



ПРАВИТЕЛЬСТВО МОСКВЫ
КОМИТЕТ ГОСУДАРСТВЕННОГО СТРОИТЕЛЬНОГО НАДЗОРА
ГОРОДА МОСКВЫ
(МОСГОССТРОЙНАДЗОР)



ул. Брянская, д. 9. Москва, 121059; телефон: (499) 240-03-12, факс: (499) 240-20-12; e-mail: stroinadzor@mos.ru,
http://www.stroinadzor.mos.ru, ОКПО 40150382, ОГРН 1067746784390, ИНН/КПП 7730544207/773001001

Кому Компания с ограниченной ответственностью
АНТЕМОНА ЛИМИТЕД

(наименование застройщика (фамилия, имя, отчество – для граждан,

НЕ 289677

полное наименование организации – для юридических лиц),

1075, Кипр, Никосия, Спируу Киприану 18,
офис -301

его почтовый индекс и адрес)

Дело № 25466

**РАЗРЕШЕНИЕ
НА ВВОД ОБЪЕКТА В ЭКСПЛУАТАЦИЮ**

№ RU77239000-005687

1. Комитет государственного строительного надзора города Москвы, руководствуясь статьей 55 Градостроительного кодекса Российской Федерации, разрешает ввод в эксплуатацию построенного объекта капитального строительства:

Административно - торговый центр "Телеком Сити" с предприятиями

(наименование объекта капитального строительства в соответствии

обслуживания и объектами инженерной инфраструктуры

с проектной документацией)

расположенного по адресу: г. Москва, п. Московский, Киевское шоссе,

(полный адрес объекта капитального строительства с указанием субъекта

22 км, домов. 6, стр. 1

Российской Федерации, административного района и т.д. или строительный адрес)

строительный адрес: Москва, НАО, поселение Московский,

в районе деревни Румянцево, уч.19/2

2. Сведения об объекте капитального строительства

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
I. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта			
Строительный объем - всего	куб.м	847485,00	843333,00
в том числе надземной части	куб.м	536661,00	536661,00
Общая площадь	кв.м	189728,00	185765,80
Из общей площади объекта - площадь подземной двухуровневой автостоянки	кв.м	45812,00	48677,70
Количество этажей	штук	5+2 подвала+ тех.этаж	5+2 подвала+ тех.этаж
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв.м	-	-
Количество зданий	штук	1	1
Количество мест хранения автомобилей	м/мест	1591	1591
II. Нежилые объекты			
Объекты непромышленного назначения (школы, больницы, детские сады, объекты культуры, спорта и т. д.)			
Количество мест		-	-
Количество посещений		-	-
Вместимость		-	-
Объекты промышленного назначения			
Мощность	-	-	-
Производительность	-	-	-
Протяженность	-	-	-
Электроснабжение: РП1 РУ 10 кВ, РП2 РУ 10 кВ. кабель АПвПуг-3 (1x400/70)-10	п.м	9286,00	9286,00
Тепловые сети от котельных:			
Блочно-модульная котельная №1	кВт	2700	2700
Блочно-модульная котельная №2	кВт	1460	1460
Блочно-модульная котельная №3	кВт	1460	1460
Блочно-модульная котельная №4	кВт	1460	1460
Блочно-модульная котельная №5	кВт	2700	2700

Продолжение разрешения на ввод объекта в эксплуатацию № RU77239000-005687

Блочно-модульная котельная №6	кВт	1460	1460
Блочно-модульная котельная №7	кВт	1460	1460
Блочно-модульная котельная №8	кВт	2700	2700
Водоснабжение:			
D=355 ПЭ100SDR17	п.м	1054,16	1054,16
D=355 ПЭ100SDR17	п.м	554,40	554,40
D=530 Ст 17Г1СУ	п.м	14,90	14,90
D=300 ВЧШГ	п.м	18,60	18,60
D=720 Ст 17Г1СУ	п.м	230,00	230,00
Канализация:			
ПЭ100SDR17 2Дн 225х13,4	п.м	1466,62	1466,62
ПЭ100SDR17 2Дн 160х9,5	п.м	444,40	444,40
Ливневая канализация:			
Водосток с отводом дождевых стоков с покрытий D=600 550,51 л/с			
Дождевая канализация: Очистные сооружения «Волна-450/W» 633 л/с D=400-800	п.м	73,47	73,47
Газопровод:			
Высокого давления ПЭ100 ГАЗ SDR225х20,5	п.м	316,00	316,00
Пункт снижения давления газа МРП 7000 Среднего давления ПЭ100 ГАЗ SDR250х14,8	штук п.м	1 754,00	1 754,00
Радиофикация:			
- Магистральная сеть МРМПЭ 2х1,2	п.м	475,00	475,00
- распределительная сеть ПРППМ 2х1,2	п.м	245,00	245,00
Материалы фундаментов		-	-
Материалы стен		-	-
Материалы перекрытий		-	-
Материалы кровли		-	-
III. Объекты жилищного строительства			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв.м	-	-
Количество этажей	штук	-	-
Количество секций	секций	-	-
Количество квартир - всего	штук/ кв.м	-	-
в том числе:			
1-комнатные	штук/ кв.м	-	-
2-комнатные	штук/ кв.м	-	-
3-комнатные	штук/ кв.м	-	-
4-комнатные	штук/ кв.м	-	-
более чем 4-комнатные	штук/ кв.м	-	-
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв.м	-	-

Продолжение разрешения на ввод объекта в эксплуатацию № RU77239000-005687

Материалы фундаментов		-	-
Материалы стен		-	-
Материалы перекрытий		-	-
Материалы кровли		-	-

IV. Стоимость строительства

Стоимость строительства объекта – всего:	тыс. рублей	-	-
в том числе строительно-монтажных работ	тыс. рублей	-	-

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

Класс энергоэффективности здания		"А"-наивысший	"А"-наивысший
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв.м площади	кВт*ч/м2	-	-
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций		-	-
Заполнение световых проемов		-	-
Приведенное сопротивление теплопередаче стен	м2*С/Вт	2,78	2,91
Приведенное сопротивление теплопередаче стен	м2*С/Вт	2,78	2,88
Приведенное сопротивление теплопередаче окон стеклопакет	м2*С/Вт	0,53	0,58

Заместитель председателя

А.Б. Пирогов

« 31 » мая 2014 г.

М.П.



Разрешено на ввод в эксплуатацию с.р. [подпись]



PBN0015008