



22254

ПРАВИТЕЛЬСТВО МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ  
**МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬНОГО КОМПЛЕКСА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

Кому **Общество с ограниченной**  
(наименование застройщика)  
**ответственностью «ХИМКИНСКОЕ**  
**СМУ МОИС-1»**

(фамилия, имя, отчество – для граждан,  
**Московская область, городской округ**  
полное наименование организации – для  
**Химки, Юбилейный проспект, д. 59А**  
юридических лиц), его почтовый индекс

и адрес, адрес электронной почты)

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

Дата **« 07 » сентября 2016 г.**

№ **RU50-63-5969-2016**

1. Министерство строительного комплекса Московской области 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,**

**«Жилой дом №3 с инженерными сетями и сооружениями в составе жилого**

(наименование объекта (этапа)

**комплекса на ул. 9 Мая в г. Химки Московской области (вторая очередь**

капитального строительства

**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:  
**50:10:0010103:10, 50:10:0010103:11062, 50:10:0010103:52, 50:10:0010103:72,  
50:10:0010103:49, 50:10:0010103:11328**

строительный адрес: **Московская область, г. Химки, ул. 9 Мая**

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство, № **RU50301000-198**, дата выдачи **«28» октября 2014 г.**, орган, выдавший разрешение на строительство **Администрация городского округа Химки 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 – всего	куб. м	-	-
в том числе надземной части	куб. м	-	-
Общая площадь	кв. м	-	<b>13 256,70</b>
Площадь нежилых помещений	кв. м	-	-
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м	<b>437,90</b>	<b>437,40</b>
Количество зданий, сооружений	шт.	-	-
<b>2. Объекты непромышленного 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	шт.	-	-
Сети и системы инженерно-технического обеспечения:	п.м.	-	-
Лифты	шт.	-	-
Эскалаторы	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 балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	-	-
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	-	-
Количество этажей	шт.	<b>25+подвал</b>	<b>26</b>
в том числе подземных	шт.	-	<b>1</b>
Количество секций	секций	-	-
Количество квартир/общая площадь, всего	шт./кв. м	<b>168 / -</b>	<b>168 / -</b>
в том числе:			
1-комнатные	шт./кв. м	-	-
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	<b>10 478,20</b>	<b>10 462,40</b>
Сети и системы инженерно-технического обеспечения:			
электрические сети 10 кВ –	м	-	<b>25,00</b>
электрические сети 0,4 кВ –	м	-	<b>266,00</b>
наружное освещение жилых домов –	м	-	<b>251,00</b>
ливневая канализация –	м	-	<b>32,00</b>



Лифты	шт.	-	-
Эскалаторы	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-
Материалы фундаментов		-	
Материалы стен		-	<b>Кирпичные</b>
Материалы перекрытий		-	
Материалы кровли		-	
Иные показатели:	<p><b>площадь помещений общего пользования здания – 3 073,90 кв. м;</b>  <b>площадь лоджий, балконов жилых помещений здания – 717,00 кв. м;</b>  <b>количество нежилых помещений – 7.</b></p>		

### 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:			

### 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		-	<b>«В» высокий</b>
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади	кВт•ч/м <sup>2</sup>	-	-
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций		-	-
Заполнение световых проемов		-	-

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технических планов (5 шт.) от 03.08.2016 г., подготовленных кадастровым инженером Арончиком Михаилом Аркадьевичем, № квалификационного аттестата 50-11-687.

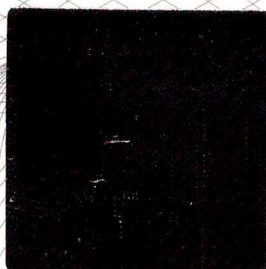
**Заместитель министра  
строительного комплекса  
Московской области**  
(должность уполномоченного  
лица органа, осуществляющего  
выдачу разрешения на строительство)

  
(подпись)

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

“ 07 ” сентября 20 16 г.

М.П.





Министерство строительного комплекса

Московской области

Московская область, г. Красногорск

бульвар Строителей/д. 4, корп. 1

Заместитель начальника отдела

Должность

07.09.2016

дата

Петрунин Максим Алексеевич

ФИО



количество

