

149519

Приложение № 2
к приказу Минстроя России
от 19 февраля 2015 г. № 117/пр

Кому Обществу с ограниченной
(наименование застройщика)
ответственностью «Строительная
(фамилия, имя, отчество — для граждан,
ипотечная компания «XXI ВЕК»
полное наименование организации —
162600, Вологодская область, г. Череповец,
для юридических лиц), его почтовый индекс
ул. Сталеваров, д. 45, 2 этаж.
и адрес, адрес электронной почты)

РАЗРЕШЕНИЕ на ввод объекта в эксплуатацию

Дата 28.08.2015

№ 35-328000-51-2015

I. 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;~~ ~~завершенного работами по сохранению объекта культурного наследия, при которых затрагивались конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта,~~

Жилой дом № 3 корпус б в микрорайоне 5.4 со встроено-пристроенными нежилыми помещениями

(наименование объекта (этапа)

в цокольном и первом этажах.

капитального строительства

I этап строительства – жилая часть.

в соответствии с проектной документацией, кадастровый номер объекта)

расположенного по адресу:

Вологодская область, г. Череповец, ул. Городецкая, д. 11

(адрес объекта капитального строительства в соответствии с государственным адресным

постановление мэрии от 07.09.2012 № 4746

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

на земельном участке (земельных участках) с кадастровым номером: 35:21:0501009:236

строительный адрес: № 3 корпус б в микрорайоне 5.4.

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство, № RU35328000-89, дата выдачи 24.05.2013, 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		12 866
в том числе надземной части	куб. м		12 866
Общая площадь	кв. м		3 249,4
Площадь нежилых помещений	кв. м		-
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м		-
Количество зданий, сооружений	шт.		
2. Объекты непроизводственного 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 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		2 221,5
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м		-
Количество этажей	шт.		9-11
в том числе подземных			-
Количество секций	секций		1
Количество квартир/общая площадь, всего			38/2 221,5
в том числе:	шт./кв. м		
1-комнатные	шт./кв. м		20/910,2
2-комнатные	шт./кв. м		12/725,8
3-комнатные	шт./кв. м		6/585,5
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		2 311,4
Сети и системы инженерно-технического обеспечения			-
Лифты	шт.		1
Эскалаторы	шт.		-
Инвалидные подъемники	шт.		-
Материалы фундаментов			монолитная

			железобетонная плита
Материалы стен			кирпичные
Материалы перекрытий			сборные железобетонные, монолитные
Материалы кровли			металлическая черепица
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 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			В
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади	кДж/м ²		-
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций			-
Заполнение световых проемов			профиль ПВХ

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана _____
технический план от 30.06.2015, кадастровый инженер – Суворова Анна Юрьевна,
№ квалификационного аттестата кадастрового инженера: 35-11-206.

Начальник управления _____
(должность уполномоченного сотрудника органа, осуществляющего выдачу разрешения на ввод объекта в эксплуатацию)

(А.С. Авсейков)
(расшифровка подписи)

« 28 » августа 2015 г.

М. П

