



12979

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

Кому: **Обществу с ограниченной  
ответственностью**

(наименование застройщика)

**«Инвестиционная строительная  
компания "ЖИЛСТРОЙ  
МИЛЛЕНИУМ"»**

(фамилия, имя, отчество – для граждан,

**142407, Московская область,**

полное наименование организации – для

**город Ногинск,**

юридических лиц), его почтовый индекс

**улица Аэроклубная, д. 15.**

и адрес, адрес электронной почты)

**РАЗРЕШЕНИЕ  
на ввод объекта в эксплуатацию**

Дата **09.12.2015**

№ **RU50-18-3073-2015**

**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; завершеного работами по сохранению объекта культурного наследия, при которых затрагивались конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта.

**Второй этап первой очереди строительства жилой застройки с объектами  
соцкультбыта по адресу:**

(наименование объекта (этапа)

**Московская область, г. Ногинск, ул. Аэроклубная- 5-секционный жилой дом №2  
переменной этажности (10-12-15 этажный)**

**со встроенными помещениями в уровне первого этажа**

капитального строительства

Колличество мест	-	-	шт.
Колличество помещений	-	-	-
Вместимость	-	-	-
Колличество этажей	-	-	-

2.1. Нежилые объекты (объекты здравоохранения, образования, культуры, отдыха, спорта и т.д.)

2. Объекты нежилого назначения

Строительный объем – всего	куб. м	99 193,5	100 396,0
в том числе надземной части	куб. м	92 630,0	93 941,0
Общая площадь	кв. м	22 619,3	25 506,9
Площадь нежилых помещений	кв. м	-	-
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м	1 107,2	1 106,9
Колличество этажей, сооружений	шт.	1	1

1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
-------------------------	-------------------	------------	------------

II. Сведения об объекте капитального строительства

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство, № RU5052101-121/2013, дата выдачи 16.12.2013, орган, выдавший разрешение на строительство Администрация муниципального образования «Город Ногинск Московской области»

Строительный адрес: Московская обл, Ногинский р-н, г. Ногинск, ул. Аэроклубная.

на земельном участке (земельных участках) с кадастровым номером: 50:16:0302010:116

в соответствии с указанным реквизитом документов о присвоении, об изменении адреса

(адрес объекта капитального строительства в соответствии с государственным адресным

расположенного по адресу:

в соответствии с проектной документацией, кадастровый номер объекта)

(в секциях 2-1 и 2-2 - жилые помещения; в секции 2-3 - жилые помещения и встроенно-пристроенные помещения опорного пункта охраны порядка; в секции 2-4 - магазин одежды, магазин продовольственных товаров, аптека готовых лекарственных форм; в секции 2-5 - офис 1 и офис 2)

Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	Кв. м	15 494,8	15 658,8
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь многоквартирного дома	Кв. м	-	-
Количество этажей	шт.	17	17
В том числе подземных	шт.	1	1
Количество секций	секций	5	5
Количество квартир/общая площадь, всего	шт./Кв. м	329	329
В том числе:			
1-комнатные студии	шт./Кв. м	102	102
1-комнатные	шт./Кв. м	107	107
2-комнатные	шт./Кв. м	96	96
3-комнатные	шт./Кв. м	24	24
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	16 059,0	16 239,8

2.2. Объекты жилищного фонда

В том числе подземных	-	-	-
Сети и системы инженерно-технического обеспечения	-	-	-
Лифты	шт.	-	-
Эскалаторы	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-
Материалы фундамента	-	-	-
Материалы стен	-	-	-
Материалы перекрытий	-	-	-
Материалы кровли	-	-	-
Иные показатели	-	-	-

Мощность (пропускная способность, грузооборот)	-	-	-
Категория (класс)	-	-	-
4. Линейные объекты			
Иные показатели	-	-	-
Материалы кровли	-	-	-
Материалы перекрытий	-	-	-
Материалы стен	-	-	-
Материалы фундамента	-	-	-
Инвентарные подъемники	-	шт.	-
Эскапаторы	-	шт.	-
Лифты	-	шт.	-
Обеспечения инженерно-технического	-	-	-
Сети и системы	-	-	-
Производительность	-	-	-
Мощность	-	-	-

Наименование объекта капитального строительства в соответствии с проектной документацией:

### 3. Объекты производственного назначения

Иные показатели	-	-	-
Материалы кровли	рулонная	рулонная	рулонная
Материалы перекрытий	ж/б плита	ж/б плита	ж/б плита
Материалы стен	ж/б каркас с заполнением многослойной кладкой	ж/б каркас с заполнением многослойной кладкой	ж/б каркас с заполнением многослойной кладкой
Материалы фундамента	монолитная ж/б плита	монолитная ж/б плита	монолитная ж/б плита
Инвентарные подъемники	-	-	шт.
Эскапаторы	-	-	шт.
Лифты	-	-	шт.
Обеспечения инженерно-технического	-	-	-
Сети и системы	-	-	-



20 15 г. 09 "декабря"

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

**Первый заместитель министра  
строительного комплекса  
Московской области**

*[Handwritten signature]*  
(подпись)

**В.Г. Сомов**  
(расшифровка подписи)

**«Многоквартирный дом» от 20.10.2015, выполнил кадастровый инженер  
Тюрников Алексей Евгеньевич, квалификационный аттестат № 77-12-120.**

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического  
планов:

интенсивность движения)				
Диаметры и количество трубопроводов, характеристики материалов трубо				
Тип (КЛ, ВЛ, КВЛ), уровень напряжения линии 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	-	A++	A++	
Здания				
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади	кВт·ч/м <sup>2</sup>	-	-	
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций		-	-	
Заполнение световых проемов		-	-	

Министерство строительного комплекса  
Московской области  
Московская область, г. Коломенское,  
бульвар Строителей, д. 4, корп. 1

Главный специалист *09.12.2016*

Должность  
**ГАРАНИНА О.Е.**  
Дата  
*[подпись]*  
Подпись

