

Кому Обществу с ограниченной  
(наименование застройщика)  
ответственностью «Группа компаний  
(фамилия, имя, отчество — для граждан,  
«Монолитстрой»  
полное наименование организации —  
162616, Вологодская область, г. Череповец,  
для юридических лиц), его почтовый индекс  
ул. Архангельская, д. 78.  
и адрес, адрес электронной почты)

## РАЗРЕШЕНИЕ на ввод объекта в эксплуатацию

Дата 23.03.2016

№ 35-328000-15-2016

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;~~

Многоэтажный жилой дом со встроенными помещениями в 115 микрорайоне.  
(наименование объекта (этапа)  
I очередь строительства: II этап – встроенные помещения секции 1.1, жилая часть секции 1.2.  
капитального строительства

в соответствии с проектной документацией, кадастровый номер объекта)  
расположенного по адресу:  
Вологодская область, г. Череповец, ул. Наседкина, д. 27А  
(адрес объекта капитального строительства в соответствии с государственным адресным  
постановление мэрии от 18.12.2015 № 6649.  
реестром с указанием реквизитов документов о присвоении, об изменении адреса)

на земельном участке (земельных участках) с кадастровым номером: 35:21:0501008:119  
строительный адрес: -

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство, № RU35328000-63, дата выдачи 27.04.2015, 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
<b>1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта</b>			
Строительный объем — всего	куб. м		15 661
в том числе надземной части	куб. м		14 481
Общая площадь	кв. м		4 528,72
Площадь нежилых помещений	кв. м		-
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м		258,4
Количество зданий, сооружений	шт.		
<b>2. Объекты непроизводственного назначения</b>			
<b>2.1 Нежилые объекты</b> (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			-
<b>2.2 Объекты жилищного фонда</b>			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м		2 757,64
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м		1 838,1
Количество этажей	шт.		14
в том числе подземных			1
Количество секций	секций		1
Количество квартир/общая площадь, всего			66/2 757,64
в том числе:	шт./кв. м		
1-комнатные	шт./кв. м		44/1 486,21
2-комнатные	шт./кв. м		22/1 271,43
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		2 885,51
Сети и системы инженерно-технического обеспечения			
Лифты	шт.		2
Эскалаторы	шт.		-
Инвалидные подъемники	шт.		-
Материалы фундаментов			монолитный ж/б

Материалы стен			монолитный ж/б каркас, кирпич, газобетон
Материалы перекрытий			монолитный ж/б
Материалы кровли			рулонная
Иные показатели			-
<b>3. Объекты производственного назначения</b>			
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			-
<b>4. Линейные объекты</b>			
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			-
<b>5. Соответствие требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов</b>			
Класс энергоэффективности здания			В
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади	кВт*ч/м <sup>2</sup>		0,0374
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций			-
Заполнение световых проемов			ПВХ профиль

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана технический план от 18.03.2016, кадастровый инженер – Тойгамбаев Арсен Бакытжанович, № квалификационного аттестата кадастрового инженера: 35-15-473 выдан Департаментом земельных отношений Вологодской области 29.04.2015, дата внесения сведений о кадастровом инженере в государственный реестр кадастровых инженеров 29.04.2015.

Начальник управления

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

« 23 » марта 2016 г.

М. П.

(подпись)

(А.С. Авсейков)

(расшифровка подписи)