



14399

ПРАВИТЕЛЬСТВО МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ
МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬНОГО КОМПЛЕКСА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Обществу с ограниченной
ответственностью «Гавань»

(наименование застройщика)

141800, Московская область,

Дмитровский район, г. Дмитров,

мкр. им.А.Маркова, д.35

(юридических лиц), его почтовый индекс

РАЗРЕШЕНИЕ
на ввод объекта в эксплуатацию

Дата 28.12.2015

№ RU50-03-3501-2015

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,~~

Малозэтажный жилой комплекс «Гавань»

(наименование объекта (этапа) капитального строительства)

Корпус 12.

(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 кадастровыми
номерами: 50:04:0011301:75

строительный адрес: Московская область, Дмитровский район, г. Дмитров,
улица Рогачевская

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство,
№ RU50-03-3143-2015, дата выдачи 16.12.2015 орган выдавший разрешение на строительство

Министерство строительного комплекса
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	13368,8	13450,0
в том числе надземной части	куб. м	13368,8	13450,0
Общая площадь	кв. м	2822,8	2977,1
Площадь застройки	кв. м	-	-
Площадь земельного участка	кв.м	-	-
Площадь встроенно-пристроенных помещений общественного назначения	кв. м	-	722,0
Количество этажей	шт.	4	4
подземных	шт.	-	-
2. Объекты непромышленного назначения			
2.1. Нежилые объекты (объекты здравоохранения, образования, культуры, отдыха, спорта и т.д.)			
Количество мест	чел.	-	-
Количество посещений	чел./час	-	-
Вместимость	человек	-	-
Основная площадь	кв.м.	-	-
Вспомогательная площадь	кв.м.	-	-
в том числе подземных	-	-	-
Сети и системы инженерно-технического обеспечения	-	-	-
Лифты	шт.	-	-
Эскалаторы	шт.	-	-
Материалы фундаментов	-	-	-
Материалы стен	-	-	-
Материалы перекрытий	-	-	-
Материалы кровли	-	-	-
Иные показатели	-	-	-
2.2. Объекты жилищного фонда			
Общая площадь жилых помещений		2564,6	2538,2

(за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м		
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	207,43	387,2
Количество этажей	шт.	4	4
в т.ч. подземных		-	-
Количество секций	секций	4	4
Количество (квартир) всего	шт./кв. м	48/2564,6	48/2538,2
в том числе:			
1-комнатные	шт./кв. м	31/1432,2	27/1184,1
2-комнатные	шт./кв. м	9/485,4	13/702,9
3-комнатные	шт./кв. м	8/647,0	8/651,8
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	2615,37	2582,7
Иные показатели		-	-
материал сооружения	кв.м.	-	-
Материалы фундаментов	-	ж/б монолитные	ж/б монолитные
Материалы стен	-	ж/б монолит, кирпич, блоки	ж/б монолит, кирпич, блоки
Материалы перекрытий	-	ж/б монолит	ж/б монолит
Материалы кровли	-	мягкая черепица	мягкая черепица
3. Объекты производственного назначения			
Мощность	-	-	-
Производительность	-	-	-
Протяженность (иные показатели)	-	-	-
Материалы фундаментов	-	-	-
Материалы стен	-	-	-
Материалы перекрытий	-	-	-
Материалы кровли	-	-	-
4. Линейные объекты			
Количество колодцев	шт.	-	-
Уличное освещение	п.м	-	-
Кабельная линия электроснабжения 0,4кВ	п.м	-	-
Теплосеть	п.м	-	-
Иные показатели	-	-	-

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

Класс энергоэффективности здания	-	-	-
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 технических плана, подготовленного: 16.12.2015 кадастровый инженер – Гусева Тамара Дмитриевна № квалификационного аттестата 50-13-949;

**Заместитель министра строительного
комплекса Московской области**

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



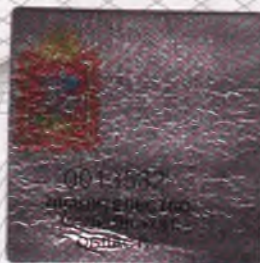
(подпись)

Е.В. Соколова

(расшифровка подписи)

“ 28 ” декабря 20 15 г.

М.П.



Министерство строительного комплекса
Московской области

Московская область, г. Красногорск,
бульвар Строителей, д. 4, корп. 1

28.12.2015

Должность

Дата

Каримов Р. Х.



ФИО

подпись

