Наим доку
Материалы перекрытий				Тип
Материалы кровли				Мощ
Иные показатели				Про
2.2. Объекты жилищного фонда				
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	3286,18	3300,20	Сети техн
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	1804,30	1804,30	Лиф
				Эска

чески	Количество этажей	шт.	11	11
	в том числе подземных		1	1
	Количество секций	секций	1	1
9,00	Количество квартир/общая площадь, всего	шт./кв. м	98/3286,18	98/3300,20
9,00	в том числе:			
,30	1-комнатные	шт./кв. м	98/3286,18	98/3300,20
,30	2-комнатные	шт./кв. м		
	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	3482,50	3497,00
	Сети и системы инженерно-технического обеспечения			
	Лифты	шт.	1	1
	Эскалаторы	шт.		
	Инвалидные подъемники	шт.		
	Материалы фундаментов		железобетон	железобетон
	Материалы стен		кирпич	кирпич
	Материалы перекрытий		железобетонные плиты	железобетонные плиты
	Материалы кровли		полимерная ПВХ мембрана	полимерная ПВХ мембрана
	Иные показатели			
<b>3. Объекты производственного назначения</b>				
Наименование объекта капитального строительства в соответствии с проектной документацией:				
	Тип объекта			
	Мощность			
	Производительность			
20	Сети и системы инженерно-технического обеспечения			
	Лифты	шт.		
30	Эскалаторы	шт.		

Инвалидные подъемники	шт.		
Материалы фундаментов			
Материалы стен			
Материалы перекрытий			
Материалы кровли			
Иные показатели <sup>12</sup>			
<b>4. Линейные объекты</b>			
Категория (класс)			
Протяженность			
Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения)			
Диаметры и количество трубопроводов, характеристики материалов труб			
Тип (КЛ, ВЛ, КВЛ), уровень напряжения линий электропередачи			
Перечень конструктивных элементов, оказывающих влияние на безопасность			
Иные показатели <sup>12</sup>			
<b>5. Соответствие требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов</b>			
Класс энергоэффективности здания		В (высокий)	
Удельный расход тепловой энергии на 1 куб. м.	кДж(м <sup>3</sup> * °С* °Ссут)	59,9	
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций		пенополистирол	пенополистирол
Заполнение световых проемов		стеклопакет	стеклопакет

2016 г.  
 01 июля  
 2016 г.

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана от 24 июня 2016 г. Савич Оксана Викторовна, квалификационный аттестат № 59-14-930, выдан 15 декабря 2014г. Министерством по управлению имуществом и земельным отношениям Пермского края, дата регистрации 23.12.2014г.

**Заместитель председателя  
КГР, главный архитектор**



(подпись)

**О.В. Живолуп**  
(расшифровка подписи)