

Кому : ООО «Экодолье Оренбург»

в лице управляющего директора

К.В. Филиппина

Оренбургская область Оренбургский

район с.Ивановка площадь ЭкоДолье, 1

**РАЗРЕШЕНИЕ**  
**на ввод объекта в эксплуатацию**

Дата 14.12.2016г

№ 56-021-09-108-2016

I. Администрация муниципального образования Ивановский сельсовет

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

многоквартирного ( 33-х квартирнного) жилого дома ( Блок-секция А)

(наименование объекта (этажа))

расположенного по адресу:

Оренбургская область Оренбургский район с. Ивановка ул. Маяковского, д.1

(Постановление Администрации муниципального образования Ивановский сельсовет Оренбургского района Оренбургской области «О присвоении почтового адреса» № 773 – п от 12.12.2016 года)

на земельном участке (земельных участках) с кадастровым номером : 56:21:0903001:5938

строительный адрес : СО4-ПК1-07/1

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство, № RU 56521309-78 , дата выдачи 28/04/2015 , орган, выдавший разрешение на строительство : Администрация муниципального образования Ивановский сельсовет Оренбургского района Оренбургский 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		5452 куб.м.
в том числе подземной части	куб. м		5452 куб.м.
Общая площадь	кв. м		1389,0 кв.м.
Площадь нежилых помещений	кв. м		
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м		
Количество зданий, сооружений <sup>11</sup>	шт.		1
2. Объекты производственного 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		1151,2
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м		
Количество этажей	шт.		3
в том числе подземных			
Количество секций	секций		
Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв. м		33/ 1151,2
1-комнатные	шт./кв. м		<b>22/649,0</b> Квартира 1- 32,1 Квартира 2- 29,1 Квартира 4-30,7 Квартира 5-29,0 Квартира 6-29,0 Квартира 7-29,0 Квартира 8-30,7 Квартира 10- 29,0 Квартира 13- 29,1 Квартира 15- 30,3 Квартира 16- 28,8 Квартира 17- 28,8 Квартира 18- 28,8 Квартира 19- 30,4 Квартира 21 -28,9 Квартира 24- 29,1 Квартира 26-30,4 Квартира 27- 28,7 Квартира 28- 28,7 Квартира 29-28,8 Квартира 30-30,4 Квартира 32-29,2
2-комнатные	шт./кв. м		<b>11/502,2</b> Квартира 3-45,8 Квартира 9- 45,6 Квартира 11-45,6

			Квартира 12-45,6 Квартира 14- 45,6 Квартира 20-45,3 Квартира 22-46,0 Квартира 23- 46,1 Квартира 25- 45,6 Квартира 31 – 45,2 Квартира 33- 45,8
3-комнатные	шт./кв. м		
4-комнатные	шт./кв. м		
более чем 4-комнатные	шт./кв. м		
Общая площадь жилых помещений (без учета балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м		1151,2
Сети и системы инженерно-технического обеспечения			
Лифты	шт.		
Эскалаторы	шт.		
Инвалидные подъемники	шт.		
Материалы фундаментов			Ленточный из сборного железобетона
Материалы стен			Бетонные блоки
Материалы перекрытий			Железобетонные плиты
Материалы кровли			Мягкорулонная кровля
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 <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>			

#### 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  
Технический план подготовлен 14.12.2016 года кадастровым инженером  
Дмитрием Вячеславовичем, квалификационный аттестат 56-12-337, тел.8 -912-347-78-  
42



Архитектор администрации  
МО «Ивановский сельсовет»



12 20 16 г.

  
(подпись)

Греков С.И.  
(расшифровка подписи)