

Кому **Обществу с ограниченной  
ответственностью**  
(наименование застройщика)

**«Агропромстройзаказчик»**

(фамилия, имя, отчество – для граждан,

**600001, г. Владимир**

полное наименование организации – для

**пр-т Ленина, д. 15 а**

юридических лиц), его почтовый индекс

и адрес, адрес электронной почты)

**РАЗРЕШЕНИЕ  
на ввод объекта в эксплуатацию**

Дата **09.01.2018**

№ **33-102-01-2018**

**Муниципальное казенное учреждение «Администрация города Петушки**

(наименование уполномоченного федерального органа исполнительной власти, или

**Петушинского района Владимирской области»**

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, 1 этап строительства-БС-1; БС-2 (в осях 1-11,А-Г)**

(наименование объекта (этапа)

капитального строительства

в соответствии с проектной документацией, кадастровый номер объекта)

расположенного по адресу:

**Владимирская область, Петушинский район, г. Петушки, ул. Филинский проезд, д. 8**

(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 кадастровым  
номером: **33:13:010203:109**

строительный адрес:

В отношении объекта капитального строительства выдано постановление на работы по  
строительству индивидуального жилого дома,  
№ **33-102-04-2017**, дата выдачи **07.03.2017**, орган, выдавший разрешение на  
строительство **МКУ «Администрация города Петушки, Петушинского района Владимирской  
области»**

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		

в том числе надземной части	куб. м	-	
Общая площадь	кв. м	2676,5	2676,5
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 <sup>12</sup>			

2.2. Объекты жилищного фонда

Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м		
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м		
Количество этажей	шт.	6 (5 этажей,	6 (5 этажей,

М  
И  
На  
доку  
Тип с  
Мош  
Произ  
Сети и  
инжене  
обеспеч  
Лифты

		техническое подполье)	техническое подполье)
в том числе подземных			
Количество секций	секций	2	2
Количество квартир/общая площадь, всего	шт./кв. м	43/ 1934,4 кв. м.	
в том числе:			
1-комнатные	шт./кв. м	22/ 769,0 кв. м.	
2-комнатные	шт./кв. м	20/ 1098,2 кв. м.	
3-комнатные	шт./кв. м	1/ 67,2 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		
Сети и системы инженерно-технического обеспечения			
Лифты	шт.		
Эскалаторы	шт.		
Инвалидные подъемники	шт.		
Материалы фундаментов			
Материалы стен		кирпичные	кирпичные
Материалы перекрытий			
Материалы кровли			
Иные показатели <sup>12</sup>			
<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 <sup>12</sup>			

#### 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 <sup>12</sup>			

Пронумеровано, прошито и скреплено печатью

листа

Заведующий  
ОАГ

С.В. Лагин

2018 год

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

Класс энергоэффективности здания			
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади	кВт•ч/м <sup>2</sup>		
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций			
Заполнение световых проемов			

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана от 19.10.2017г. выданного кадастровым инженером Антоновым Д.А.. Страховой номер индивидуального лицевого счета 064-970-598 04

Глава администрации города

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

(подпись)

С.М. Агапов

(расшифровка подписи)

“ 09 ” января 2018 г.

М.П.