

Кому Некоммерческой организации Фонд развития
(наименование застройщика)
жилищного строительства Республики Башкортостан
(фамилия, имя, отчество - для граждан,
полное наименование организации - для
450077, Республика Башкортостан,
юридических лиц), его почтовый индекс
г. Уфа, ул. Ленина 5/3
и адрес, адрес электронной почты)

РАЗРЕШЕНИЕ
на ввод объекта в эксплуатацию

Дата « 17 » августа 2015г

№ RU 035280002012002 014-15

1. Администрация муниципального района Ишимбайский район
(наименование уполномоченного федерального органа исполнительной власти
Республики Башкортостан
или органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации, или органа

местного самоуправления, осуществлявших 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 затронули конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта

многоквартирного жилого дома в районе ул. Зеленая (в 25 метрах от ж/д № 41)

(наименование объекта (этапа)

в г. Ишимбай Республики Башкортостан

капитального строительства

расположенного по адресу:

в соответствии с проектной документацией, кадастровый номер объекта)

Российская Федерация, Республика Башкортостан, муниципальный район

Ишимбайский район, городское поселение город Ишимбай,

(адрес объекта капитального строительства в соответствии

улица Зеленая, дом 41а

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

на земельном участке (земельных участках) с кадастровым номером : 02:58:020301:126
строительный адрес : местонахождение установлено относительно ориентира,
расположенного в границах участка. Ориентир жилой дом № 41. Участок находится
примерно в 25 м от ориентира по направлению на северо-запад. Почтовый адрес
ориентира: Республика Башкортостан, Ишимбайский район, город Ишимбай, ул. Зеленая

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на
строительство, № RU 035280002012002-014-14, дата выдачи 21 января 2014г., орган,
выдавший разрешение на строительство администрация муниципального района
Ишимбайский район РБ.

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	11851,13	10698,85
в том числе надземной части	куб. м	10305,28	9153,0
Общая площадь	кв. м	3112,44	2809,1
Площадь нежилых помещений	кв. м	-	-
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м	-	-
Количество зданий, сооружений	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 <		-	-
2.2. Объекты жилищного фонда			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	2028,5	2028,5
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	-	-
Количество этажей	шт.	5	5
в том числе подземных			
Количество секций	секций	3	3
Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв. м	45/2095,6	45/2102,0
1-комнатные	шт./кв. м	10/337,8	10/340,0

2-комнатные	шт./кв. м	25/1165,4	25/1167,6
3-комнатные	шт./кв. м	10/592,4	10/594,4
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	2095,5	2102,0
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		-	-
Лифты	шт.	-	-
Эскалаторы	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-
Материалы фундаментов		Бетонные ленточные	Бетонные ленточные
Материалы стен		Кирпичные в утеплении наружных стен плитами из пенополистерола с отделочным слоем из тонкослойной штукатурки	Кирпичные в утеплении наружных стен плитами из пенополистерола с отделочным слоем из тонкослойной штукатурки
Материалы перекрытий		Железобетонные сборные	Железобетонные сборные
Материалы кровли		профнастил	профнастил
Иные показатели		-	-

3. Объекты производственного назначения

Наименование объекта капитального строительства в соответствии с проектной документацией:


Тип объекта:			
Мощность		-	-
Производительность		-	-
Сети и системы инженерно-технического обеспечения:			
Водоснабжение	п.м.	-	119,0
диаметр	м.м.	-	100
Канализация	п.м.	-	9,0
диаметр	м.м.	-	100
Канализация	п.м.	-	25,0
диаметр	м.м.	-	160
ГВС	п.м.	-	100
диаметр	м.м.	-	57
Теплоснабжение	п.м.	-	100
диаметр	м.м.	-	76
Электроснабжение	п.м.	-	393,6
Марка	-	-	ААШВ (4*35)

Лифты	шт.	-	-
Эскалаторы	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-
Материалы фундаментов		-	-
Материалы стен		-	-
Материалы перекрытий		-	-
Материалы кровли		-	-
Иные показатели		-	-
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		-	-
5. Соответствие требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов			
Класс энергоэффективности здания		«С»	«С»
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади	кВт ^ч /м ²	0,01	0,01
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций		Пенопласт ПСБ С-25Ф, минеральная плита	Пенопласт ПСБ С-25Ф, минеральная плита
Заполнение световых проемов		Окна пластиковые	Окна пластиковые

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана № 6201 от 04.06.2015г. Сведения о кадастровом инженере: Моторина Надежда Васильевна, № квалификационного аттестата 02-11-247 от 28.01.2011г., выдан Министерством земельных и имущественных отношений Республики Башкортостан, дата внесения изменений 15.02.2011г.

*И.о. заместителя главы администрации
МР Ишимбайский район РБ по строительству,
инженерным коммуникациям и
жилищно-коммунальному хозяйству*

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


(подпись)

Д.Д. Курбанов
(расшифровка подписи)



17 августа 2015г.