



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 Открытое акционерное общество "Кусковский
ордена "Знак Почета" химический завод"

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

ИНН 7720015388, ОГРН 1027739172780

полное наименование организации – для юридических лиц),

Дело № 27050

111394, г. Москва, Перовская ул., д. 66

его почтовый индекс и адрес)

**РАЗРЕШЕНИЕ
НА ВВОД ОБЪЕКТА В ЭКСПЛУАТАЦИЮ**

№ RU77177000-005024

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 5 этап, корпус 1

(наименование объекта капитального строительства в соответствии

с проектной документацией)

расположенного по адресу: 111394, г. Москва, ул. Перовская, 66,

(полный адрес объекта капитального строительства с указанием субъекта

корпус 1

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

строительный адрес: Москва, ВАО, район Перово, Перовская улица,

вл. 66, корп. 1

Продолжение разрешения на ввод объекта в эксплуатацию № RU77177000-005024

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	65221,00	65221,00
в том числе надземной части	куб.м	61436,00	61436,00
Общая площадь	кв.м	18348,18	18348,18
Площадь встроено-пристроенных помещений	кв.м	951,25	951,25
Количество зданий	штук	1	1

II. Нежилые объекты

Объекты непроизводственного 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	12509,56	12509,56
Количество этажей	штук	12- 14+нижн.техн+ верх.техн	12- 14+нижн.техн+ве рх.техн
Количество секций	секций	4	4
Количество квартир - всего	штук/ кв.м	192/12840,28	192/12480,28
в том числе:			
1-комнатные	штук/ кв.м	48/2123,42	48/2123,42
2-комнатные	штук/ кв.м	70/4447,88	70/4447,88
3-комнатные	штук/ кв.м	74/6268,98	74/6268,98
4-комнатные	штук/ кв.м	-	-

PBN0013318

Продолжение разрешения на ввод объекта в эксплуатацию № RU77177000-005024

3

более чем 4-комнатные	штук/ кв.м	-	-
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв.м	12840,28	12840,28
Материалы фундаментов		ж/б	ж/б
Материалы стен		сборные ж/б панели	сборные ж/б панели
Материалы перекрытий		сборные ж/б панели	сборные ж/б панели
Материалы кровли			
Помещения без конкретной технологии	кв.м	849,34	849,34
Сети инженерно-технического обеспечения:			
Водопровод: труба ВЧШГ Д200	п.м	120,00	120,00
Канализация:			
труба ВЧШГ Д200	п.м	75,50	75,50
труба ВЧШГ Д100	п.м	159,60	159,60
Водосток:			
труба ВЧШГ Д100	п.м	34,00	34,00
труба ППГТ Д200	п.м	18,00	18,00
труба ж/б Д400	п.м	258,50	258,50
труба ж/б Д500	п.м	37,00	37,00
Дренаж : труба Перфокор П Д 150	п.м	172,70	172,70
Наружное освещение:			
кабель ВБШВ-1 4x45	п.м	570,00	570,00
опора металлическая	шт	15	15
Электроснабжение			
кабель АПвзББШп-1 4x240,	п.м	292,00	292,00
кабель АПвзББШп-1 4x185,	п.м	228,00	228,00
кабель АПвзББШп-1 4x95,	п.м	538,00	538,00
Телефонизация: труба а/ц Д100 4-х отв.	п.м	276,00	276,00
Радио: провод БСМ-1-3	п.м	340,00	340,00
Теплосеть:			
труба сталь в ППУ изол. 2Д426 труба сталь в ППУ изол. 2Д325*8,0	п.м	250,00	250,00
труба сталь в ППУ изол. 2Д159*5,0	п.м	359,50	359,50
труба сталь в ППУ изол. 2Д133*5,0	п.м	5,50	5,50
труба сталь в ППУ изол. 2Д133*5,0	п.м	8,80	8,80
труба сталь в ППУ изол. 2Д108*5,0	п.м	3,20	3,20
труба сталь в ППУ изол. 2Д89	п.м	6,60	6,60
водовыпуск: труба ж/б Д400	п.м	42,10	42,10
труба сталь в ППУ изол. 2Д133*5,0	п.м	29,90	29,90
труба сталь в ППУ изол. 2Д45*5	п.м	4,00	4,00
водовыпуск: труба ж/б Д400	п.м	12,50	12,50

IV. Стоимость строительства

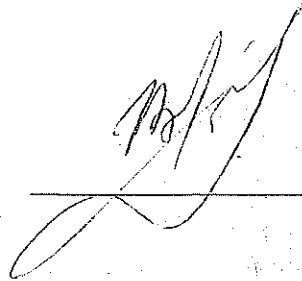
Стоимость строительства объекта – всего:	тыс. рублей	-	-
в том числе строительно-монтажных работ	тыс. рублей	-	-

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

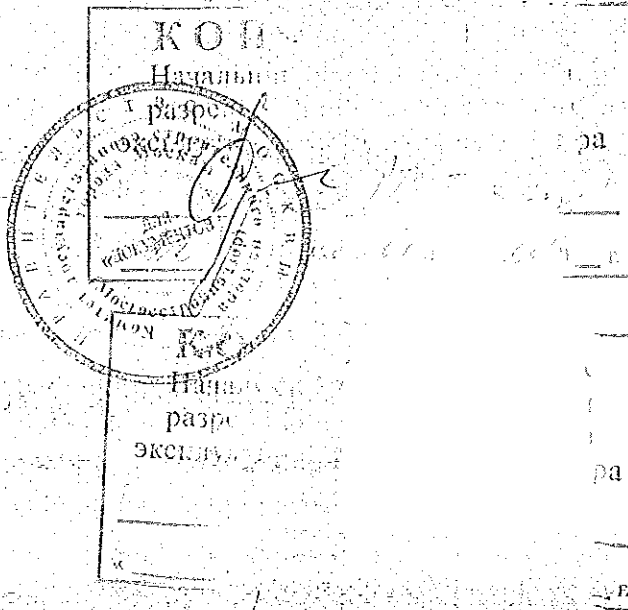
Продолжение разрешения на ввод объекта в эксплуатацию № RU77177000-005024

Класс энергоэффективности здания		-	-
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв.м площади	кВт*ч/м2	-	-
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций		-	-
Заполнение световых проемов		-	-

Первый заместитель председателя



В.В. Беляков



PBN0013318