



13081

ПРАВИТЕЛЬСТВО МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ
МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬНОГО КОМПЛЕКСА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Общество с ограниченной
ответственностью

«Джевоссет»

(наименование застройщика)

143401, Московская область,

г. Красногорск, ул. Школьная, д. 9

(юридических лиц), его почтовый индекс

РАЗРЕШЕНИЕ
на ввод объекта в эксплуатацию

Дата 11.12.2015

№ RU50-10-3100-2015

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,**

8-12-этажный 11-секционный (корпус 11, №1 по СПОЗУ), и 7-9 этажный 11-секционный (корпус 14, №4 по СПОЗУ) многоквартирные жилые дома

(наименование объекта (этапа) капитального строительства)

с подземной автостоянкой и первым нежилым этажом в составе второй очереди

в соответствии с проектной документацией, кадастровый номер объекта)

строительства жилой застройки

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: **50:11:0020306:0041, 50:11:0020306:732, 50:11:0020306:733,**

50:11:0020306:734, 50:11:0020306:735, 50:11:0020306:736, 50:11:0020306:738,
50:11:0020306:739, 50:11:0020306:740, 50:11:0020306:737, 50:11:0020306:752,
50:11:0020306:754.

строительный адрес: Московская область, Красногорский район, вблизи
дер. Марьино

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на
строительство,
№ RU50505302-090/12-12, дата выдачи 28.11.2012 орган выдавший разрешение
на строительство

Администрация сельского поселения Отрадненское
Красногорского муниципального района Московской области

II. Сведения об объекте капитального строительства

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта			
Корпус №11			
Строительный объем – всего	куб. м	132692,60	132693,0
в том числе подземной части	куб. м	-	-
Общая площадь	кв. м	34419,3	34419,3
Площадь застройки	кв. м	3941,0	3941,0
Площадь земельного участка	кв.м	-	-
Площадь встроенно-пристроенных помещений общественного назначения	кв. м	1713,50	1747,0
Количество этажей	шт.	8-10-12	8-10-12
Корпус №14			
Строительный объем – всего	куб. м	99968,40	99968,0
в том числе подземной части	куб. м	-	-
Общая площадь	кв. м	26685,60	26685,6
Площадь застройки	кв. м	3902,0	3902,0
Площадь земельного участка	кв.м	1706,70	1719,7
Количество этажей	шт.	7-9	7-9
Подземная автостоянка			
Строительный объем – всего	куб. м	89360,40	89360,0
в том числе подземной части	куб. м	-	-
площадь	кв. м	19881,40	19204,7
Площадь застройки	кв. м	-	-
Площадь земельного участка	кв.м	-	-
Количество этажей		1	1
Количество мест	шт.	556	563

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

Корпус №11

Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	22970,4	22897,8
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	-	-
Количество этажей	шт.	8-10-12	8-10-12
подземных		-	-
Количество секций	секций	11	11
Количество (квартир) всего	шт./кв. м	352/23400,0	352/23326,0
в том числе:			
1-комнатные	шт./кв. м	60/2701,5	60/2641,2
2-комнатные	шт./кв. м	223/15127,2	223/15123,3
3-комнатные	шт./кв. м	69/5571,3	69/5561,5
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	23400,0	23326,0
Общая площадь здания (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	-	29775,2

Корпус №14

Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	16171,3	16755,3
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	-	-
Количество этажей подземных	шт.	7-9	7-9
Количество секций	секций	11	11
Количество (квартир) всего	шт./кв. м	255/16530,0	255/17126,2
в том числе:			
1-комнатные	шт./кв. м	66/2884,0	66/3014,3
2-комнатные	шт./кв. м	113/7569,3	113/7740,1
3-комнатные	шт./кв. м	64/4824,5	64/4988,9
4-комнатные	шт./кв. м	12/1252,2	12/1382,9
более чем 4-комнатные		-	-
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	16530,0	17126,2
Общая площадь здания (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	-	22373,5
Иные показатели		-	-
материал сооружения	кв.м.	-	-
Материалы фундаментов	-	Монолитная ж/б плита	Монолитная ж/б плита
Материалы стен	-	Монолит пенобетонный блок	Монолит пенобетонный блок
Материалы перекрытий	-	Монолитные ж/б	Монолитные ж/б
Материалы кровли	-	-	-
4. Линейные объекты			
Водопровод к корп.11	п.м	45,0	45,0
Хозяйственно-бытовая канализация	п.м	1306,0	1306,0
Ливневая канализация	п.м	1160,0	1160,0
Телефонная канализация	п.м	154,0	154,0
Уличное освещение	п.м	2498,0	2498,0
Кабельная линия электроснабжения 0,4кВ	п.м	1208,0	1208,0
Теплосеть	п.м	57,0	57,0
Иные показатели	-	-	-

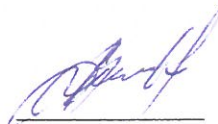
5. Соответствие требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов

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 планов (10 шт.), подготовленных кадастровым инженером – Миронова Мария Игоревна № квалификационного аттестата 77-13-24;

**Первый заместитель министра
строительного комплекса
Московской области**

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



(подпись)

В.Г. Сомов
(расшифровка подписи)

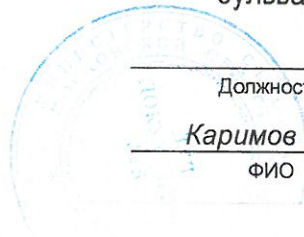
“ 11 ” декабря 20 15 г.


М.П.



**Министерство строительного комплекса
Московской области**

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



_____ /	11.12.2015
Должность	Дата
Каримов Р. Х.	
ФИО	подпись