



14550

ПРАВИТЕЛЬСТВО МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ
МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬНОГО КОМПЛЕКСА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Кому: общество с ограниченной
ответственностью «Дубрава»
141254, Московская область,
г. Пушкино, ул. Степана Разина, дом 1,
комната 37

РАЗРЕШЕНИЕ
на ввод объекта в эксплуатацию

Дата « 31 » декабря 2015 г.

№ RU50-24-3766-2015

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;~~ ~~завершенного работами по сохранению~~ ~~объекта культурного наследия, при которых затрагивались конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта,~~
«Жилой комплекс жилой дом №1 корпус 2»

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

расположенного по адресу:

**Московская область, р-н Пушкинский, г. Пушкино, мкр. Заветы Ильича,
ул. Степана Разина**

(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 **50:13:0050314:318**

строительный адрес _____

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство, за № **RU50522107-11/Ю**, дата выдачи **20.11.2014 г.**, орган, выдавший разрешение на строительство **Администрация Пушкинского муниципального района 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	30240,00	-
в том числе надземной части	куб. м	27903,00	-
Общая площадь	кв. м	7930,00	6815,30
Площадь нежилых помещений	кв. м	-	228,90
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м	-	-
Количество зданий, сооружений	шт.	-	-
2. Объекты непромышленного 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:	п.м.	-	-
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	-	5333,80
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	-	-
Количество этажей	шт.	-	17
в том числе подземных	шт.	-	1
Количество секций	секций	-	-
Количество квартир/общая площадь, всего	шт./кв. м	137/-	137/5333,80
в том числе:			
1-комнатные	шт./кв. м	105/-	105/3430,90
2-комнатные	шт./кв. м	2/-	2/102,30
3-комнатные	шт./кв. м	30/-	30/1800,60
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	5519,00	5515,10
Сети и системы инженерно-технического обеспечения:			
1) сети водоснабжения к жилому дому №1 корпус 2 (количество колодцев – 1 шт.) –	п. м	-	40,00
2) сети водоотведения к жилому дому №1 корпус 2 (количество колодцев – 3 шт.) –	п. м	-	125,00
3) сети ливневой канализации к жилому дому №1 корпус 2 (количество колодцев – 3 шт.) –	п. м	-	80,00
4) сети теплоснабжения к жилому дому №1 корпус 2 –	п. м	-	90,00
5) сети электроснабжения 0,4 кВт к жилому дому №1 корпус 2 –	п. м	-	151,00
Лифты	шт.	-	-
Эскалаторы	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-
Материалы фундаментов		-	монолитные железобетонные
Материалы стен		-	бетонные

Материалы перекрытий		-	железобетонные
Материалы кровли		-	рулонная по железобетонным плитам
Иные показатели:			
1) общая площадь 7-и помещений для обслуживания дома –	кв. м	-	319,40
2) общая площадь мест общего пользования –	кв. м	-	933,20
3) отделочные работы -	-	-	штукатурка

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		-	«В++»
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 01.09.2015 г., подготовленного кадастровым инженером Фроловой Юлией Юрьевной, № квалификационного аттестата 77-12-149 и без технических планов от 30.07.2015 г., подготовленных кадастровым инженером Сидоровой Ириной Петровной, № квалификационного аттестата 77-14-64.

Заместитель министра строительного
комплекса Московской области

 Е. В. Соколова

«31» декабря 2015 г.





