

Кому: Обществу с ограниченной
(наименование застройщика
ответственностью «Атлас»
(фамилия, имя, отчество – для граждан,
полное наименование организации – для
358011, Республика Калмыкия, г. Элиста,
юридических лиц), его почтовый индекс
ул. Г.О. Рокчинского, дом 17А, офис а 1
и адрес, адрес электронной почты)

РАЗРЕШЕНИЕ
на ввод объекта в эксплуатацию

Дата 16 июня 2019 г.

№ 08-RU 08301000- 27 -2019

Администрация города Элисты Республики Калмыкия

(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,~~

«Строительство 4-х этажного многоквартирного жилого дома со встроенными

(наименование объекта (этапа)

помещениями общественного назначения в цокольном и на первом этажах по адресу:

капитального строительства

Республика Калмыкия, г. Элиста, ул. Сусеева, д. № 8

в соответствии с проектной документацией, кадастровый номер объекта)

расположенного по адресу:

Республика Калмыкия, город Элиста, улица им. Сусеева А.И., № 8

(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 : **08:14:030617:334**
строительный адрес : _____

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство, № 08-RU08301000-257-2018 дата выдачи 4.06.2018 г., (с изменениями от 25 июня 2019 г., № 1042) орган, выдавший разрешение на строительство Администрация города Элисты Республика Калмыкия

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	4 014,93	4 091,00
в том числе подземной части	куб. м	640,20	647,00
Общая площадь	кв. м	1 057,40	1 090,10
Площадь нежилых помещений	кв. м	262,10	262,90
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м	262,10	262,90
Количество зданий, сооружений	шт.	1	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	559,12	559,80
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	262,90 119,90	262,90 119,90
Количество этажей	шт.	4+1	5
в том числе подземных	шт.	1	1
Количество секций	секций	1	1
Количество квартир/общая площадь, всего	шт./кв. м	9/559,12	9/559,80
в том числе:			
1-комнатные	шт./кв. м	2/86,76	2/85,70
2-комнатные	шт./кв. м	6/374,46	6/376,00
3-комнатные	шт./кв. м	1/97,90	1/98,10
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	591,00	590,60
Сети и системы инженерно-технического обеспечения			
Лифты	шт.		
Эскалаторы	шт.		
Инвалидные подъемники	шт.		
Материалы фундаментов		монолитная, железобетонная фундаментная плита	монолитная, железобетонная фундаментная плита
Материалы стен		кирпич силикатный,	кирпич силикатный
Материалы перекрытий		плиты перекрытия пустотные, монолитные участки	плиты перекрытия пустотные, монолитные участки
Материалы кровли		металлочерепица	металлочерепица
Иные показатели		Стоимость строительства	23 180,000 тыс. руб.

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			

М.П.

Прошито и пронумеровано
на 3 (трех) листах
Отдел организационно-методической
работы
«ГРЭС» филиала «ТЭЦ» ОАО «Иркутская
Генеральная энергетическая компания»
Иркутск