

Кому: ООО «Инвест-Строй»

(наименование застройщика)

(фамилия, имя, отчество – для граждан,

600001, г.Владимир,

ул.Дворянская, д.27а, корп.2, пом.24

полное наименование организации – для  
юридических лиц), его почтовый индекс  
и адрес, адрес электронной почты)

**РАЗРЕШЕНИЕ  
на ввод объекта в эксплуатацию**

Дата 28.12.2018

№ 33-RU33301000-94-2018

I. Департамент строительства и архитектуры администрации Владимирской области

(наименование уполномоченного федерального органа исполнительной власти, или

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

осуществляющих 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 со встроенно-пристроенными помещениями

(наименование объекта (этапа) капитального строительства в соответствии с проектной документацией, кадастровый номер объекта)

расположенного по адресу:

Владимирская обл., г.Владимир, ул.Горького, д.133

(адрес объекта капитального строительства в соответствии с государственным адресным

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

на земельном участке (земельных участках) с кадастровыми номерами: 33:22:021038:329

строительный адрес: -

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство № 33-RU33301000-241-2016 от 07.10.2016, выданное управлением капитального строительства администрации города Владимира.

II. Сведения об объекте капитального строительства

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
<b>1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта</b>			
Строительный объем:	куб. м	-	44072
в том числе надземной части	куб. м	-	-
в том числе подземной части	куб. м	-	-
Общая площадь здания	кв. м	-	13738,9
Площадь тамбуров, коридоров, лестничных клеток, холлов, лифтовых холлов, лоджий	кв. м	-	1606,4
Площадь тех. подполья	кв. м	-	627,2
Площадь нежилых помещений, из них по назначению:			166,5
- машинное помещение (на плане крыши)			50,2
- котельная (на плане крыши)			45,8
- ПОС (на плане 1 этажа)			2,2
- помещение АТС ПАО «Ростелеком» (на плане 1 этажа)			2,4
- электрощитовая (на плане тех. подполья)	кв.м	-	14,1
-помещение инженерного оборудования (на плане тех. подполья)			25,3
-комната уборочного инвентаря (на плане тех. подполья)			5,9
-помещение инженерного оборудования (на плане тех. подполья)			12,7
-узел ввода (на плане тех. подполья)			7,9
Площадь встроенно-пристроенных помещений, в том числе:			860,1
- офис № 1	кв.м		103,7
- офис № 2			181,8
- магазин			574,6
Количество зданий	шт.	-	1
<b>2. Объекты непромышленного назначения</b>			
<b>2.1. Нежилые объекты</b>			
(объекты здравоохранения, образования, культуры, отдыха, спорта и т.д.)			
Количество мест	шт.	-	-
Количество помещений	шт.	-	-
Вместимость		-	-
Количество этажей	шт.	-	-
в том числе подземных	шт.	-	-
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		-	-
Лифты	шт.	-	-
Эскалаторы	шт.	-	-
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	-	8140,2
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	-	-
Количество этажей:	шт.	-	17
в том числе подземных:	шт.	-	-
Количество секций:	секций	-	1
Количество квартир/общая площадь, всего:	шт./кв. м	-	192/8140,2
в том числе:			
1-комнатные:	шт./кв. м	-	160/5992,5
2-комнатные:	шт./кв. м	-	32/2147,7
3-комнатные:	шт./кв. м	-	-
более чем 3-комнатные	шт./кв. м	-	-
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас) (с пониж. коэф.):	кв. м	-	8648,1
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		-	-
Лифты	шт.	-	-
Эскалаторы	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-
Материалы фундаментов:		-	-
Материалы стен:		-	Газосиликатные блоки с наружным утеплением
Материалы перекрытий:		-	-
Материалы кровли:		-	-
Иные показатели		-	-
<b>3. Объекты производственного назначения</b>			
<b>3.1 Наименование объекта капитального строительства в соответствии с проектной документацией:</b>			
Тип объекта		-	-
Мощность	кВт	-	-
Производительность	тонн/год	-	-
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

Наименование объекта капитального строительства в соответствии с проектной документацией:

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:	-	-	-

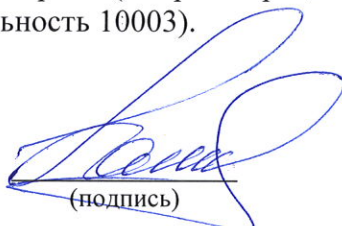
#### 5. Соответствие требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов

Класс энергоэффективности здания	-	-	В
Удельный расход тепловой энергии	-	-	-
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций-	-	-	-
Заполнение световых проемов	-	-	-

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана от 09.12.2018 г., подготовленного кадастровым инженером Царьковым С.В., являющимся членом СРО КИ Союз «Кадастровые инженеры» (№ регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность 10003).

Заместитель директора  
департамента

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

  
(подпись)

А.Ю. Камшилов  
(расшифровка подписи)

28 декабря 2018 г.

