

# МИНИСТЕРСТВО ЖИЛИЩНОЙ ПОЛИТИКИ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Кому: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ

(наименование застройщика

#### ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АККОЛАДА ЛЭНД",

(фамилия, имя, отчество – для граждан,

143409, Московская область, Красногорский район, полное наименование организации – для

г. Красногорск, maxleha@mail.ru

юридических лиц), его почтовый индекс

и адрес, адрес электронной почты)

## РАЗРЕШЕНИЕ на ввод объекта в эксплуатацию

| Дата                                             | 05.07.2019                                                                    |                                                                                                                  | <b>N</b> º                                      | RU50-12-13838-2019                                                                                                                                                |
|--------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| I. <b>Мин</b> и                                  | стерство жилищной п                                                           | литики Московской обла                                                                                           | асти                                            |                                                                                                                                                                   |
|                                                  | (наименование                                                                 | уполномоченного федерального органа                                                                              | исполнительной                                  | власти, или                                                                                                                                                       |
|                                                  | органа исполнительной вл                                                      | сти субъекта Российской Федерации, и                                                                             | ли органа местно                                | ого самоуправления,                                                                                                                                               |
| осуще                                            | ествляющих выдачу разрешения на і                                             | вод объекта в эксплуатацию, Государст                                                                            | венная корпораг                                 | ция по атомной энергии "Росатом")                                                                                                                                 |
| ввод в э<br><del>линейно<br/>объекта</del>       | ксплуатацию построенн <del>ого объекта ; объекта ; завершенного работам</del> | ого, <del>реконструированного</del><br><del>капитального строительст</del><br><del>и по сохранению объекта</del> | объекта ка<br><del>ва, входя</del><br>культурно | ской Федерации разрешает<br>ппитального строительства;<br><del>цего в состав линейного</del><br><del>ого наследия, при которых</del><br>и и безопасности объекта, |
| многоэт<br>и сетям<br>инжене<br>помеще<br>подзем | гажный жилой дом №<br>ии инженерно-техниче<br>рно-технического обес           | 1 со встроенными помеш<br>ского обеспечения, подзо<br>печения, многоэтажный<br>назначения и сетями инх           | цениями об<br>емная авт<br>: жилой до           | тва жилой застройки:<br>бщественного назначения<br>остоянка № 16 с сетями<br>ом № 2 со встроенными<br>ехнического обеспечения,                                    |

(наименование объекта (этапа) капитального строительства в соответствии с проектной документацией, кадастровый номер объекта)

#### расположенного по адресу:

Россия, Московская область, городской округ Мытищи, деревня Бородино, улица Малая Бородинская, дом 1, корпус 2 (Постановление Администрации городского округа Мытищи Московской области от 08.05.2019 № 1983)

(адрес объекта капитального строительства в соответствии с государственным адресным реестром с указанием реквизитов документов о присвоении, об изменении адреса)

на земельном участке (земельных участках) с кадастровым номером: 50:12:0080504:232, 50:12:0080504:234, 50:12:0080504:231, 50:12:0080504:233, 50:12:0080504:241, 50:12:0080504:123

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство,

№ **RU50-24-8952-2017** , дата выдачи \_\_\_\_\_ **29.08.2017** , орган, выдавший разрешение на строительство Министерство строительного комплекса Московской области.

### II. Сведения об объекте капитального строительства

| Наименование показателя                         | я Единица<br>измерения              | По проекту                           | Фактически    |
|-------------------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------------------|---------------|
| 1. Общие з                                      | показатели вводимо                  | го в эксплуатацию объ                | екта          |
|                                                 | Жилой до                            | м № 2                                |               |
| Строительный объем - всего                      | куб.м                               | 143458,50                            | 143458,50     |
| в том числе<br>надземной части                  | куб.м                               | -                                    | -             |
| Общая площадь                                   | KB.M.                               | 39514,70                             | 39514,70      |
| Площадь нежилых<br>помещений                    | KB.M.                               | -                                    | -             |
| Площадь встроенно-<br>пристроенных<br>помещений | кв.м.                               | -                                    | -             |
| Количество зданий,<br>сооружений                | шт.                                 | 18                                   | 18            |
| ·                                               | Подземная автос                     | тоянка № 17                          |               |
| Строительный объем<br>- всего                   | куб.м                               | 14698,90                             | 14698,90      |
| в том числе<br>надземной части                  | куб.м                               | -                                    | -             |
| Общая площадь                                   | KB.M.                               | 3817,40                              | 3817,40       |
| Площадь нежилых<br>помещений                    | KB.M.                               | -                                    | -             |
| Площадь встроенно-<br>пристроенных<br>помещений | кв.м.                               | -                                    | -             |
| Количество зданий,<br>сооружений                | шт.                                 | 1                                    | 1             |
| 2. 00                                           | бъекты непроизводс                  | гвенного назначения                  |               |
| (объекты здравоох                               | 2.1. Нежилыє<br>ранения, образовани | е объекты<br>ия, культуры, отдыха, с | порта и т.д.) |
|                                                 | Подземная автос                     | тоянка № 17                          |               |
| Количество мест                                 |                                     | -                                    | -             |
| Количество<br>помещений                         |                                     | -                                    | -             |

| Вместимость                                                                                  |                 | -                       | -                       |
|----------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|-------------------------|-------------------------|
| Количество этажей                                                                            | шт.             | 1                       | 1                       |
| в том числе<br>подземных                                                                     |                 | 1                       | 1                       |
| Сети и системы инженерно-<br>технического обеспечения                                        |                 | -                       | -                       |
| Лифты                                                                                        | шт.             | -                       | -                       |
| Эскалаторы                                                                                   | шт.             | -                       | -                       |
| Инвалидные<br>подъёмники                                                                     | шт.             | -                       | -                       |
| Материалы<br>фундаментов                                                                     |                 | -                       | Монолит                 |
| Материалы стен                                                                               |                 | Монолит,<br>железобетон | Монолит,<br>железобетон |
| Материалы<br>перекрытий                                                                      |                 | -                       | Монолит, Экопал<br>ЭПП  |
| Материалы кровли                                                                             |                 | -                       | Монолит, Экопал<br>ЭПП  |
| Иные показатели<br>Количество<br>машиномест, м/м                                             |                 | 115,00                  | 115,00                  |
| Площадь<br>помещений мойки                                                                   | KB.M.           | 302,3                   | 302,3                   |
|                                                                                              | 2.2. Объекты жи | илищного фонда          |                         |
|                                                                                              | Жилой д         | дом № 2                 |                         |
| Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)             | кв.м.           | 24865,20                | 24852,10                |
| Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме | кв.м            | -                       | -                       |
| Количество этажей                                                                            | шт.             | 10-17                   | 10-17                   |
| в том числе<br>подземных                                                                     |                 | 1                       | 1                       |
| Количество секций                                                                            |                 | 6                       | 6                       |
| Количество студий                                                                            | шт.             | -                       | -                       |
| Количество<br>квартир/общая<br>площадь, всего в том                                          | шт./кв.м        | 527/-                   | 527/25645,80            |

| числе:                                                                                 |          |                                             |                                             |
|----------------------------------------------------------------------------------------|----------|---------------------------------------------|---------------------------------------------|
| Общая площадь<br>тудий                                                                 | KB.M     | -                                           | -                                           |
| 1-комнатные                                                                            | шт./кв.м | 243/-                                       | 243/-                                       |
| 2-комнатные                                                                            | шт./кв.м | 204/-                                       | 204/-                                       |
| 3-комнатные                                                                            | шт./кв.м | 78/-                                        | 78/-                                        |
| 4-комнатные                                                                            | шт./кв.м | 2/-                                         | 2/-                                         |
| более чем 4-<br>комнатные                                                              | шт./кв.м | -/-                                         | -/-                                         |
| Общая площадь<br>жилых помещений (с<br>учетом балконов,<br>лоджий, веранд и<br>террас) | кв.м.    | 25745,60                                    | 25645,80                                    |
| Сети и системы инженерно-<br>технического обеспечения                                  |          | -                                           | -                                           |
| Эскалаторы                                                                             | шт.      | -                                           | -                                           |
| Лифты                                                                                  | шт.      | -                                           | -                                           |
| Инвалидные<br>подъёмники                                                               | шт.      | -                                           | -                                           |
| Материалы<br>фундаментов                                                               |          | -                                           | Монолит                                     |
| Материалы стен                                                                         |          | Монолит ж/бетон, бет.<br>блоки, вент. фасад | Монолит ж/бетон, бет.<br>блоки, вент. фасад |
| Материалы<br>перекрытий                                                                |          | -                                           | монолит                                     |
| Материалы кровли                                                                       |          | -                                           | Унифлекс ТКП-ХПП                            |
| Иные показатели                                                                        |          |                                             |                                             |
| Выпуска ливневой<br>канализации<br>жилого дома № 2                                     | М        | 65                                          | 65                                          |
| Хозяйственно-<br>бытовая<br>канализация<br>жилого дома № 2                             | М        | 12                                          | 12                                          |
| Водопровод к<br>жилому дому № 2                                                        | М        | 60                                          | 60                                          |
| Кабельная линия<br>0,4 кВ от ТП-4 до<br>подземной<br>автостоянки № 17                  | М        | 16                                          | 16                                          |
| Магистральная<br>ливневая<br>канализация<br>жилого дома № 2                            | М        | 267                                         | 267                                         |

| Спускная канализация теплосети жилого дома № 2                                                    | М         | 13        | 13        |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|-----------|-----------|
| Кабельная линия<br>10 кВ от ТП-4 до<br>ТП-3                                                       | М         | 128       | 128       |
| Кабельная линия<br>0,4 кВ от ТП-4 до<br>жилого дома № 2                                           | М         | 315       | 315       |
| Площадь<br>помещений БКТ                                                                          | шт./кв.м. | 9/999,0   | 9/999,0   |
| Апартаменты (2 шт.)                                                                               | шт./кв.м. | 2/103,7   | 2/103,1   |
| Площадь<br>помещений<br>кладовых                                                                  | шт./кв.м. | 172/693,6 | 172/698,7 |
| Ливневая<br>канализация                                                                           | M         | 209       | 209       |
| Магистральный<br>водопровод к<br>жилому дому № 2                                                  | М         | 344       | 344       |
| Кабельная линия<br>10 кВ от ТП-1 до<br>ТП-4                                                       | М         | 251       | 251       |
| Трансформаторная подстанция ТП-4 (Стр. объём 108 куб.м., Кол-во этажей - 1, Мощность - 2х1000 кВ) | кв.м.     | 21,8      | 21,8      |
| Хозяйственно-<br>бытовая<br>канализация                                                           | М         | 110       | 110       |
| Выпуска<br>хозяйственно-<br>бытовой<br>канализации<br>жилого дома №2                              | М         | 38        | 38        |
| Теплосеть к<br>жилому дому № 2                                                                    | М         | 46        | 46        |
| Ливневая<br>канализация<br>жилого дома № 2                                                        | М         | 31        | 31        |
| Сеть наружного освещения жилого дома № 2                                                          | М         | 668       | 668       |

| Наименование<br>производственного<br>объекта                                          |            | -          | - |  |
|---------------------------------------------------------------------------------------|------------|------------|---|--|
| Тип<br>производственного<br>объекта                                                   |            | -          | - |  |
| Мощность                                                                              |            | -          | - |  |
| Производительность                                                                    |            | -          | - |  |
| Сети и системы инженерно- технического обеспечения                                    |            | -          | - |  |
| Лифты                                                                                 | шт.        | -          | - |  |
| Материалы<br>фундаментов                                                              |            | -          | - |  |
| Материалы стен                                                                        |            | -          | - |  |
| Материалы<br>перекрытий                                                               |            | -          | - |  |
| Материалы кровли                                                                      |            | -          | - |  |
| Иные показатели                                                                       |            |            |   |  |
|                                                                                       | 4. Линейнг | ые объекты |   |  |
|                                                                                       |            |            |   |  |
| Категория (класс)                                                                     |            | -          | - |  |
| Протяженность                                                                         |            | -          | - |  |
| Мощность<br>(пропускная<br>способность,<br>грузооборот,<br>интенсивность<br>движения) |            | -          | - |  |
| Диаметры и количество трубопроводов, характеристики материалов труб                   |            | -          | - |  |
| Тип (КЛ, ВЛ, КВЛ), уровень напряжения линий электропередачи                           |            | -          | - |  |
| Перечень конструктивных элементов, оказывающих влияние на                             |            | -          | - |  |

| безопасность                                              |               |                                                   |                   |
|-----------------------------------------------------------|---------------|---------------------------------------------------|-------------------|
| Иные показатели                                           |               |                                                   |                   |
|                                                           |               | ической эффективности и<br>ользуемых энергетическ |                   |
|                                                           | Жилой         | дом № 2                                           |                   |
| Класс<br>энергоэффективности<br>здания                    |               | -                                                 | Очень высокий (А) |
| Удельный расход<br>тепловой энергии на 1<br>кв. м площади | кВт•ч/м2.     | -                                                 | -                 |
| Материалы утепления наружных ограждающих конструкций      |               | -                                                 | -                 |
| Заполнение световых проемов                               |               | -                                                 | -                 |
|                                                           | Подземная авт | остоянка № 17                                     |                   |
| Класс<br>энергоэффективности<br>здания                    |               | -                                                 | Очень высокий (А) |
| Удельный расход<br>тепловой энергии на 1<br>кв. м площади | кВт•ч/м2.     | -                                                 | -                 |
| Материалы утепления наружных ограждающих конструкций      |               | -                                                 | -                 |
| Заполнение световых проемов                               |               | -                                                 | -                 |

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического(-их) плана(-ов):

Представлены технические планы (2 шт.) от 29.05.2019, Кадастровый инженер Балицкая Светлана Петровна, № квалификационного аттестата 77-12-258

Представлены технические планы (3 шт.) от 09.04.2019, Кадастровый инженер Фомин Александр Александрович, № квалификационного аттестата 77-11-515

Представлены технические планы (3 шт.) от 10.04.2019, Кадастровый инженер Фомин Александр Александрович, № квалификационного аттестата 77-11-515

Представлены технические планы (4 шт.) от 12.04.2019, Кадастровый инженер Фомин Александр Александрович, № квалификационного аттестата 77-11-515

Представлены технические планы (2 шт.) от 10.04.2019, Кадастровый инженер Куликова Ольга Александровна, № квалификационного аттестата 50-11-341,

Представлены технические планы (2 шт.) от 09.04.2019, Кадастровый инженер Владиславлев Денис Николаевич, № квалификационного аттестата 50-10-111,

Представлены технические планы (1 шт.) от 10.04.2019, Кадастровый инженер Владиславлев Денис Николаевич, № квалификационного аттестата 50-10-111,

Представлены технические планы (2 шт.) от 12.04.2019, Кадастровый инженер Владиславлев Денис Николаевич, № квалификационного аттестата 50-10-111.

# Первый заместитель министра жилищной политики Московской области

(должность уполномоченного лица органа, осуществляющего выдачу разрешения на строительство) 05.07.2019



Сертификат: 170489506546584977093934 Владелец: Ращепкина Людмила Владимировна Действителен: с 24.06.2019 по 24.06.2020 Л.В. Ращепкина

(расшифровка подписи)