



ПРАВИТЕЛЬСТВО МОСКВЫ
КОМИТЕТ ГОСУДАРСТВЕННОГО СТРОИТЕЛЬНОГО НАДЗОРА
ГОРОДА МОСКВЫ
(МОСГОССТРОЙНАДЗОР)



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

Кому ООО "СОЮЗКОМИНТ"

(наименование застройщика,
полное наименование организации – для юридических лиц,

Дело № 25125

125130, г. Москва, ул. Нарвская, д. 1А

(его почтовый индекс и адрес)

**РАЗРЕШЕНИЕ
НА ВВОД ОБЪЕКТА В ЭКСПЛУАТАЦИЮ**

№ RU77118000-004740

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

комплекс жилых домов (2-й пусковой комплекс)

(наименование объекта капитального строительства в соответствии

с проектной документацией)

расположенного по адресу: 125130, г. Москва, Нарвская ул., вл. 1А,

(полный адрес объекта капитального строительства с указанием субъекта

корп. 4

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

строительный адрес: САО, р-н Войковский, Нарвская ул., вл. 1А,

корп. 1

I. Сведения об объекте капитального строительства

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
I. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта			
Строительный объем - всего	куб.м	84224,00	83561,00
в том числе надземной части	куб.м	79279,00	80862,00
Общая площадь	кв.м	27726,60	27391,90
Площадь встроено-пристроенных помещений	кв.м	-	-
Количество зданий	штук	1	1
II. Нежилые объекты			
Объекты непромышленного назначения (школы, больницы, детские сады, объекты культуры, спорта и т. д.)			
Количество мест		-	-
Количество посещений		-	-
Объекты производственного назначения			
Мощность		-	-
Производительность		-	-
Протяженность		-	-
III. Объекты жилищного строительства			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв.м	16931,70	16836,30
Количество этажей	штук	25	25
Количество секций	секций	3	3
Количество квартир - всего	штук/ кв.м	288/16931,70	288/16836,30
в том числе:			
1-комнатные	штук/ кв.м	72/2793,30	72/2769,40
2-комнатные	штук/ кв.м	144/8676,20	144/8616,50
3-комнатные	штук/ кв.м	72/5462,20	72/5450,40
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	17517,30	17460,30
Материалы фундаментов		железобетон	железобетон
Материалы стен		сб. железобетон	сб. железобетон
Материалы перекрытий		сб. железобетон	сб. железобетон
Материалы кровли		рулонная, наплавленная	рулонная, наплавленная
Площадь помещений без конкретной технологии	кв.м	465,40	462,70

PBN0012336

Продолжение разрешения на ввод объекта в эксплуатацию № RU77118000-004740

3

Сети инженерно-технического обеспечения:			
ТП №2 , мощ.2х1000 кВа адрес: ул. Нарвская, 1А, стр.35	шт	1	1
Водопровод: труба ВЧШГ д-200мм	п.м	36,00	32,00
Канализация:			
труба ВЧШГ д-200мм	п.м	133,00	133,00
труба ВЧШГ д-150 +100мм	п.м	30,00	30,00
Теплоснабжение :			
труба ст. в пцу 2д-133мм	п.м	45,00	45,00
водовыпуск - тр. ВЧШГ д-200мм	п.м	9,50	9,50
Ливневая канализация:			
труба ВЧШГ д-200 мм	п.м	35,00	36,00
труба ВЧШГ д-100 мм	п.м	43,00	43,00
Телефонизация:			
труба а/ц д-100мм 2-х отв.	п.м	102,00	102,00
4-х отв.	п.м	136,00	136,00
Телевидение:			
труба а/ц д-100мм 4-х отв.	п.м.	135,00	135,00
2-х отв.	п.м.	540,00	540,00
Радиофикация: кабель БСМ	п.м	200,00	200,00
Электроснабжение:			
кабель АПвзББШв 4х95	п.м	758,00	758,00
кабель АПвзББШв 4х185	п.м	1304,00	1304,00
Наружное освещение:			
кабель АПвзББШв 4х70	п.м	170,00	170,00
кабель АПвзББШв 4х35	п.м	370,00	370,00
опора	шт	10	10

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

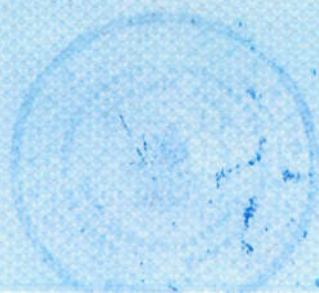
Класс энергоэффективности здания		-	-
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв.м площади		-	-
Наружные ограждающие конструкции	м2 х гр. с/Вт	3,28	3,279
Заполнение световых проемов	м2 х гр. с/Вт	0,56	0,558

Первый заместитель председателя

В.В. Беляков

« 24 » января 2013 г.





PBN0012336