ПРАВИТЕЛЬСТВО МОСКВЫ КОМИТЕТ ГОСУДАРСТВЕННОГО СТРОИТЕЛЬНОГО НАДЗОРА ГОРОДА МОСКВЫ (МОСГОССТРОЙНАДЗОР)

| Кому | Федеральное государственное казенное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Московскиі пограничный институт Федеральной службы безопасности Российской Федерации" |
| :---: | :---: |

ИНН 7716166610 , ОГРН 1037716015600


Дeao Nt 25646

129345, Москва, Осташковская ул, д. 15
сго понтовай нitacжс н адрес)

# РАЗРЕШЕНИЕ <br> НА ВВОД ОБЪЕКТА В ЭКСПЛУАТАЦИЮ 

## No RU77106000-006325

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

21-этажный трехсекционный индивидуальный жилой дом с нежилым первым

этажом в сборных конструкциях производства ОАО "ДСК-3" с подземной автостоянкой
с просктнои документашиеи)
расположенного по адресу: 129345, г. Москва, ул. Осташковская, д.9,
(полинй аарес обиекта канітального стронтельета с указаинем сублекта
корп. 5
Российской Федсрацик, адиникстративного района н т.д. ити строитеаннй аирес)

строительный адрес: Москва, СВАО, район Бабушкинский,
Осташковская улица, вл. 15, корп. 1
2. Сведения об объекте капитального строительства

| Наименование показателя | Единица измерения | По проекту | Фактически |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| 1.Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта |  |  |  |
| Строительный обьем - всего | куб.m | 12426.78 | 121369,70 |
| в том чнслс надемной части | ky $6 . \mathrm{m}$ | 83118,46 | 81456,10 |
| Обтая плопталь | KB.M | 35570,90 | 34125,50 |
| Площать встроенопристроснных помешений | KB.M | - | - |
| Количество зданий | urryк | 1 | 1 |
| Количество мест хранения автомобилей | s/mect | 186 | 186 |
| II.Нежилые объекты |  |  |  |
| Объекты непроизводственного назначения (школы, больницы, детские сады, объекты культуры, спорта и т. д.) |  |  |  |
| Количество мест |  | - | - |
| Количество посепений |  | - | - |
| Вместимость |  | - | - |
| Объекты производственного назначения |  |  |  |
| Мопнность | - | - | - |
| Производительность | $\because$ | - | - |
| Протяжснность | - | - | - |
| Материалы фундаментов |  | - | - |
| Материаны стен |  | - | - |
| Материалы перекрытий |  | - | - |
| Матсриалы кровли |  | - | - |
| III. Объекты жилищного строительства |  |  |  |
| Общая пнощањ жилых помещений (за исклочснием балконов, лоджий, вераид и террас) | кв.M | 17724,40 | 17544,00 |
| Колияество этажсй | uriyk | $21+$ верхний техническнй + т ехподполье +2 подземных | $21+$ верхний технический + техп одполье +2 полземных |
| Количество секпий | секиий | 3 | $3$ |
| Количество квартнр - всего | uiryk/ KB, M | 240/17724,40 | $240 / 17544,00$ |

Продолжение разрешения на ввод объекта в эксплуатацио Кі RU77106000-006325

| в том числе: |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| 1-комнатные | ury\%/ кв.. | 60/2536,65 | 60/2520,00 |
| 2-комнатные | miyk/ KR.M | 60/3720,45 | 60/3648,00 |
| 3-комнатные | mryk/ KB , M | 60/ 5143,55 | 60/5178,00 |
| 4-комнатные | urrys/ kb, m | 60/6323,75 | 60/6198,00 |
| более тем 4-хомнатные | \#imy\%/ кв, M |  |  |
| Общая плошац жилых помсщений (с учетом балконов, лодкнй, веранд и террас) | кB.M | 18170,92 | 18026,03 |
| Материаты фундаментов |  | монолитный железобетон | монолитный железобстон |
| Матсриаты стен |  | Сборный железобетон | Сборный железобетон |
| Материалы перекрыний |  | сбориый ж/6 | сборный ж/б |
| Материалы кровли |  | филизол | филизол |
| Нежнлые помещения без конкретной технологии | кB.M | 852,30 | 778,80 |
| Сети инженерно-технического обеспечения: |  | - | - |
| Теплоснабжсние: тр. ст. в ПІІУ изоляции Д219. Д159 | 7.M | 439,1 | 439,1 |
| Водоснабжение: тр. ВЧІІІ Д150 | n. M | 32,5 | 34,2 |
| Канализадия: тр. ВपІІІ Д250, тр. ст. Д219, д426 | n, M | 490,5 | 454,3 |
| Электроснабжсиие: кабель АПвэБбЩи-1 кВ | n.M | 2120 | 2120 |
| Водосток: тр. полипропиленовая Д400, тр. чугун Д200. Д100 | п. M | 374,5 | 406,9 |
| Телефонизация: кабель TIII-п3 TC36 | п.M | 255 | 255 |
| система кабельного телевидения: кабель оптический ОККМв02-4х4Е3-2,7 | n.m | 58 | 61,29 |
| Диспетчеризация: хабель ТІІІІп | n. M | 36 | 36,27 |
| IV. Стоимость строительства |  |  |  |
| Стоимость етроительетва 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 |  | B+ | - |
| Удельный расход тепловой энергии на I кв.м плошали | $\boldsymbol{\kappa B T}{ }^{*} \boldsymbol{q} / \mathrm{m} 2$ | 44 | 44 |
| Материалы утепления наружных огражданюших конструкций |  | пенополистиро льные плиты 170 mm | пенополистироль ные штиты 170 mm |
| Заполнение световых проемов |  | двухкамерные стеклопакеты ОП СПДв IIBX профиле | двухкамериые стеклопакеты ОП СПД в ПВХ профиле |
| приборы учета водрснабжения холодного горжчего <br> электроснабжсния |  | $\begin{gathered} \text { BMXn-50 } \\ \text { CKB-40 } \end{gathered}$ <br> меркурий 230 | $\begin{gathered} \text { BMXn-50 } \\ \text { CKB-40 } \end{gathered}$ <br> меркурий 230 |

Продолжение разрешсния на ввод обьекта в эксплуатацию Ае RU77106000-006325

| теплоснабжения |  | ART-03 |
| :--- | :--- | :--- | ВИС. T ВИС.Т

Заместитель председателя

M.I.
А.Н. Кравчук
"19" февраля 2015 r .

