



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
КАЛУЖСКАЯ ОБЛАСТЬ

**ГОРОДСКАЯ УПРАВА ГОРОДА КАЛУГИ  
ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

or 14.01.2022

No 154-964

Кому Обществу с ограниченной  
ответственностью \_\_\_\_\_  
(наименование застройщика)

Специализированному зданию

**ФАМИЛИЯ, ИМЯ, ОТЧЕСТВО – ДЛЯ ГРАЖДАН,  
«БИЛДИНГ-ГРУПП»  
ПОЛНОЕ НАЧАСНОВАНИЕ ФИРМЫ – ТОЛЬ  
ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ, СОГДОЧНЫЙ ЧИСЛОВОЙ**

214036, г.Смоленск, ул.Попова, д.113,  
офис 3  
и адрес: адрес электронной почты:)

## **РАЗРЕШЕНИЕ на ввод объекта в эксплуатацию**

№ Р1140-30110000 00023

I. Городская Управа города Калуги,  
(наименование уполномоченного федерального органа исполнительной власти, или  
органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации, или органа местного самоуправления),  
о осуществляющих выдачу разрешения на вид объекта в эксплуатацию, Государственная корпорация по  
атомной энергии «Росатому»

в соответствии со статьей 55 Градостроительного кодекса Российской Федерации, на основании заявления от 30.12.2021 № 7872-06-21, в соответствии со статьей 7 и статьей 34 Устава муниципального образования «Город Калуга», подпунктом 4.1.15 пункта 4.1 распоряжения Городского Головы городского округа «Город Калуга» от 19.07.2007 № 6748-р «О наделении правом подписи» разрешает ввод в эксплуатацию построенного реконструированного, — временно изъятого объекта капитального строительства.

«**конструктивные** – **изделия** – **капитальные** – **и** – **группы** – **характеристики** – **недвижимости**»  
безусловно обеяна;

«Много квартирный жилой дом с помещениями общественного назначения (№14 по ППТ).  
2-й этап строительства, г. Калуга, район Правобережья».

(наименование объекта (здана)

капитального строительства

в соответствии с проектной документацией, кадастровый номер объекта)

расположенного по адресу: Российская Федерация, Калужская обл., г.о. «Город Калуга»,  
г. Калуга, ул. Академика Погодина, д.3 (постановление Городской Управы города Калуги  
от 30.03.2020 № 7625-пи)

(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: 40:26:000384:3317.

местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах  
участка. Почтовый адрес ориентира: Калужская область, г. Калуга, район Правобережья

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство,

10.10.2019	27.09.2021	выданные Городской
№ 9106-пи	29.12.2021	Управой города Калуги
№ 12616-пи		
дата выдачи		

II. Сведения об объекте капитального строительства

1. Общие показатели выданных в эксплуатацию объекта

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически	2. Объекты жилищного фонда		
<b>1. Общие показатели выданных в эксплуатацию объекта</b>						
Строительный объем – всего	куб. м	28579,20	28579,00	Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	5469,88
в том числе надземной части	куб. м	27023,30	27023,00			5532,90
Общая площадь	куб. м	8387,87	8449,60	Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	2686,00
Площадь нежилых помещений	куб. м	-	-	Количество этажей	шт.	2635,30
Площадь встроенно-пристроенных помещений	куб. м	-	-	в том числе подземных		
Количество зданий, сооружений	шт.	1	1	Количество секций	секций	
					2	2
<b>2. Объекты непроизводственного назначения</b>						

2.1. Нежилые объекты (объекты здравоохранения, образования, культуры, спорта и т. д.)						
Количество мест						
Количество помещений						
Вместимость						
Количество этажей в том числе подземных						
Сети и системы инженерно-технического обеспечения						
Лифты						
Эскалаторы						
Инвалидные подъемники						
Инвалидные подъемники						
Материалы фундаментов						
Материалы стен						
Материалы перекрытий						
Материалы кровли						
Иные показатели						

Тип объекта	Мощность			
Сети и системы инженерно-технического обеспечения				
Лифты				
Эскалаторы				
Инвалидные подъемники				
Материалы фундаментов				
Материалы стен				
Материалы перекрытий				
Материалы кровли				
Иные показатели				
<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				

Количество квартир/общая площадь, всего	шт./кв. м	80/5469,88	80/5532,90	
в том числе:				
1-комнатные	шт./кв. м	1/1/491,26	1/1/496,50	
2-комнатные	шт./кв. м	58/3927,95	58/3976,40	
3-комнатные	шт./кв. м	1/1/1050,67	11/1060,00	
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	5765,08	5814,30	
Сети и системы инженерно-технического обеспечения				
водоснабжение				
водоотведение				
электроснабжение				
интернет,				
газоснабжение,				
ливневая канализация				
Лифты	шт.	2	2	
Эскалаторы	шт.	-	-	
Инвалидные подъемники	шт.	-	-	
Материалы фундаментов				
Железобетон,				
растяжка на сваях				
Материалы стен				
кирпич				
Материалы перекрытий				
ж/б шлита,				
многоупусточные				
плиты				
наплавляемый				
кровельный рулонный				
материал, рулонная				
Иные показатели				
- строительный объем пристройки;	куб. м	1787,30	1787,00	
- общая площадь помещений общественного назначения;	кв. м	460,79	466,50	
- кол-во этажей пристройки.	шт.	1	1	

### 3. Объекты производственного назначения

Назначение объекта капитального строительства в соответствии с проектной документацией:

5. Соответствие требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов

Класс энергоэффективности здания		B+ (высокий)	B+ (очень высокий)
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади	кВт•ч/м <sup>2</sup>	0,096	0,096
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций		утеплитель «ТехноПлекс»	утеплитель «ТехноПлекс»
Заполнение световых проемов		Двойной стеклопакет	Двойной стеклопакет

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана, подготовленного 30.12.2021 кадастровым инженером Грачевым А.Н. № квалификационного аттестата — 40-16-424, выданного министерством экономического развития Калужской области 10.06.2016. Дата внесения сведений о кадастровом инженере в государственный реестр кадастровых инженеров — 26.07.2016.

1040

