

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

**РАЗРЕШЕНИЕ
на ввод объекта в эксплуатацию**

Дата 09.03.2016 № 35-328000-13-2016

I. Управление архитектуры и градостроительства мэрии
(наименование уполномоченного федерального органа исполнительной власти, или
органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации, или органа местного самоуправления,
города Череповца

исполняющего функции государственного органа исполнительной власти по линии энергии (близкого)
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; завершенного
работами по сохранению объекта культурного наследия, при которых затрагивались конструктивные и
другие характеристики надежности и безопасности объекта,

Жилой дом со встроенно-пристроенными помещениями общественного назначения на 1 этаже.
(наименование объекта (этажа)
Вторая очередь строительства. 1 этап – секции в осях 1-3.
капитального строительства

в соответствии с проектной документацией, кадастровый номер объекта)
расположенного по адресу:
Вологодская область, г. Череповец, Московский пр., д. 49А
(адрес объекта капитального строительства в соответствии с государственным адресным
реестром с указанием реквизитов документа о присвоении, по которому адрес)
постановление мэрии от 11.09.2015 № 4903.

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 вводного в эксплуатацию объекта			
Строительный объем — всего	куб. м		15 958
в том числе надземной части	куб. м		14 663
Общая площадь	кв. м		3 442,4
Площадь нежилых помещений	кв. м		-
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м		311,2
Количество зданий, сооружений	шт.		-
2. Объекты производственного назначения			
2.1 Нежилые объекты (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 пандусы	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		2 472,8
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м		969,6
Количество этажей	шт.		9-10
в том числе подземных			1
Количество секций	секций		2
Количество квартир/общая площадь, всего	шт./кв. м		59/2 472,8
в том числе:			
1-комнатные	шт./кв. м		45/1 672,2
2-комнатные	шт./кв. м		14/800,6
3-комнатные	шт./кв. м		-
4-комнатные	шт./кв. м		-
более чем 4-комнатные	шт./кв. м		-
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м		2 650,4
Сети и системы инженерно-технического обеспечения			-
Лифты	шт.		2
Эскалаторы	шт.		-
Инвалидные подъемники	шт.		4

Материалы фундаментов			свайный, сборный железобетонный
Материалы стен			кирпичные
Материалы перекрытий			железобетонные
Материалы кровли			сборные
Иные показатели			линотром
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 подъемники	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			B
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади	кВт*ч/м ²		58,2
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 25.02.2014, 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

Начальник управления
(подпись)
« 09 » марта 2016 г.
М.П.

(А.С. Асеев)
(расшифровка подписи)