

Кому Обществу с ограниченной  
(наименование застройщика)  
ответственностью «Строительная  
(фамилия, имя, отчество — для граждан,  
компания «НОВА»  
полное наименование организации —  
162677, Вологодская область,  
для юридических лиц), его почтовый индекс  
Череповецкий район, пос. Тоншалово,  
и адрес, адрес электронной почты)  
ул. Рабочая, д. 13, офис 2Н.

## РАЗРЕШЕНИЕ на ввод объекта в эксплуатацию

Дата 30.06.2016№ 35-328000-36-2016I. Управление архитектуры и градостроительства мэрии

(наименование уполномоченного федерального органа исполнительной власти, или

города Череповца

органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации, или органа местного самоуправления,

осуществляющего выдачу разрешения на ввод объекта в эксплуатацию, Государственная корпорация по атомной энергии «Росатом»)

в соответствии со статьей 55 Градостроительного кодекса Российской Федерации разрешает ввод в эксплуатацию построенного, реконструированного объекта капитального строительства; линейного объекта; объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта; законченного работами по сохранению объекта культурного наследия, при которых затрагивались конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта,

Многоквартирный жилой дом со встроенно-пристроенными помещениями общественного

(наименование объекта (этапа)

назначения на I этаже. Вторая очередь строительства. II этап – секции в осях 4-7.

капитального строительства

в соответствии с проектной документацией, кадастровый номер объекта)

расположенного по адресу:

Вологодская область, г. Череповец, Московский пр., д. 49А, корпус 1.

(адрес объекта капитального строительства в соответствии с государственным адресным

постановления мэрии от 11.09.2015 № 4903, от 19.05.2016 № 2056

реестром с указанием реквизитов документов о присвоении, об изменении адреса)

на земельном участке (земельных участках) с кадастровым номером: 35:21:0401021:843

строительный адрес: \_\_\_\_\_

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство, № RU35328000-22, дата выдачи 02.03.2015, орган, выдавший разрешение на строительство управление архитектуры и градостроительства мэрии г. Череповца

II. Сведения об объекте капитального строительства

| Наименование показателя   | Единица измерения | По проекту | Фактически |
|---|-------------------|------------|------------|
| 1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта  |                   |            |            |
| Строительный объем — всего  | куб. м            |            | 21 644     |
| в том числе надземной части   | куб. м            |            | 19 964     |
| Общая площадь   | кв. м             |            | 4 573,3    |
| Площадь нежилых помещений   | кв. м             |            | -          |
| Площадь встроенно-пристроенных помещений  | кв. м             |            | 478,2      |
| Количество зданий, сооружений   | шт.               |            | 1          |
| 2. Объекты непромышленного назначения   |                   |            |            |
| 2.1 Нежилые объекты<br>(объекты здравоохранения, образования, культуры, отдыха, спорта и т. д.) |                   |            |            |
| Количество мест   |                   |            | -          |
| Количество помещений  |                   |            | -          |
| Вместимость   |                   |            | -          |
| Количество этажей   |                   |            | -          |
| в том числе подземных   |                   |            | -          |
| Сети и системы инженерно-технического обеспечения   |                   |            | -          |
| Лифты   | шт.               |            | -          |
| Эскалаторы  | шт.               |            | -          |
| Инвалидные подъемники   | шт.               |            | -          |
| Инвалидные подъемники   | шт.               |            | -          |
| Материалы фундаментов   |                   |            | -          |
| Материалы стен  |                   |            | -          |
| Материалы перекрытий  |                   |            | -          |
| Материалы кровли  |                   |            | -          |
| Иные показатели   |                   |            | -          |
| 2.2 Объекты жилищного фонда   |                   |            |            |
| Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)                | кв. м             |            | 3 361,9    |
| Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме    | кв. м             |            | 1 211,4    |
| Количество этажей   | шт.               |            | 10-11      |
| в том числе подземных   |                   |            | 1          |
| Количество секций   | секций            |            | 2          |
| Количество квартир/общая площадь, всего   |                   |            | 56/3 361,9 |
| в том числе:  | шт./кв. м         |            |            |
| 1-комнатные   | шт./кв. м         |            | 23/756,8   |
| 2-комнатные   | шт./кв. м         |            | 11/648,6   |
| 3-комнатные   | шт./кв. м         |            | 21/1 787,5 |
| 4-комнатные   | шт./кв. м         |            | -          |
| более чем 4-комнатные   | шт./кв. м         |            | 1/169      |
| Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)                      | кв. м             |            | 3 634      |
| Сети и системы инженерно-технического обеспечения   |                   |            |            |
| Лифты   | шт.               |            | 2          |
| Эскалаторы  | шт.               |            | -          |
| Инвалидные подъемники   | шт.               |            | -          |
| Материалы фундаментов   |                   |            | свайный    |



|  |                      |  |  |
|--|----------------------|--|--|
| Материалы стен   |                      |  | кирпичные                                |
| Материалы перекрытий   |                      |  | железобетонные<br>сборные                |
| Материалы кровли   |                      |  | линохром                                 |
| Иные показатели  |                      |  | -  |
| 3. Объекты производственного назначения  |                      |  |  |
| Наименование объекта капитального строительства, в соответствии с проектной документацией:   |                      |  |  |
| -  |                      |  |  |
| Тип объекта  |                      |  | -  |
| Мощность   |                      |  | -  |
| Производительность   |                      |  | -  |
| Сети и системы инженерно-технического обеспечения  |                      |  | -  |
| Лифты  | шт.                  |  | -  |
| Эскалаторы   | шт.                  |  | -  |
| Инвалидные подъёмники  | шт.                  |  | -  |
| Материалы фундаментов  |                      |  | -  |
| Материалы стен   |                      |  | -  |
| Материалы перекрытий   |                      |  | -  |
| Материалы кровли   |                      |  | -  |
| Иные показатели  |                      |  | -  |
| 4. Линейные объекты  |                      |  |  |
| Категория (класс)  |                      |  | -  |
| Протяженность  |                      |  | -  |
| Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность 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  |                      |  | -  |
| 5. Соответствие требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов |                      |  |  |
| Класс энергоэффективности здания   |                      |  | A  |
| Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади  | кВт*ч/м <sup>2</sup> |  | 53,5                                     |
| Материалы утепления наружных ограждающих конструкций   |                      |  | ISOVER OL-E                              |
| Заполнение световых проемов  |                      |  | Профиль ПВХ с 2-х камерным стеклопакетом |

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана \_\_\_\_\_  
 технический план от 09.06.2016, кадастровый инженер – Суворова Анна Юрьевна,  
 № квалификационного аттестата кадастрового инженера: 35-11-206 выдан Департаментом  
 земельных отношений Вологодской области 26.12.2011, дата внесения сведений о кадастровом  
 инженере в государственный реестр кадастровых инженеров 12.01.2012.



(подпись)

(А.С. Авсейков)  
 (расшифровка подписи)