



ПРАВИТЕЛЬСТВО МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

**МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬНОГО КОМПЛЕКСА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**Кому Обществу с ограниченной**

(наименование застройщика)

**ответственностью «ЗАМИТИНО»**

(фамилия, имя, отчество – для граждан,

**143441, Московская обл., Красногорский р-н,**

полное наименование организации – для

**д. Гаврилково, мкр-н ЭЖК ЭДЕМ,**

юридических лиц), его почтовый индекс

**кв-л II, д.1, пом.III**

и адрес, адрес электронной почты)

**РАЗРЕШЕНИЕ**

**на ввод объекта в эксплуатацию**

Дата **«27» сентября 2016 г.**

№ **RU50-10-6124-2016**

**I. Министерство строительного комплекса Московской области**

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

**Жилой комплекс «ЗаМитино». I этап строительства, 2 подэтап-корпус №10**

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

расположенного по адресу:

(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 **50:11:0020204:340**

строительный адрес **Московская обл., Красногорский р-н, вблизи деревни Сабурово**

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство, №RU50505302-069/14-12, дата выдачи **31.07.2014**, орган, выдавший разрешение на строительство **Администрация с/п Отраденское Красногорского м/р Московской области.**

II. Сведения об объекте капитального строительства

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
<b>1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта</b>			
Строительный объем	куб. м	<b>15730,00</b>	<b>15730,00</b>
в том числе надземной части	куб. м	<b>12950,00</b>	<b>12950,00</b>
Общая площадь	кв. м	<b>4777,00</b>	<b>3398,00</b>
Площадь нежилых помещений	кв. м	-	-
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м	-	-
Количество зданий, сооружений	шт.	<b>1</b>	<b>1</b>
<b>2. Объекты непроизводственного назначения</b>			
<b>2.1. Нежилые объекты</b> (объекты здравоохранения, образования, культуры, отдыха, спорта и т.д.)			
Количество мест			
Количество помещений			
Вместимость			
Количество этажей			
в том числе подземных			
Сети и системы инженерно-технического обеспечения	п.м		
Лифты	шт.		
Эскалаторы	шт.		
Инвалидные подъемники	шт.		
Инвалидные подъемники	шт.		
Материалы фундаментов			
Материалы стен			
Материалы перекрытий			
Материалы кровли			
Иные показатели			
<b>2.2. Объекты жилищного фонда</b>			
Общая площадь жилых помещений (за исключением	кв. м	<b>2348,00</b>	<b>2318,10</b>

балконов, лоджий, веранд, террас)			
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	1109,80	1079,90
Количество этажей	шт.	5	5
в том числе подземных		1	1
Количество секций	секций	2	2
Количество квартир/общая площадь, всего	шт./кв. м	64/2420,00	64/2394,90
в том числе:			
1-комнатные	шт./кв. м	48/1612,80	48/1593,70
2-комнатные	шт./кв. м	16/807,20	16/801,20
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	2497,00	2471,70
Сети и системы инженерно - технического обеспечения	п.м.	-	-
Лифты	шт.	2	2
Эскалаторы	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	2	2
Материалы фундаментов		монолитный ж/б	монолитный ж/б
Материалы стен		слоистые, несущие, керамоблок «PAROTERM» 440мм, облицовка кирпич 50мм	слоистые, несущие, керамоблок «PAROTERM» 440мм, облицовка кирпич 50мм
Материалы перекрытий		ж/б многопустотные блоки	ж/б многопустотные блоки
Материалы кровли		технониколь	изоспан
Иные показатели		-	-

### 3. Объекты производственного назначения

Наименование объекта капитального строительства в соответствии с проектной документацией:

Тип объекта		
Мощность		
Производительность		
Сети и системы инженерно - технического обеспечения		
Лифты	шт.	
Эскалаторы	шт.	
Инвалидные подъемники	шт.	
Материалы фундаментов		

Материалы стен			
Материалы перекрытий			
Материалы кровли			
Иные показатели	шт.		

**4. Линейные объекты**

Категория (класс)			
Протяженность	п.м.		
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			

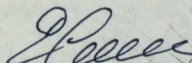
**5. Соответствие требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов**

Класс энергоэффективности здания		-	«С»
Удельный расход тепловой энергии на отопление здания	кДж/м <sup>3</sup> С *сут	-	-
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций		-	-
Заполнение световых проемов		-	-

**Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана от 22.03.2016, подготовленного кадастровым инженером: Фомиш Александр Александрович, № квалификационного аттестата: 77-11-515.**

**Заместитель министра  
строительного комплекса  
Московской области**

(должность уполномоченного  
лица органа, осуществляющего  
выдачу разрешения на строительство)

  
(подпись)

**Е.В. Соколова**  
(расшифровка подписи)

«27» сентября 2016 г.

М.П.

