



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 Общество с ограниченной ответственностью
(наименование застройщика (фамилия, имя, отчество – для граждан,

"АРТ-Строй"

полное наименование организации – для юридических лиц),

123022, г. Москва, ул. Красная Пресня, д. 24

его почтовый индекс и адрес)

Дело № 24831

**РАЗРЕШЕНИЕ
НА ВВОД ОБЪЕКТА В ЭКСПЛУАТАЦИЮ**

№ RU77204000-004109

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

жилой комплекс 1-й п.к., корп. 4

(наименование объекта капитального строительства в соответствии

с проектной документацией)

расположенного по адресу: 109263, г. Москва, ул. Чистова, 16, корп. 1

(полный адрес объекта капитального строительства с указанием субъекта

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

строительный адрес: Москва, ЮВАО, район Текстильщики,

7-я улица Текстильщиков, , вл.12, кор.1,2,3, вл.14, кор.1,2, вл.16, вл.20, вл.20,
стр.2,

вл.22, ул. Шкулева, вл.13/25, стр.1, ул. Чистова, вл.18, кор.2, стр.3

1. Сведения об объекте капитального строительства

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
I. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта			
Строительный объем - всего	куб.м	47796,00	47796,00
в том числе надземной части	куб.м	13837,00	13837,00
Общая площадь	кв.м	14181,00	14181,00
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		-	-
Вместимость		-	-
Объекты производственного назначения			
Мощность		-	-
Производительность		-	-
Протяженность		-	-
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	9401,40	9495,00
Количество этажей	штук	20	20
Количество секций	секций	1	1
Количество квартир - всего	штук/ кв.м	133/9401,40	133/ 9495,00
в том числе:			
1-комнатные	штук/ кв.м	19/692,60	19/690,90
2-комнатные	штук/ кв.м	57/3056,50	57/3070,90
3-комнатные	штук/ кв.м	19/2027,40	19/2042,00
4-комнатные	штук/ кв.м	38/3624,90	38/3691,20

PBN0011545

Продолжение разрешения на ввод объекта в эксплуатацию № RU77204000-004109

3

более чем 4-комнатные	штук/ кв.м	-	-
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв.м	9750,00	9924,20
Материалы фундаментов		монолитный ж/б	монолитный ж/б
Материалы стен		монолитный ж/б, минераловат. утеплитель, вентилируемый фасад, фиброцементн. плита	монолитный ж/б, минераловатный утеплитель, вентилируемый фасад, фиброцементная плита
Материалы перекрытий		монолитный ж/б	монолитный ж/б
Материалы кровли		рулонная, многослойная наплавленная	рулонная, многослойная наплавленная
Помещения не вошедшие в общую площадь здания	кв.м	-	316,50
Помещения без конкретной технологии	кв.м	551,00	551,00
РТП г. Москва, ул. Чистова, 16, корп. 2, соор. 1	кв.м	135,80	135,80
Единовременная нагрузка	кВА	3446,80	3446,80
Мощность трансформаторов	кВА	2x1600 2x1250	2x1600 2x1250

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		высокий	высокий
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв.м площади	кВт*ч/м2	67,8	67,8
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций		минераловатный утеплитель	минераловатный утеплитель
Заполнение световых проемов		-	-

Первый заместитель председателя

В.Н. Егоров

« 29 » июня 2012г.

М.П.



THE UNIVERSITY OF CHICAGO PRESS

PBN0011545