



Кому Некоммерческая организация  
*(наименование организации)*  
"Фонд развития жилищного строительства  
*(фамилия, имя, отчество - для граждан,*  
Республики Башкортостан"  
*полное наименование организации - для*  
юридических лиц)

**РАЗРЕШЕНИЕ  
на ввод объекта в эксплуатацию**

25 ноября 2016г.

№ 03-503-48-2016

I Администрация муниципального района Архангельский район  
*(наименование уполномоченного федерального органа исполнительной власти, или органа*  
Республики Башкортостан  
*исполнительной власти субъекта Российской Федерации, или органа местного самоуправления,*

*осуществляющих выдачу разрешений 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 котором затрагивались конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта <4>

*(название земельного участка)*

Блокированный многоквартирный жилой дом (двухквартирный)

*(наименование объекта (этажа) капитального строительства в соответствии с*

*проектной документацией, кадастровый номер объекта)*

<5>

расположенного по адресу:

Республика Башкортостан, Архангельский район, с.Архангельское, ул.Солнечная, д.29

*(адрес объекта капитального строительства в соответствии с государственным адресным реестром*

постановления администрации СП Архангельский сельсовет № 364 от 09.11.2016г. <6>

*с указанием реквизитов документов в приложении, об изменении адреса)*

на земельном участке (земельных участках) с кадастровым номером <7> 02-03-160701-1339

строительный адрес <8> Республика Башкортостан, Архангельский район, с.Архангельское, ул.Солнечная, д.29

В отношении объекта капитального строительства Администрацией муниципального района Архангельский район Республики Башкортостан выдано разрешение на строительство № 03-503-95-2016 от 27.05.2016г. <9>

II, Сведения об объекте капитального строительства <10>

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
<b>1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта</b>			
Строительный объем - всего:	куб. м	427,57	267
в том числе надземной части	куб. м	427,57	267
Общая площадь	кв. м	66,0	66,2
Площадь нежилых помещений	кв. м	-	-
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м	-	-
Количество зданий, сооружений <11>	шт.	1	1
<b>2. Объекты непромышленного назначения</b>			
<b>2.1. Нежилые объекты (объекты здравоохранения, образования, культуры, отдыха, спорта и т.д.)</b>			
Количество мест	шт.		
Количество помещений	шт.		
Вместимость	шт.		
Количество этажей,	шт.		
в том числе подземных	шт.		
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: <12>			
<b>2.2. Объекты жилищного фонда</b>			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	66,0	66,2
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	-	-
Количество этажей,	шт.	1	1
в том числе подземных		-	-
Количество секций	секций	-	-
Количество квартир/общая площадь, всего в том числе	шт./кв. м	2/66,0	2/66,2

1-комнатные	шт./кв. м	2/66,0	2/68,2
2-комнатные	шт./кв. м	-	-
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	66,0	68,2
Сети и системы инженерно-технического обеспечения			
Лифты	шт.	-	-
Эскапаторы	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-
Материалы фундаментов		буронабивной свай с монолитным ростверком	свай, монолитный ж/б пояс
Материалы стен		газобетонные блоки	газобетонные блоки
Материалы перекрытий		деревянные	деревянные с утеплением
Материалы кровли		профлист	профлист
Иные показатели <12>			
<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.		
Эскапаторы	шт.		
Инвалидные подъемники	шт.		
Материалы фундаментов			
Материалы стен			
Материалы перекрытий			
Материалы кровли			
Иные показатели <12>			
<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 влияния на безопасность			
Иные показатели <12>			
5. Соответствие требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов <13>			
Класс энергоэффективности здания			
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади	кВт * ч/м2		
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций			
Заполнение световых проемов			

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию действительно без технического плана: Технический план здания подготовлен 25.11.2016г. кадастровым инженером Хомин Людмилрой Федоровной. Квалификационный аттестат № 02-10-187 от 27.12.2010г. выдан Министерством земельных и имущественных отношений Республики Башкортостан, г.Уфа. <14>

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

  
(подпись)

А.А.Комзов  
(расшифровка подписи)

