

Кому: **Обществу с ограниченной ответственностью**
(наименование застройщика)
«Авиценна-Строй»
полное наименование организации – для
юридических лиц), его почтовый индекс
664050, г. Иркутск, ул. Байкальская, 259
и адрес, адрес электронной почты)

РАЗРЕШЕНИЕ
на ввод объекта в эксплуатацию

Дата **11 декабря 2019 г.**

№ **38-гу38303000-47-2019**

I. Отдел выдачи разрешительной документации департамента реализации

(наименование уполномоченного федерального органа исполнительной власти, или

градостроительной политики комитета по градостроительной политике

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

администрации г. Иркутска

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,~~

Многоквартирный жилой дом с нежилыми помещениями на земельном участке

(наименование объекта (этапа)

38:06:010902:5988 в Свердловском районе города Иркутска

капитального строительства в соответствии

с проектной документацией, кадастровый номер объекта)

Многоквартирный дом. Присвоенный почтовый адрес:

Российская Федерация, Иркутская область, городской округ город Иркутск, город Иркутск, бульвар Рябикова, дом 102. Приказ начальника департамента обеспечения градостроительной деятельности комитета по градостроительной политике администрации города Иркутска от 25.07.2017 № 955-08-2025/17

на земельном участке (земельных участках) с кадастровым номером: **38:06:010902:5988**

строительный адрес:

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство, № **38-гу38303000-227-2017** дата выдачи **07.07.2017 г.**, орган, выдавший разрешение на строительство: **отдел выдачи разрешительной документации департамента реализации градостроительной политики комитета по градостроительной политике администрации г. Иркутска**

II. Сведения об объекте капитального строительства

Наименование показателя	Единица измерения		
1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта			
Многоквартирный дом (Подъезд № 1, Подъезд № 2)			
		План	Факт
Строительный объем – всего	куб. м	72800,7	72800,7
в том числе надземной части	куб. м	69004,5	69004,5
Общая площадь здания	кв. м	24161,4	24161,2
Площадь нежилых помещений	кв. м	205,9	205,9
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м		
Количество зданий, сооружений	шт.	1	1
2. Объекты непромышленного назначения			
2.1. Нежилые объекты (объекты здравоохранения, образования, культуры, отдыха, спорта и т.д.)			
		План	Факт
Количество мест (машино-мест)			
Количество помещений			
Вместимость			
Количество этажей			
в том числе подземных			
Сети и системы инженерно-технического обеспечения			
Лифты	шт.		
Эскалаторы	шт.		
Инвалидные подъемники	шт.		
Материалы фундаментов			
Материалы стен			
Материалы перекрытий			
Материалы кровли			
Иные показатели			
2.2. Объекты жилищного фонда			
Многоквартирный дом (Подъезд № 1, Подъезд № 2)			
		План	Факт
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	15512,6	15512,6
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	4662,8	4662,8
Количество этажей	шт.	21	21
в том числе подземных	шт.	1	1
Количество секций	секций	1	1
Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв. м	376/15512,6	376/15512,6
1-комнатные	шт./кв. м	264/9201	264/9201

	м		
2-комнатные	шт./кв. м	112/6311,6	112/6311,6
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	17159,8	17159,8
Сети и системы инженерно-технического обеспечения	-	-	-
Лифты	шт.	4	4
Эскалаторы	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-
Материалы фундаментов		Монолитный железобетон	Монолитный железобетон
Материалы стен		Монолитный железобетон с утеплением из пенополистирольных плит и облицовкой кирпичом	Монолитный железобетон с утеплением из пенополистирольных плит и облицовкой кирпичом
Материалы перекрытий		Монолитный железобетон	Монолитный железобетон
Материалы кровли		Кровля плоская из рулонных материалов	Кровля плоская из рулонных материалов

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		
Общая площадь	кв.м.	
Площадь застройки	кв.м.	

4. Линейные объекты

Категория (класс)		
Протяженность (м.)		
Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения)		
Диаметры и количество трубопроводов, характеристики материалов труб		

5. Соответствие требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов		
		Многоквартирный дом (Подъезд № 1, Подъезд № 2)
Класс энергоэффективности здания		С
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади	Вт/ (м ³ С)	0,183
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций		Пенополистирольные плиты
Заполнение световых проемов		Стеклопакеты

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана:

Здания многоквартирного дома – подготовлен 13.11.2019 г. Быстрицкой Оксаной Николаевной квалификационный аттестат № 38-13-541, выдан 30.04.2013 г. министерством имущественных отношений Иркутской области, дата внесения в реестр 25.10.2013 г.

Начальник отдела выдачи разрешительной документации департамента реализации градостроительной политики комитета по градостроительной политике администрации г. Иркутска

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



(подпись)

Е.В. Заблоцкая
(расшифровка подписи)



11 декабря 2019 г.

Прошито, пренаправено
на Министарство

