

Кому ООО «Авангард»

(наименование застройщика)

403870, Волгоградская область,

(фамилия, имя, отчество – для граждан,

г. Камышин, ул. Короленко, дом 18,

полное наименование организации – для

офис №312, тел. (84457) 9-51-81

юридических лиц), его почтовый индекс

и адрес, адрес электронной почты)

## РАЗРЕШЕНИЕ

### на ввод объекта в эксплуатацию

Дата 10 сентября 2015 г.

№ 34-RU34303000-297-2014

I. Администрация городского округа – город Камышин

(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; завершённого работами по сохранению объекта культурного наследия, при которых затрагивались конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта,~~

Трехэтажный многоквартирный жилой дом по адресу: г. Камышин, ул. Кирова, За

(наименование объекта (этапа)

капитального строительства

в соответствии с проектной документацией, кадастровый номер объекта) расположенного по адресу:

(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: 34:36:000006:126

строительный адрес:

Волгоградская обл., г. Камышин, ул. Кирова, № 3А

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство, № RU34303000 - 297, дата выдачи 08 августа 2014г., орган, выдавший разрешение на строительство Администрация городского округа - город Камышин

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	<b>6850,00</b>	<b>6252,00</b>
в том числе надземной части	куб. м	-	-
Общая площадь	кв. м	<b>1601,36</b>	<b>1442,2</b>
Площадь нежилых помещений	кв. м	-	-
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м	-	-
Количество зданий, сооружений	шт.	<b>1</b>	<b>1</b>
2. Объекты непромышленного назначения			
2.1. Нежилые объекты (объекты здравоохранения, образования, культуры, отдыха, спорта и т.д.)			
Количество мест			
Количество помещений	шт.		
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		
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	-	-
Количество этажей	шт.	3	3
в том числе подземных		-	-
Количество секций	секций	2	2
Количество квартир/общая площадь, всего	шт./кв. м	36/1261,14	36/1273,6
в том числе:			
1-комнатные	шт./кв. м	24/742,44	24/749,6
2-комнатные	шт./кв. м	12/518,70	12/524,0
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	-	1311,6
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		<b>Водоснабжение, водоотведение, электроснабжение, газоснабжение</b>	<b>Водоснабжение, водоотведение, электроснабжение, газоснабжение</b>
Лифты	шт.	-	-
Эскалаторы	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-
Материалы фундаментов		<b>Ленточные из бетонных блоков стен подвала и фундаментных плит</b>	<b>Ленточные из бетонных блоков</b>
Материалы стен		<b>Силикатный кирпич</b>	<b>Силикатный кирпич</b>
Материалы перекрытий		<b>Сборные ж/б многопустотные панели перекрытия</b>	<b>Сборные ж/б многопустотные панели перекрытия</b>
Материалы кровли		<b>Профилированный лист с полимерным покрытием</b>	<b>Профилированный лист с полимерным покрытием</b>
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			

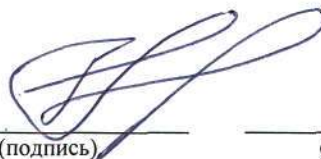
5. Соответствие требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов

Класс энергоэффективности здания		<b>В</b>	<b>В+</b>
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади	кВт•ч/м <sup>2</sup>		<b>63,11</b>
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций		<b>стены - утеплитель «Fasoterm NF»; кровля – ТЕХНО Лайт Оптима</b>	<b>стены - минераловатные плиты кровля – ТЕХНО Лайт Оптима</b>
Заполнение световых проемов		<b>стеклопакет с тройным остеклением</b>	<b>стеклопакет с тройным остеклением</b>

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана Технический план подготовлен 06 августа 2015г. кадастровым инженером Куприковым Николаем Григорьевичем, номер квалификационного аттестата кадастрового инженера 34-12-384, выдан 05 октября 2012г. Министерством по Управлению государственным имуществом Волгоградской области.

**Глава Администрации  
Городского округа - город Камышин**

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



(подпись)

**С.В. Зинченко**

(расшифровка подписи)

“ 10 ” сентября 20 15 г.

М.П.



Пронумеровано, прошнуровано и скреплено  
печатью на 5 листах.

Управляющий делами  
Администрации городского  
округа-город Камышин

С.Х. Новицкая



Подлинник находится в Администрации городского  
округа-город Камышин  
Копию подлинника и заверенную  
Управляющий делами Администрации городского  
округа-город Камышин Волгоградской области  
*С.Х. Новицкая*  
С.Х. Новицкая  
2005 г.