

Кому Государственному казенному учреждению
(наименование застройщика)
Управление капитального строительства
(фамилия, имя, отчество - для граждан,
Республики Башкортостан
полное наименование организации - для
450077, Республика Башкортостан,
юридических лиц), его почтовый индекс
г. Уфа, ул. Крупской, д. 7
и адрес, адрес электронной почты)

РАЗРЕШЕНИЕ
на ввод объекта в эксплуатацию

Дата «31» августа 2015г

№ RU 035280002012002 - 033 - 15

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

«Общежитие на 320 мест ГБОУ БКК ПФО»
(наименование объекта (этапа)

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 Мичурина, дом 13

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

на земельном участке (земельных участках) с кадастровым номером : 02:58:020306:157
строительный адрес :

Республика Башкортостан, Ишимбайский район, город Ишимбай, ул. Мичурина, д. 13

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство, № RU 035280002012002-644-14, дата выдачи 30 декабря 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	23 348,77	23 348,77
в том числе подземной части	куб. м	3 344,84	3 344,84
Общая площадь	кв. м	4 980,73	6 204,1
Площадь нежилых помещений	кв. м	-	-
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м	-	-
Количество зданий, сооружений	шт.	1	1
2. Объекты производственного назначения			
2.1. Нежилые объекты (объекты здравоохранения, образования, культуры, отдыха, спорта и т.д.)			
Количество мест		-	-
Количество помещений		-	-
Вместимость	мест	320	320
Количество этажей		2-4	2-4
в том числе подземных			
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		-	-
Лифты	шт.	-	-
Эскалаторы	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-
Материалы фундаментов		Ж/б	Ж/б
Материалы стен		Сэндвич панели	Сэндвич панели
Материалы перекрытий		кирпичные	кирпичные
Материалы кровли		профнастил	профнастил
Иные показатели <		-	-
2.2. Объекты жилищного фонда			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	-	-
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	-	-
Количество этажей	шт.	-	-
в том числе подземных			
Количество секций	секций	-	-
Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв. м	-	-
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 (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	-	-
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		-	-
Лифты	шт.	-	-
Эскалаторы	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-
Материалы фундаментов		-	-
Материалы стен		-	-
Материалы перекрытий		-	-
Материалы кровли		-	-
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:			
Канализация	м	26	26
Телефонизация	м	14	14
Водоснабжение	м	46	46
Наружное освещение	м	286	286
Электроснабжение 0,4кВ	м	110	110
Электроснабжение 10кВ	м	147	147
Тепловые сети	м	101	101
Трансформаторная подстанция	кв.м	49	49
Марка		-	-
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 <13>			
Класс энергоэффективности здания			
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади	кВт * ч/м2	-	-
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций		штукатурка	штукатурка
Заполнение световых проемов		Окна, двери пластиковые	Окна, двери пластиковые

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана № 327 от 27.08.2015г. Сведения о кадастровом инженере: Валишин Дмитрий Андреевич, № квалификационного аттестата 02-13-920 от 19.04.2013г. выдан Министерством земельных и имущественных отношений Республики Башкортостан.

*И.о. заместителя главы администрации
МР Ишимбайский район РБ по строительству,
инженерным коммуникациям и
жилищно-коммунальному хозяйству*
(должность уполномоченного
сотрудника органа, осуществляющего
выдачу разрешения на ввод
объекта в эксплуатацию)



(подпись)

Д.Д. Курбанов

(расшифровка подписи)

« 31 » августа 2015г.

