| Кому Общество с ограниченной ответственностью  |
|------------------------------------------------|
| (наименование застройщика                      |
| Специализированный застройщик строительная     |
| (фамилия, имя, отчество – для граждан,         |
| компания «ОНИКС»                               |
| полное наименование организации – для          |
| 308501, Белгородская обл., Белгородский район, |
| юридических лиц), его почтовый индекс          |
| п. Дубовое, ул. Благодатная, д. 256            |
| и адрес, адрес электронной почты)              |
|                                                |

## РАЗРЕШЕНИЕ на ввод объекта в эксплуатацию

| Дата                          | 28.06.2021 г.                               |                         |                            | No                             | 31-RU3150                | 02124-050-2021           |
|-------------------------------|---------------------------------------------|-------------------------|----------------------------|--------------------------------|--------------------------|--------------------------|
| I.                            |                                             | Админис                 | грация Белгородс           | кого района                    |                          |                          |
|                               | (наиме                                      | нование уполномо        | оченного федерального орга | на исполнительной              | власти, или              |                          |
|                               | органа исполнител                           | ьной власти субъ        | екта Российской Федерации  | , или органа местног           | го самоуправлені         | 1Я,                      |
| ocy                           | уществляющих выдачу разреш                  | ения на ввод объе       | кта в эксплуатацию, Госуда | рственная корпораці            | не йонмотв оп вы         | ергии "Росатом")         |
| В СО                          | ответствии со статье<br>в эксплуатацию пост | й 55 Градос             | троительного коде          | екса Российск<br>го объекта ка | ой Федерац<br>титального | ции разрешает            |
|                               | в эксплуатацию пост<br>инейного объекта; об |                         |                            |                                |                          |                          |
|                               | екта; завершенного р                        |                         |                            |                                |                          |                          |
| aarn                          | агивались конструкт                         | <del>ивиње и ло</del> х | угие характеристик         | належности                     | н безопаст               | <del>юсти объекта,</del> |
| Ж                             | илой дом позиция Ј                          | %16 мкр. «I             | Тентральный» в і           | <ol> <li>Северный ]</li> </ol> | Белгородсі               | сого района              |
|                               |                                             |                         | (наименование объекта (эта |                                |                          |                          |
|                               |                                             |                         | Белгородской обл           | іасти                          |                          |                          |
| Z11.0000,                     |                                             |                         | капитального строительст   |                                |                          |                          |
|                               | В СО                                        |                         | ктной документацией, кадас | стровый номер объек            | та)                      |                          |
|                               |                                             | •                       |                            |                                |                          |                          |
| распо                         | ложенного по адрес                          | у: Российск             | ая Федерация, Бе           | лгородская о                   | бл., Белгој              | оодский м.р-н,           |
| P                             |                                             |                         | строительства в соответств |                                |                          |                          |
|                               |                                             |                         | й, пгт. Северный,          |                                |                          | 16                       |
|                               |                                             |                         | визитов документов о присв |                                |                          |                          |
| на номе:                      | земельном<br>ром: 31:15:0308002             | участке                 | (земельных                 | участках)                      | С                        | кадастровым              |
|                               |                                             |                         |                            |                                |                          |                          |
| строи                         | тельный адрес: <u></u>                      |                         |                            |                                | 8                        |                          |
|                               | ношении объекта і<br>1-RU31502124-          | сапитальног             | о строительства            |                                |                          |                          |
| $\mathcal{N}_{\underline{0}}$ | 014-2018 , дата                             | а выдачи                | 23.04.2018 г.              |                                | , выдавший               | й разрешение на          |
| строи                         | тельство админист                           |                         | ородского района           | L                              |                          |                          |
|                               | едения об объекте ка                        |                         |                            |                                |                          | *                        |

| Наименование показателя        | Единица<br>измерения | По проекту                            | Фактически  |
|--------------------------------|----------------------|---------------------------------------|-------------|
| 1. Общие показат               | ели вводимого в      | эксплуатацию объекта                  | ; -         |
| Строительный объем – всего     | куб. м               | 7890,0                                | 7872,0      |
| в том числе надземной части    | куб. м               | 7890,0                                | 7872,0      |
| Общая площадь                  | кв. м                | 1572,03                               | 1589,2      |
| Площадь нежилых помещений      | КВ. М                |                                       |             |
| Площадь встроенно-             |                      |                                       |             |
| пристроенных помещений         | KB. M                |                                       |             |
| Количество зданий, сооружений  | IIIT.                | 1                                     | 1           |
|                                | ы непроизводстве     | нного назначения                      |             |
|                                | 2.1. Нежилые об      |                                       |             |
| (объекты здравоохранен         |                      |                                       | рта и т.д.) |
| Количество мест                |                      |                                       |             |
| Количество помещений           | шт.                  |                                       |             |
| Вместимость                    |                      |                                       |             |
| Количество этажей              | шт.                  |                                       |             |
| в том числе подземных          |                      |                                       |             |
| Сети и системы инженерно-      |                      |                                       |             |
| технического обеспечения       |                      |                                       |             |
| Лифты                          |                      |                                       |             |
| Эскалаторы                     | шт.                  |                                       |             |
| Инвалидные подъемники          | шт.                  |                                       |             |
| Инвалидные подъемники          | шт.                  |                                       |             |
| Материалы фундаментов          |                      |                                       |             |
| Материалы стен                 |                      |                                       |             |
| Материалы перекрытий           |                      |                                       |             |
| Материалы кровли               |                      |                                       |             |
| Иные показатели                |                      |                                       |             |
|                                | Объекты жилищ        | ————————————————————————————————————— |             |
| Общая площадь жилых            | O BERTEI MISITIE     | Пого фонда                            |             |
| помещений (за исключением      |                      |                                       |             |
| балконов, лоджий, веранд и     | КВ. М                | 1347,99                               | 1354,7      |
| террас)                        |                      | 4-                                    |             |
| Общая площадь нежилых          |                      |                                       |             |
| помещений, в том числе площадь |                      |                                       |             |
| общего имущества в             | кв. м                |                                       |             |
| многоквартирном доме           | ε                    |                                       |             |
| Количество этажей              | IIIT.                | 3                                     | 3           |
| в том числе подземных          | шт.                  |                                       |             |
| Количество секций              | секций               | 3                                     | 3           |
| Количество квартир/общая       |                      | V-0.5                                 | 20/1427     |
| площадь, всего в том числе:    | шт./кв. м            | 30/1412,46                            | 30/1426,5   |
| 1-комнатные                    | шт./кв. м            | 21/853,23                             | 21/856,0    |
| 2-комнатные                    | шт./кв. м            | 9/559,23                              | 9/570,5     |
| 3-комнатные                    | шт./кв. м            |                                       |             |
| 4-комнатные                    | шт./кв. м            |                                       |             |
| более чем 4-комнатные          |                      |                                       |             |
|                                | шт./кв. м            |                                       |             |
|                                |                      |                                       |             |

| Общая площадь жилых           |                 |                                |                             |
|-------------------------------|-----------------|--------------------------------|-----------------------------|
| помещений (с учетом балконов, | KB. M           | 1412,46                        | 1426,5                      |
| лоджий, веранд и террас)      | KB. W           | 1412,40                        | 1420,5                      |
|                               |                 | Системы                        | Системы                     |
| Сети и системы инженерно-     |                 | системы<br>водоснабжения       | водоснабжения               |
| технического обеспечения      | благоустройств  | водоснаожения<br>водоотведения | водоснаожения водоотведения |
|                               | a               | электроснабжения               | электроснабжения            |
| 9                             |                 | газоснабжения                  | газоснабжения               |
| Лифты                         | шт.             |                                |                             |
| Эскалаторы                    | шт.             |                                |                             |
| Инвалидные подъемники         | шт.             |                                |                             |
| Материалы фундаментов         | 1111.           | Ленточный                      | Ленточный                   |
| ундаментов                    |                 | фундамент В-20                 | фундамент В-20              |
|                               | материал        | (M250),                        | (M250),                     |
|                               | материал        | фундаментные                   | фундаментные                |
|                               |                 | блоки ФБС                      | блоки ФБС                   |
| Материалы стен                | материал        |                                |                             |
| *                             |                 | Блок СКЦ                       | Блок СКЦ                    |
| Материалы перекрытий          | материал        | Многопустотные                 | Многопустотные              |
|                               |                 |                                | плиты, монолитные           |
|                               |                 | участки                        | участки                     |
| Материалы кровли              | материал        | Металлочерепица                | Металлочерепица             |
| Иные показатели               |                 |                                |                             |
|                               | ты производстве | нного назначения               |                             |
| Наименование объекта капита   | льного строите  | ельства в соответс             | гвии с проектной            |
| документацией:                |                 |                                |                             |
| Тип объекта                   | здание          |                                |                             |
| Мощность                      |                 |                                |                             |
| Производительность            | an an an        |                                |                             |
| Сети и системы инженерно-     |                 |                                |                             |
| технического обеспечения      |                 |                                |                             |
| Лифты                         | шт.             |                                |                             |
| Эскалаторы                    | шт.             |                                |                             |
| Инвалидные подъемники         | шт.             |                                |                             |
| Материалы фундаментов         | материал        |                                |                             |
| Материалы стен                | материал        |                                |                             |
| Материалы перекрытий          | материал        |                                |                             |
| Материалы кровли              | материал        |                                |                             |
| Иные показатели               |                 |                                |                             |
|                               | 4. Линейные о   | бъекты                         | •                           |
| Категория                     |                 |                                |                             |
| (класс)                       |                 |                                |                             |
| Протяженность                 |                 |                                |                             |
| Мощность (пропускная          |                 |                                |                             |
| способность, грузооборот,     |                 |                                |                             |
| интенсивность движения)       |                 |                                |                             |
| Диаметры и количество         |                 |                                |                             |
| трубопроводов, характеристики |                 |                                |                             |
| материалов труб               |                 |                                |                             |
| Тип (КЛ, ВЛ, КВЛ), уровень    |                 |                                |                             |
|                               | 1               |                                |                             |

| напряжения линий                                                       |                      |                |                |  |
|------------------------------------------------------------------------|----------------------|----------------|----------------|--|
| электропередачи                                                        |                      |                |                |  |
| Перечень конструктивных                                                |                      |                |                |  |
| элементов, оказывающих                                                 |                      |                | ***            |  |
| влияние на безопасность                                                |                      |                |                |  |
| Иные показатели                                                        |                      |                |                |  |
| 5. Соответствие требованиям энергетической эффективности и требованиям |                      |                |                |  |
| оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов      |                      |                |                |  |
| Класс энергоэффективности                                              |                      |                |                |  |
| здания                                                                 |                      |                |                |  |
| Удельный расход тепловой                                               | кВт•ч/м <sup>2</sup> | 84             | 84             |  |
| энергии на 1 кв. м площади                                             |                      | 04             |                |  |
| Материалы утепления наружных                                           |                      | Минераловатные | Минераловатные |  |
| ограждающих конструкций                                                |                      | «ИЗОВОЛ»       | «ИЗОВОЛ»       |  |
| Заполнение световых проемов                                            |                      |                |                |  |

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана подготовленного 25.01.2021 г. на объект: «Жилой дом поз.16. 3-й этап строительства», по адресу: Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский м.р-н, г.п. Поселок Северный, пгт Северный, мкр. Центральный, д. 16.

Технический план подготовлен в связи с образованием Многоквартирного жилого дома, расположенного по адресу: Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский м.р-н, г.п. Поселок Северный, пгт Северный, мкр. Центральный, д. 16. Координаты угловых и поворотных точек сооружения установлены в системе координат СК-31. Общая площадь многоквартирного жилого дома 1589,2 кв.м. общая площадь квартир 1426,5 кв.м. (без учета балконов, лоджий и холодных кладовых 1354,7 кв.м. в том числе жилая площадь 604,8 кв.м.). Общая площадь коридоров, лестниц, мест общего пользования - 162,7 кв.м. Общая площадь Многоквартирного жилого дома определена согласно Приказу Министерства экономического развития РФ от 1 марта 2016 г. № 90 "Об утверждении требований к точности и методам определения координат характерных точек границ земельного участка, требований к точности и методам определения координат характерных точек контура здания, сооружения или объекта незавершенного строительства на земельном участке, а также требований к определению площади здания, сооружения и помещения" Технический план подготовил кадастровый инженер Панченко Данил Дмитриевич, являющийся членом СРО КИ Ассоциация саморегулируемая организация «Балтийское объединение кадастровых инженеров» (уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре членов СРО КИ N 1096). Сведения о СРО КИ Ассоциация саморегулируемая организация «Балтийское объединение кадастровых инженеров» содержатся в государственном реестре СРО КИ (уникальный номер реестровой записи от "16" августа 2016 г. N 005)

Заместитель главы администрации района — руководитель комитета строительства администрации

Белгородского района (должность уполномоченного

сотрудника органа, осуществляющего выдачу разрешения на ввод объекта в эксплуатацию)

" **28** "

июня 20 21

М.П.

(подпись)

В.А. Галыгин

(расшифровка подписи)