

**ООО «Стройиндустрия»**

(Наименование застройщика, фамилия, имя, отчество)

– для граждан, полное наименование организации – для

**г. п. Орджоникидзевское, ул. Советская №39**

юридических лиц), его почтовый индекс

и адрес, адрес электронной почты)

**РАЗРЕШЕНИЕ  
на ввод объекта в эксплуатацию**

17 ноября 2015г.

№ 06502301- 20

**I. Администрация Сунженского муниципального района**

(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)

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; завершено работами по охранению объекта культурного наследия, при которых затрагивались конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта.

**Строительство 28-квартирного жилого дома**

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

Расположенного по адресу: **Республика Ингушетия, Сунженский муниципальный**

(адрес объекта капитального строительства в соответствии с государственным адресным

**район, г.п. Орджоникидзевское, ул. Сейнароева, 115а**

реестром с указанием реквизитов документов присвоения, об изменении адреса)

На земельном участке (земельных участках) с кадастровым номером: **06:02:0300001:1138.**

строительный адрес: **Республика Ингушетия, Сунженский муниципальный район,**  
**г.п.Орджоникидзевское, ул. Сейнароева, 115**

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство, №RU 06502301-128 дата выдачи 22.07.2014г. орган выдавший разрешение на строительство Администрация Сунженского муниципального района

**II. Сведения об объекте капитального строительства.**

Наименование объекта	Единица измерения	По проекту	Фактически
1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта			
Строительный объем – всего	куб.м.	9446,4	9446,4

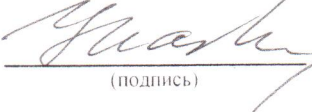
в том числе надземной части	куб.м.	7970,4	7970,4
Общая площадь застройки	кв.м.	617,26	617,26
Площадь 1 этажа пищеблока	кв.м.		
Площадь 2 этажа пищеблока	кв.м.		
Площадь 1 этажа нежилого здания	кв.м.		
Площадь 2 этажа нежилого здания	кв.м.		
Площадь тира	кв.м.		
2. Объекты производственного назначения			
2.1 Нежилые объекты (объекты здравоохранения, образования, культуры, отдыха, спорта и т.д.)			
Количество мест			
Количество помещений			
Вместимость			
Количество этажей	Кол-во	2	2
В том числе подземных			
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		-	-
Лифты	шт.	-	-
Эскалаторы	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-
Материалы фундаментов			
Материалы стен			
Материалы перекрытия			
Материалы кровли			
Иные показатели			
2.2 Объекты жилищного фонда			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв.м.	1855,5	1855,5
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв.м.	1446	1446
Количество этажей	шт.	5	5
В том числе подземных			
Количество секций	секций	1	1
Количество квартир/общая площадь, всего	шт./ кв.м.	28/1855,5	28/1855,5
В том числе:			
1-комнатные	шт./ кв.м.	4	4
2-комнатные	шт./ кв.м.	16	16
3-комнатные	шт./ кв.м.	8	8
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.	2009,1	2009,1
Сети и системы инженерно-технического обеспечения			
Лифты	шт.	1	1



Эскалаторы	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-
Материалы фундаментов		ж/бетон	ж/бетон
Материалы стен		кирпич	кирпич
Материалы перекрытия		ж/бетон.плиты	ж/бетон.плиты
Материалы кровли		Мет.профиль	Мет.профиль
Иные показатели			
<b>3. Объекты производственного назначения</b>			
Тип объекта			
Мощность			
Производительность			
Сети и системы инженерно-технического обеспечения			
Лифты			
Эскалаторы			
Инвалидные подъемники			
Материалы фундаментов			
Материалы стен			
Материалы перекрытия			
Материалы кровли			
Иные показатели			
<b>4. Линейные объекты</b>			
Категория (класс)			
Протяженность			
Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения)			
Диаметр и количество трубопроводов, характеристики материалов труб			
Тип (КЛ, ВЛ, КВЛ), уровень напряжения линий электропередачи			
Перечень конструктивных элементов, оказывающих влияние на безопасность			
Иные показатели			
<b>5. Соответствие требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов</b>			
Класс энергоэффективности здания			
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м. площади	кВт*ч/м <sup>2</sup>		
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций			
Заполнение световых проемов			

**Глава администрации Сунженского муниципального района**

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

  
(подпись)

**И.Д. Хашагульгов**  
(расшифровка подписи)

**19 ноября 2015г.**

М.П.