

Кому Обществу с ограниченной  
(наименование застройщика)  
ответственностью «Строительный  
(фамилия, имя, отчество — для граждан,  
инвестиционный центр»  
полное наименование организации —  
162600, Вологодская область, г. Череповец,  
для юридических лиц, его почтовый индекс  
ул. Годовикова, д. 21.  
и адрес, адрес электронной почты)

## РАЗРЕШЕНИЕ на ввод объекта в эксплуатацию

Дата 30.11.2016

№ 35-328000-70-2016

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;

Многоквартирный жилой дом

(наименование объекта (этапа)

капитального строительства

кадастровый номер здания 35:21:0204002:2247.

в соответствии с проектной документацией, кадастровый номер объекта)

расположенного по адресу:

162618, Вологодская область, г. Череповец, ул. Олимпийская, д. 30,

(адрес объекта капитального строительства в соответствии с государственным адресным

постановления мэрии от 29.09.2016 № 4302.

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

на земельном участке (земельных участках) с кадастровым номером: 35:21:0204002:430

строительный адрес: \_\_\_\_\_

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство, № RU35328000-117, дата выдачи 29.05.2014, 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		10 478
в том числе надземной части	куб. м		10 478
Общая площадь	кв. м		2 873,1
Площадь нежилых помещений	кв. м		303,4
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м		-
Количество зданий, сооружений	шт.		1
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		2 569,7
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м		303,4
Количество этажей	шт.		3
в том числе подземных			-
Количество секций	секций		2
Количество квартир/общая площадь, всего			60/2 569,7
в том числе:	шт./кв. м		
1-комнатные	шт./кв. м		44/1 773,9
2-комнатные	шт./кв. м		16/795,8
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		2 817,6
Сети и системы инженерно-технического обеспечения			
Лифты	шт.		-
Эскалаторы	шт.		-
Инвалидные подъемники	шт.		-
Материалы фундаментов			сваи

Материалы стен			кирпичные
Материалы перекрытий			железобетонные сборные
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 подъёмники	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			C
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади	кВт*ч/м <sup>2</sup>		-
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций			-
Заполнение световых проемов			ПВХ профиль

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана \_\_\_\_\_  
 технический план от 10.11.2016, кадастровый инженер – Черепанова Светлана Петровна,  
 № квалификационного аттестата кадастрового инженера: 35-11-205 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 \_\_\_\_\_

(должность, Полномоченного сотрудника органа, осуществляющего выдачу Разрешения на ввод объекта в эксплуатацию)

(подпись)

(А.С. Авсейков)

(расшифровка подписи)

30 » \_\_\_\_\_ ноября \_\_\_\_\_ 2016 г.

