



ПРАВИТЕЛЬСТВО МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬНОГО КОМПЛЕКСА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Общество с ограниченной
ответственностью

«Голицыно-2»

143040 Московская область,
Одинцовский район, г.Голицыно,
пр-кт Заводской, д.12

РАЗРЕШЕНИЕ

на ввод объекта в эксплуатацию № RU50-19-2015-40

Министерство строительного комплекса Московской области, руководствуясь статьей 55 Градостроительного кодекса Российской Федерации, разрешает ввод в эксплуатацию построенного объекта капитального строительства: «17 – ти этажный жилой дом со встроенно-пристроенными нежилыми помещениями, подземной автостоянкой, инженерными сетями и сооружениями – первая очередь строительства (три секции)»,

расположенного по адресу: Московская область, Одинцовский район, г. Голицыно, пр-кт Заводской, д. 12.

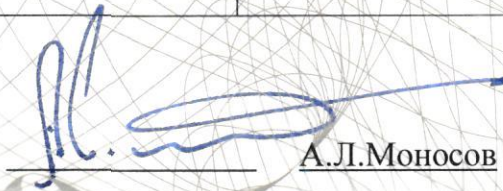
Сведения об объекте капитального строительства:

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	фактически
1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта			
Строительный объем	куб.м	111265,38	110152,72
всего	куб.м		
в том числе надземной части			
Общая площадь	кв.м.	29598,2	29727,7
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв.м.	1770,28	1820,1
Количество этажей	штук	17этажей, чердак, тех.этаж, 1этаж подземного гаража	17этажей, чердак, тех.этаж 1этаж подземного гаража
Кабельные электрические сети:			
-ПвВГнг 4*185, ПвВГнг 4*120, ПвВГнг 4*35	м	1040	1040
Наружные сети водопровода:			
-ПНД ПЭ SDR 11,0 Д225; ПНД ПЭ SDR 11,0 Д160	м	755	755,59
Наружные теплосети:			
-Ст273*7-ППУ-ПЭ; Ст159*7-ППУ-ПЭ	м	786	561,32
Наружные сети горячего водоснабжения:			
-Ст108 ППУ-ПЭ	м	561	561,32
Наружные сети фекальной самотечной канализации:			
ПВХ Д110; Корсис Д160, Д225	м	383	383,13
Наружные сети напорной			

канализации: -ПЭ 80 SDR 13.5 Д160*11,8	м	1132	1132,28
Наружные сети ливневой канализации:			
Ж/Б Д300,400,500 ПВХ Д300, Корсис Д500, ПЭ 80 SDR 13.5 160*11,8, ПЭ 100 SDR 17 350*18,7	м	741	741,26
Сети дренажные			
ПВХ Д225	м	525	413,81
Блочно-модульная котельная с автономной системой для хранения и снабжения сжиженным углеводородным газом	МВт	3,05	3,05
2. Нежилые объекты Объекты непроизводственного назначения (школы, Больницы, детские сады, объекты культуры, спорта и т.д.)			
Количество мест Количество посещений Вместимость			
Иные показатели			
Объекты производственного назначения			
Мощность Производительность Протяженность			
(иные показатели) материалы фундаментов материалы стен материалы перекрытий материалы кровли			
3. Объекты жилищного строительства			
Общая площадь	кв.м.		15687,8

жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)			
Количество этажей	штук	17этажей, чердак,тех.этаж, 1этаж подземного гаража	17этажей, чердак,тех.этаж 1этаж подземного гаража
Количество секций	секций	3	3
Количество квартир – всего	штук/кв.м.	287/16790,31	287/16921,9
В том числе:			
1-комнатные	штук/кв.м.	175/7253,76	174/7196,9
2-комнатные	штук/кв.м.	47/3270,34	48/3297,6
3-комнатные	штук/кв.м.	64/6160,21	64/6319,4
4-комнатные	штук/кв.м.	1/106	1/108
более чем 4- комнатные	штук/кв.м.	0	0
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв.м.	16790,31	16921,9
Материалы фундаментов		Сваи, монолитная ж/б плита	Сваи, монолитная ж/б плита
Материалы стен		Колонны ж/б, кирпич, пеноблок	Колонны ж/б, кирпич, пеноблок
Материалы перекрытий		ж/б сборные плиты	ж/б сборные плиты
Материалы кровли		2 слоя Техноэласта	2 слоя Техноэласта
4. Стоимость строительства			
Стоимость строительства объекта – всего	тыс. рублей	932 600,0	932 600,0
в том числе строительно- монтажных работ	тыс. рублей	850 000,0	842 900,0

Заместитель министра строительного
комплекса Московской области


А.Л.Моносов

“ 20 “ марта 2015 г.
М.П.

