



Кому **ООО «Горно-Строй»**

(наименование застройщика)

(фамилия, имя, отчество – для граждан,

**Республика Алтай, г. Горно-Алтайск,**

полное наименование организации – для

**ул. Строителей, 8/3**

юридических лиц), его почтовый индекс  
и адрес, адрес электронной почты)

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

Дата 26 января 2016 г.

№ 02-RU02301000-369-2016

**Исполнительно-распорядительный орган муниципального образования**

наименование уполномоченного федерального органа исполнительной власти

**Администрация города Горно-Алтайска**

местного самоуправления, осуществляющих выдачу разрешения на строительство. 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,

**«10-ти этажная жилая блок-секция с административными помещениями по  
ул. Советская, 7/2 в г. Горно-Алтайске»**

(наименование объекта (этапа)

капитального строительства

в соответствии с проектной документацией, инвентарный номер объекта)

расположенного по адресу:

**Республика Алтай, г. Горно-Алтайск, ул. Советская, 7/2**

(адрес объекта капитального строительства в соответствии

Распоряжение Администрации г. Горно-Алтайска от 10.12.2015 г. № 29/50 «О присвоении объекту  
адресации адреса»

с государственным адресным реестром с указанием реквизитов  
документов о присвоении, об изменении адреса)

на земельном участке (земельных участках) с кадастровым номером :

04:11:020157:3116

строительный адрес: **Республика Алтай, г. Горно-Алтайск, ул. Советская, 7/2**

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на

строительство, N **«RU 02301000»-«3671»** , дата выдачи **06 февраля 2014 г.** , орган выдавший,

**«RU 02301000»-«4131»**

**15 апреля 2015 г.**

разрешение на строительство

**Исполнительно-распорядительный**

**орган местного самоуправления - Администрация города Горно-Алтайска**

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	-	31080
в том числе надземной части	куб. м	-	-
Общая площадь	кв. м	-	6525,1
Площадь нежилых помещений	кв. м	-	-
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м	-	-
Количество зданий, сооружений	шт.	-	1
2. Объекты непромышленного 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		-	-
2.2. Объекты жилищного фонда			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	-	4324,6
Общая площадь нежилых помещений, в том числе	кв. м	-	1728,9

площадь общего имущества в многоквартирном доме			
Количество этажей	шт.	-	12
в том числе подземных			2
Количество секций	секций	-	-
Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв. м	-	87/4324,6
1-комнатные	шт./кв. м	-	68/2732,3
2-комнатные	шт./кв. м	-	14/951,7
3-комнатные	шт./кв. м	-	3/293,7
4-комнатные	шт./кв. м	-	1/141,7
более чем 4-комнатные	шт./кв. м	-	1/205,24
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	-	4796,2
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		-	Теплоснабжение, горячее водоснабжение, холодное водоснабжение, канализование, электроснабжение, ливневая канализация
Лифты	шт.	-	1
Эскалаторы	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-
Материалы фундаментов		-	Монолитный железобетонный
Материалы стен		-	Из мелких бетонных блоков
Материалы перекрытий		-	Монолитный железобетон
Материалы кровли		-	Металлопрофиль по деревянной обрешетке и деревянным стропилам
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		-	«В+» (высокий)
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 25 ноября 2015 г.; подготовленного кадастровым инженером Рак  
Максим Николаевич, квалификационный аттестат № 04-11-48

**Первый заместитель главы**  
**Администрации города Горно-Алтайска**  
(должность уполномоченного лица органа,  
осуществляющего выдачу разрешения на строительство)



*(Handwritten signature)*  
(подпись)

**Н. С. Колесниченко**  
(расшифровка подписи)

“ 26 ” января 20 16 г.

М.П.

Сброшюровано и скреплено

печатью на 2 листах

Л. спец. 2го разряда

Г. Ю. Фурасова

2016 г.

