



ПРАВИТЕЛЬСТВО МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ
МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬНОГО КОМПЛЕКСА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Акционерное общество

«Строительное управление № 155»

119017, г. Москва, ул. Малая Ордынка, д.15.

РАЗРЕШЕНИЕ
на ввод объекта в эксплуатацию

Дата 04.08.2016

№ RU50-41-5598-2016

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 серии И-155Мк с первым нежилым этажом (поз. проекта планировки 3-36)

(наименование объекта (этажа)

капитального строительства

в соответствии с проектной документацией, кадастровый номер объекта)

расположенного по адресу:

Московская область, городской округ Домодедово, город Домодедово,
микрорайон Южный, улица Курыжова, д.18, постановление Администрации
городского округа Домодедово Московской области от 17.05.2016 №1425

(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 50:28:0060113:147

строительный адрес: Московская область, г. Домодедово, мкр. Западный

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство,

RU 50308000-

№ РСЮ/157, дата выдачи 17.10.2012, орган, выдавший разрешение на строительство: Администрация городского округа Домодедово Московской области.

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	51181,30	51181,0
в том числе надземной части	куб. м	48321,47	48321,0
Общая площадь здания с учетом балконов, лоджий, веранд и террас	кв. м	-	15605,1
за исключением балконов, лоджий, веранд и террас		-	15313,9
Площадь нежилых помещений	кв. м	577,58	576,4
Площадь встроенно-пристроенных помещений (котельная)	кв.м.	-	-
Количество зданий, сооружений	шт.	1	1

2. Объекты производственного назначения

2.1. Нежилые объекты

(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		-	-
Лифты	шт.	-	-

Эскалаторы	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	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	-	10627,2
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме (нежилые помещения + технические помещения + прочие нежилые + МОП)	кв. м	-	4686,7
Количество этажей	шт.	-	17 + техническое подполье + технический этаж
в том числе подземных		-	1
Количество секций	секций	-	3
Количество квартир/общая площадь, всего	шт./кв. м	-	192/10627,2
в том числе:			
1-комнатные	шт./кв. м	-	96/4281,6
2-комнатные	шт./кв. м	-	96/6345,6
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	-	10918,4
Сети и системы инженерно-технического обеспечения			
Лифты	шт.	-	6
Эскалаторы	шт.		
Инвалидные подъемники	шт.		
Материалы фундаментов		Монолитная ж/б плита	Монолитная ж/б плита
Материалы стен		Сборные ж/б панели	Сборные ж/б панели
Материалы перекрытий		Монолитные и ж/б плиты	Монолитные и ж/б плиты
Материалы кровли		Рулонная	Рулонная
Иные показатели		-	

3. Объекты производственного назначения

Наименование объекта капитального строительства в соответствии с проектной документацией:

Тип объекта			
Мощность	МВт	-	-
Производительность		-	-
Площадь	М2	-	-
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 ¹²		-	-

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

Класс энергоэффективности здания		С	С
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади	кВт•ч/м ²	-	-
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций		-	-
Заполнение световых проемов		-	-

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана от 27.07.2016, кадастровый инженер – Солодовников Евгений Викторович, № аттестата 77-13-189.

Первый заместитель
министра строительного
комплекса Московской
области

(должность, наименование
сотрудника органа,
осуществляющего выдачу
разрешения на ввод объекта
в эксплуатацию)



А.В. Куприянов
(расшифровка подписи)

04 августа 2016 г.

М.П.