



МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬНОГО КОМПЛЕКСА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Кому: Общество с ограниченной ответственностью

(наименование застройщика)

"Инвестиционная строительная компания

(фамилия, имя, отчество – для граждан,

"ЖИЛСТРОЙ МИЛЛЕНИУМ", 142407,

полное наименование организации – для

Московская область, г. Ногинск, ул. Аэроклубная, д.

юридических лиц), его почтовый индекс

15, 4.r@bk.ru

и адрес, адрес электронной почты)

РАЗРЕШЕНИЕ на ввод объекта в эксплуатацию

Дата 04.12.2017

№ RU50-54-9741-2017

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

Второй этап третьей очереди строительства жилой застройки с объектами соцкультбыта по адресу: Московская область, г. Ногинск, ул. Аэроклубная – 5-секционный жилой дом № 6 переменной этажности (10-12-15 этажный) со встроенными помещениями в уровне первого этажа

(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: 50:16:0302010:116

строительный адрес:

Московская область, г. Ногинск, ул. Аэроклубная

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство,

№ RU50502101-, дата выдачи 25.12.2013, орган, выдавший разрешение на

II. Сведения об объекте капитального строительства

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта			
Строительный объем – всего	куб.м.	98131,50	98330,00
в том числе надземной части	куб.м.	91586,00	92155,00
Общая площадь	кв.м.	24259,30	25046,10
Площадь нежилых помещений	кв.м.	1206,80	1275,80
Площадь встроенно- пристроенных помещений	кв.м.	-	-
Количество зданий, сооружений	шт.	1	1
2. Объекты непромышленного назначения			
2.1. Нежилые объекты (объекты здравоохранения, образования, культуры, отдыха, спорта и т.д.)			
Количество мест	-	-	-
Количество посещений	-	-	-
Вместимость	-	-	-
Количество этажей	-	-	-
в том числе подземных	-	-	-
Сети и системы инженерно- технического обеспечения	-	-	-
Лифты	шт.	-	-
Эскалаторы	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-
Материалы фундаментов	-	-	-
Материалы стен	-	-	-

Материалы перекрытий	-	-	-
Материалы кровли	-	-	-
Иные показатели			
2.2. Объекты жилищного фонда			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв.м.	15123,00	15225,10
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв.м.	8660,40	9284,70
Количество этажей	шт.	12-14-17	12-14-17
в том числе подземных	шт.	1	1
Количество секций	секций	5	5
Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв.м	299/15123,00	299/15225,10
1-комнатные	шт./кв.м	180/-	180/-
2-комнатные	шт./кв.м	95/-	95/-
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.	15598,90	15761,40
Сети и системы инженерно-технического обеспечения	-	-	-
Лифты	шт.	10	10
Эскалаторы	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	6	6
Материалы фундаментов	-	Монолитная ж/б плита из тяжелого бетона	Монолитная ж/б плита из тяжелого бетона

		класса В25 толщиной 700 мм	класса В25 толщиной 700 мм
Материалы стен	-	Ж/б каркас с заполнением многослойной кладкой	Ж/б каркас с заполнением многослойной кладкой
Материалы перекрытий	-	Монолитные ж/б толщиной 200 мм из бетона класса В25	Монолитные ж/б толщиной 200 мм из бетона класса В25
Материалы кровли	-	Рулонная из 2-х слоев Эластоизол Бизнес ТКП 4.0; Эластоизол Бизнес ТПП 3.5	Рулонная из 2-х слоев Эластоизол Бизнес ТКП 4.0; Эластоизол Бизнес ТПП 3.5
Иные показатели	-	-	-

3. Объекты производственного назначения

Наименование объекта	-	-	-
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	-	-	-
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	-	"А+"	"А+"
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади	кВт•ч/м2.	40,70	38,70
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций	-	-	-
Заполнение световых проемов	-	ПВХ-профиль с двухкамерным стеклопакетом	ПВХ-профиль с двухкамерным стеклопакетом

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического(-их) плана(-ов):

от 02.11.2017 (1 шт.), подготовил кадастровый инженер Тюриков Алексей Евгеньевич № квалификационного аттестата кадастрового инженера 77-12-120

**Первый заместитель
министра строительного
комплекса Московской
области**

(должность уполномоченного
лица органа, осуществляющего
выдачу разрешения на строительство)
04.12.2017



И.А. Федотова
(расшифровка подписи)