Приложение № 2 к приказу Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации

Кому:	OOO «CTM»
	(наименование застройщика
	фамилия, имя, отчество – для граждан,
П	олное наименование организации – для
	362000, РСО-Алания
Ю	ридических лиц), его почтовый индекс
r.E	ладикавказ, ул. Московская, 75
	и адрес, адрес электронной почты

РАЗРЕШЕНИЕ

	на ввод объект	га в эксплуатацию	
Дата <u>1</u>	15 word \$ 2019		№ 15-3-22-2019
I.	Администрация местного		
	(наименование уполномоченного фе	дерального органа исполнительной	й власти, или
	Республика Севе	рная Осетия-Алани	
	органа исполнительной власти субъекта Россий	ской Федерации, или органа местн	ого самоуправления,
осущест	вляющих выдачу разрешения на ввод объекта в эксплу	атацию, Государственная корпора	ция по атомной энергии "Росатом")
	етствии со статьей 55 Градостроител		
	сплуатацию построенного, реконстр йного объекта; объекта капитального		
	; завершенного работами по сохране		
затрагин	вались конструктивные и другие хар а		и и безопасности объекта,
	жатеолонМ»	ный жилой дом»	
	(наименовани	е объекта (этапа)	
располож	в соответствии с проектной докум сенного по адресу:	пентацией, кадастровый номер объ	екта)
<u> </u>	РСО-Алания, г.Владикавказ, ул		
	(адрес объекта капитального строительс	тва в соответствии с государствени	ным адресным
	реестром с указанием реквизитов доку	ментов о присвоении, об изменень	ни адреса)
номером:	земельном участке (земе 15:09:0040903:415 ьный адрес:	ельных участках)) с кадастровым
-	РСО-Алания, г.Владикавказ, ул	Бинара Кабаноара	10 //5% rophyo 1
Вотн	ошении объекта капитального строи	топ стра в плана возва	TO «O», KOPITYC I
112-3-2	36-2017 , дата выдачи14	+.12.201/ , opra	ан, выдавший разрешение на
строителн	ьство Администрация местного	самоуправления г. Е	Зладикавказа

II. Сведения об объекте капитального строительства

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
1. Общие показа:	гели вводимого в	эксплуатацию объен	ста
Строительный объем – всего	куб. м	-	-
в том числе надземной части	куб. м	-	-
Общая площадь	KB. M	5357,80	5357,80
Площадь нежилых помещений	KB. M	1440,50	1440,50
Площадь встроенно- пристроенных помещений	кв. м	-	(-1)
Количество зданий, сооружений	шт.	1	1
2. Объекть	и непроизводстве	нного назначения	
(объекты здравоохранени	2.1. Нежилые об ия, образования, п		орта 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.	-	-
Материалы фундаментов		-	-
Материалы стен			
Материалы перекрытий		-	-
Материалы кровли		_	-
Иные показатели		And .	-
2.2.	Объекты жилищ	ного фонда	
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	КВ. М	3609,70	3609,7

КВ. М	1440,50	1440,50	
KB. M	1440,30	1440,30	
		,	
		6	
IIIT.	0	O	
	1	1	
секций	3	3	
шт./кв. м	60/3609,70	60/3609,70	
шт./кв. м	20/835,60	20/835,60	
шт./кв. м	35/2327,0	35/2327,0	
/	5/447.10	5/447,10	
ШТ./КВ. М	5/447,10	3/447,10	
шт./кв. м			
шт./кв. м			
KB. M	3915.20	3915,20	
11.134 1/1	37.0,20	5710,00	
ШТ.			
шт.			
шт.		•	
	кирпич	кирпич	
	Milpini i	Milpini i	
шт.			
и производствен	ного назначения		
ьного строите:	пьства в соответс	твии с проектной	
		_	
ШТ.		_	
шт.		-	
шт.		-	
	ШТ./КВ. М ШТ./КВ. М ШТ./КВ. М ШТ./КВ. М ШТ./КВ. М ШТ./КВ. М ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ. ШТ	т. В производственного назначения вного строительства в соответства ит. шт.	

Материалы кровли			
Иные показатели			
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			
Класс энергоэффективности			
здания			
Удельный расход тепловой	кВт•ч/м ²		
энергии на 1 кв. м площади	KD1-4/M		
Материалы утепления наружных			
ограждающих конструкций			
Заполнение световых проемов			<u></u>
canonine obelobbix iipoemob		1	

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана.

Технический план многоквартирного дома в г.Владикавказе, ул.Билара Кабалоева, 10 «б», корпус 1 от 04.11.2019 (в кол-ве — 1шт.) подготовлен кадастровым инженером Каджаев О.Э. Номер регистрации в реестре лиц осуществляющих кадастровую деятельность 4104.

Начальник Управления архитектуры и градостроительства АМС г. Владикавказа

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

1) 20 19

White

В.Шотаев

(расшифровка подписи)

М.П.