

Кому: ООО «Ц-СТРОЙ»

(наименование застройщика)

(фамилия, имя, отчество - для граждан,
РД, Каякентский район, с.Новокаякент,
полное наименование организации - для
ул.В.Эмирова 18
юридических лиц), его почтовый индекс

и адрес, адрес электронной почты)

РАЗРЕШЕНИЕ на ввод объекта в эксплуатацию

от 18.08.2020 г.

№ Ru – 05-517000 – 2020 – V10

Отдел строительства, архитектуры, ЖКХ и ЗО МР «Каякентский район»

(наименование уполномоченного федерального органа исполнительной власти, или

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

о выдаче настоящего разрешения на ввод объекта в эксплуатацию, Государственная корпорация по атомной энергии "Росатом")

в соответствии со статьей 55 Трудового законодательства и Кодекса Российской Федерации разрешает ввод в эксплуатацию построенного, реконструированного объекта капитального строительства, линейного объекта объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта капитального строительства, при которых заграждались конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта.

(наименование объекта (здания)

Школа (пингбокс с актовым залом)

капитального строительства в соответствии с проектной документацией, кадастровый номер объекта

расположенного по адресу:

Республика Дагестан, Каякентский район, Новые Викри, ул.Салихова

(адрес объекта капитального строительства в соответствии с государственным адресным

регистром с указанием реквизитов документов о присвоении, об изменении адреса)
на земельном участке (земельных участках) с кадастровым номером

05:08:000006:1424

зарегистрированный адрес

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение
на строительство,

дата выдачи – 03 октября 2012 г., орган, выдавший разрешение
на строительство

Ru 05517000-33

Администрация МО «сельсовет
Нововикринский»

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	2867,48	2867,48
в том числе на земной части	куб. м		
Общая площадь	кв.м	458,2	500
Площадь жилых помещений	кв.м		
Площадь лестничных пролетов	кв.м.	301,84	301,84
Площадь встроено-пристроенных помещений	кв.м		
Количество зданий, сооружений	шт.	1	1
Количество этажей	шт.	2	2
2. Объекты непроизводственного назначения			
2.1 Нежилые объекты (объекты здравоохранения, образования, культуры, отдыха, спорта и т.д.)			
Количество мест		325	325
Количество помещений		14	14
Вместимость		325	325
Количество этажей		2	2
в том числе подземных			
Системы инженерно-технического обеспечения			
Тифты	шт.		
Эскалаторы	шт.		
Инвалидные подъёмники	шт.		
Несущие конструкции	шт.		
Материалы фундаментов		Ленточно – бетонное	Ленточно – бетонное
Материалы стен		Кирпич	Кирпич
Материалы перекрытий		ж/б монолит	ж/б монолит
Материалы кровли		Металлопрофиль	Металлопрофиль
Иные показатели			
2.2 Объекты жилищного фонда			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, подъездов, лоджий, веранд и террас)	кв.м		
Общая площадь некоммерческих помещений, в том числе лоджий за общего имущества в многоквартирном доме	кв.м		

Количество этажей	шт.		
в том числе подземных			
Количество секций	секций		
Количество квартир/обитания/площадь, всего	шт./кв.м		
в том числе:			
1-комнатные	шт./кв.м		
2-комнатные	шт./кв.м		
3-комнатные	шт./кв.м		
4-комнатные	шт./кв.м		
более чем 4-комнатные	шт./кв.м		
Общая площадь жилых помещений	кв.м		
из систем балконов, лоджий, веранд и террас			
Сети и системы инженерно-технического обеспечения			
лифты	шт.		
Эскалаторы	шт.		
Инвалидные подъёмники	шт.		
Материалы фундаментов			
Материалы стен			
Материалы перекрытий			
Материалы кровли			
Иные показатели			

3. Объекты производственного назначения

Наименование объекта капитального строительства, в соответствии с проектной документацией:

Название			
Мощность			
Пропускная способность			
Сети и системы инженерно-технического обеспечения			
Лифты	шт.		
Эскалаторы	шт.		
Инвалидные подъёмники	шт.		
Материалы фундаментов			
Материалы стен			
Материалы перекрытий			
Материалы кровли			
Иные показатели			

4. Линейные объекты

Категория/класс			
Интуитивный			

Минимальная пропускная способность, грузовика (дл. и высота движения)			
Диаметры и качество трубы трубопроводов, характеристики материалов труб			
Тип (Кл., В.т, КВЛ), уровень напряжения линий электропередачи			
Перечень конструктивных элементов, оказывающих влияние на безопасность			
Ниже показатели:			
Соответствие требований энергетической эффективности и требованиям оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов			
Класс энергоэффективности здания			
Удельный расход тепловой энергии на 1 кВт*ч/м ² в год	кВт*ч/м ²		
Материалы облицовки паркетом			
Бумажные покрытия			
Заполнение стекла в проемах			

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана подготовленного 13 августа 2020 г. Адаевым Абдулвагабом Адаевичем, членом НП «Кадастровые инженеры ТОГА». № регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность 314052204600022, тел: 89094821676.

Начальник отдела
строительства, архитектуры, ЖКХ и ЗО
(должность уполномоченного сотрудника органа,

А.Тюльпаров
(подпись)

А.Тюльпаров
(расшифровка подписи)

осуществляющего разрешение на ввод



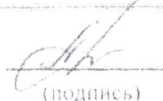
Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения)			
Диаметры и количество трубопроводов, характеристики материалов труб			
Напряжение, Вт, кВт, уровень напряжения линий электропередачи			
Несущие конструктивные элементы, оказывающие влияние на безопасность			
Иные показатели			
5. Соответствие требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов			
Коэффициент энергоэффективности здания			
Удельный расход тепловой энергии на 1 кВт·ч/м ² площади	кВт·ч/м ²		
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций			
Затраты световых проемов			

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана подготовленного 13 августа 2020 г. Адаевым Абдулвагабом Адаевичем, членом ИИ «Кадастровые инженеры юга», № регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность 314052204600022, тел: 89094821676.

Начальник отдела
строительства, архитектуры, ЖКХ и ЗО
Службы уполномоченного сотрудника органа,
 осуществляющего выдачу разрешения на ввод
объекта в эксплуатацию

148
МПР




(подпись)

А.Тюльпаров
(расшифровка подписи)

