

Кому ООО «Инвестиционная
(наименование застройщика)
строительная компания - Стронег»
(фамилия, имя, отчество – для граждан,

полное наименование организации – для
452000, РБ, Белебеевский район,
юридических лиц), его почтовый индекс
г. Белебей, ул. Красная, д. 114¹
и адрес, адрес электронной почты)

РАЗРЕШЕНИЕ
на ввод объекта в эксплуатацию

Дата 26.10.2018 год²

№ 02-03509101-16-2018³

I. Администрация муниципального района Белебеевский район
(наименование уполномоченного федерального органа исполнительной власти, или
Республики Башкортостан
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; завершеного работами по сохранению объекта культурного наследия, при которых~~
~~затрагивались конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта~~⁴,

многоквартирный жилой дом

(наименование объекта (этапа)

капитального строительства

5

в соответствии с проектной документацией, кадастровый номер объекта)

расположенного по адресу:

Республика Башкортостан, Белебеевский район, г. Белебей, ул. В.Н. Травницкого, д.6,

(адрес объекта капитального строительства в соответствии с государственным адресным

Постановление Администрации городского поселения г. Белебей муниципального района
Белебеевский район Республики Башкортостан от 14.09.2017 года № 628⁶

реестром с указанием реквизитов документов о присвоении, об изменении адреса)

на земельном участке (земельных участках) с кадастровым
номером⁷: **02:63:011515:1396**

строительный адрес⁸: _____

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство,
02-03509101-269-

№ **2015**, дата выдачи **27.11.2015** год, орган, выдавший разрешение на
строительство **Администрация муниципального района Белебеевский район Республики**
Башкортостан⁹

II. Сведения об объекте капитального строительства ¹⁰

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта			
Строительный объем – всего	куб. м	18587,58	18285,0
в том числе надземной части	куб. м	15286,3	15286,3
Общая площадь	кв. м	6497,09	4804,9
Площадь нежилых помещений	кв. м	457,4	457,4
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м	-	-
Количество зданий, сооружений ¹¹	шт.	1	1
2. Объекты непроизводственного 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 ¹² €			
2.2. Объекты жилищного фонда			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и	кв. м	4123,98	4194,3

террас)			
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	457,4	457,4
	кв.м.	457,4	457,4
Количество этажей	шт.	5	5
в том числе подземных		0	0
Количество секций	секций	5	5
Количество квартир/общая площадь, всего	шт./кв. м	90/4353,73	90/4347,5
в том числе:			
1-комнатные	шт./кв. м	30/1085,7	30/1086,7
2-комнатные	шт./кв. м	51/2633,71	51/2632,7
3-комнатные	шт./кв. м	9/634,32	9/628,1
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	4353,73	4347,5
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		водопровод центральный; канализация центральная; отопление автономное водяное; горячее водоснабжение местное; газоснабжение сетевое; электроснабжение сетевое	водопровод центральный; канализация центральная; отопление автономное водяное; горячее водоснабжение местное; газоснабжение сетевое; электроснабжение сетевое
Лифты	шт.	0	0
Эскалаторы	шт.	0	0
Инвалидные подъемники	шт.	0	0
Материалы фундаментов		железобетонный	железобетонный
Материалы стен		кирпичные	кирпичные
Материалы перекрытий		железобетонные сборные	железобетонные сборные
Материалы кровли		стальной профилированный лист	стальной профилированный лист
Иные показатели ¹²			

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 ¹²			

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 ¹²			

5. Соответствие требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов ¹³

Класс энергоэффективности здания		В+ (высокий)	В+ (высокий)
Расчетный удельный расход тепловой энергии на отопление здания	кВт.ч/м ² год	94,31	94,31
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций		Минеральная плита «Технофас»	Минеральная плита типа

			«Технофас»
Заполнение световых проемов		пластиковые	пластиковые

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана
30 августа 2018 года, Мелентьева Ирина Сергеевна, № 02-11- 398

**Начальник отдела
архитектуры/главный
архитектор**

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


(подпись)

А.М. Иванова
(расшифровка подписи)



26 октября 2018 г.

Прошито пронумеровано
и скреплено печатью
на _____ листах
« 26 » _____ 2018 года

