

Форма утверждена  
приказом Министерства строительства  
и жилищно-коммунального хозяйства  
Российской Федерации  
от 19 февраля 2015 г. № 117/пр

Кому ООО «ТАЗСТРОЙЭНЕРГО»  
(наименование застройщика)

(фамилия, имя, отчество – для граждан,  
629350, ЯНАО, Тазовский район,  
полное наименование организации – для  
п. Тазовский, ул. Пиеттомина, д.16 кв. 15  
юридических лиц), его почтовый индекс  
tse2009@mail.ru  
и адрес, адрес электронной почты)

## РАЗРЕШЕНИЕ на ввод объекта в эксплуатацию

Дата 17 мая 2018 года.

№ 89-RU89504105-02-2018

I. Администрация поселка Тазовский  
(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;~~ ~~завершенного работами по сохранению объекта культурного наследия, при которых затрагивались конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта~~

«Многоквартирный жилой дом в п. Тазовский, ул. Геофизиков»

(наименование объекта(этапа) капитального строительства в соответствии с проектной документацией, кадастровый номер объекта)

расположенного по адресу:

629350, ЯНАО, Тазовский район, поселок Тазовский, улица Геофизиков, дом № 27 ;  
Распоряжение Администрации поселка Тазовский от 26 января 2018 года № 28-р  
«О присвоении почтового адреса объекту капитального строительства «Многоквартирный  
жилой дом на земельном участке с кадастровым номером 89:06:010109:1830 расположенный  
Ямало-Ненецкий автономный округ, Тазовский район, поселок Тазовский, на 19 метров  
западнее здания магазина по улице Геофизиков, № 32» ;

(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: 89:06:010109:1830 .

строительный адрес: 629350, ЯНАО, Тазовский район, п. Тазовский, на 19 метров западнее  
здания магазина по улице Геофизиков, № 32 ;

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство, №89-RU89504105-06-2017, дата выдачи 27.04.2017г., орган, выдавший разрешение на строительство Администрация поселка Тазовский.

II. Сведения об объекте капитального строительства

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
<b>1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта</b>			
Строительный объем – всего	куб. м	11431,5	11431,5
в том числе надземной части	куб. м	-	-
Общая площадь	кв. м	2173,53	2175,96
Площадь нежилых помещений	кв. м	191,99	191,99
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м	-	-
Количество зданий, сооружений	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		-	-
Количество помещений	шт.	-	-
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

Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	1862,94	1863,57
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	191,99	191,99
Количество этажей	шт.	3	3
в том числе подземных		-	-
Количество секций	секций	2	2
Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв. м	25/1862,92	25/1863,57
1-комнатные	шт./кв. м	8/308,56	8/308,56
2-комнатные	шт./кв. м	5/291,40	5/291,40
3-комнатные	шт./кв. м	-	-
4-комнатные	шт./кв. м	-	-
более чем 4-комнатные	шт./кв. м	2/404,87	2/405,5
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	1984,34	1984,97
Сети и системы инженерно-технического обеспечения:			
Лифты	шт.	-	-
Эскалаторы	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	2	2
Материалы фундаментов		Сваи ж/б с металлическим ростверком	Сваи ж/б с металлическим ростверком
Материалы стен		Силикатные блоки «Поревит» с толщиной слоя 250 мм по слою клея 2-3 мм с последующим утеплением и наружной отделкой	Силикатные блоки «Поревит» с толщиной слоя 250 мм по слою клея 2-3 мм с последующим утеплением и наружной отделкой
Материалы перекрытий		Сборные железобетонные многопустотные, монолитные участки	Сборные железобетонные многопустотные, монолитные участки
Материалы кровли		Скатная, деревянная с покрытием из	Скатная, деревянная с покрытием из

		металлопрофиля по деревянной обрешетке	металлопрофиля по деревянной обрешетке
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:		-	-
<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 влияние на безопасность		-	-
Иные показатели:		-	-

