

БАШКОРТОСТАН РЕСПУБЛИКАҒЫ



РЕСПУБЛИКА БАШКОРТОСТАН

ӨФӨ КАЛАҒЫ
КАЛА ОКРУҒЫ
ХАКИМИӘТЕ

АДМИНИСТРАЦИЯ
ГОРОДСКОГО ОКРУГА
ГОРОД УФА

Кала Тәзеләш контроле
һәм рехсет биреү бүлеге

Отдел градостроительного
контроля и выдачи разрешений

450098, Өфе, Октябрь проспекты, 122/4

тел./факс: (347) 279-06-75

E-mail: ogkvt@ufacity.info

450098, г. Уфа, пр. Октября, 122/4

тел./факс: (347) 279-06-75

E-mail: ogkvt@ufacity.info

Кому Государственному казенному

(наименование застройщика)

учреждению Уpravление капитального

строительства Республики Башкортостан

(фамилия, имя, отчество — для граждан,

Республика Башкортостан, г. Уфа, 450077,

полное наименование организации —

ул. Крупской, 7

для юридических лиц), его почтовый индекс

e-mail: info@uksrb.ru

и адрес, адрес электронной почты)

РАЗРЕШЕНИЕ на ввод объекта в эксплуатацию

Дата 29 сентября 2015г.

№ 02-RU03308000-9Д -2013

I. Отдел градостроительного контроля и выдачи разрешений Администрации городского округа

(наименование уполномоченного федерального органа исполнительной власти, или

город Уфа Республики Башкортостан

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

осуществляющего 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; заверенного работами по сохранению объекта культурного наследия, при которых затрагиваются конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта,**

«Строительство детского сада, с. Нагаево»

(наименование объекта (этапа)

капитального строительства

в соответствии с проектной документацией, кадастровый номер объекта)

расположенного по адресу:

бульвар Хасанова, д. 27 село Нагаево в Октябрьском районе городского округа город Уфа РБ (ре-

шение о присвоении адреса объекту недвижимости № 1945 от 25.09.2015 г., выдано Главным

(адрес объекта капитального строительства в соответствии с государственным адресным

управлением архитектуры и градостроительства Администрации городского округа город Уфа

Республики Башкортостан)

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

на земельном участке (земельных участках) с кадастровым номером: 02:55:040615:348

строительный адрес: Республика Башкортостан, Октябрьский район городского округа город Уфа, село Нагаево, квартал 33, литер 278

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство, № RU03308000-9-Д, дата выдачи 27 декабря 2013 г., орган, выдавший разрешение Отдел градостроительного контроля и выдачи разрешений Администрации на строительство городского округа город Уфа Республики Башкортостан

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	15662,7	15662,74
в том числе надземной части	куб. м	-	-
Общая площадь	кв. м	3683,4	3336,3
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	м/мест	160	160
Количество помещений		-	-
Вместимость	м/мест	-	-
Количество этажей		3	3
в том числе подземных		1	1
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		электроосвещение, водоснабжение, водоотведение, вентиляция, газо-снабжение	электроосвещение, водоснабжение, водоотведение, вентиляция, газо-снабжение
Лифты	шт.	1	1
Эскалаторы	шт.	-	-
Инвалидные подъёмники	шт.	-	-
Материалы фундаментов		сборный ж/б ленточный	сборный ж/б ленточный
Материалы стен		кирпичные	кирпичные
Материалы перекрытий		монолитные ж/б	монолитные ж/б
Материалы кровли		оцинкованный лист с полимерным покрытием по деревянной обрешетке	оцинкованный лист с полимерным покрытием по деревянной обрешетке
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	кв. м	-	-

многоквартирном доме			
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 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:

Тип объекта		-	-
Мощность		-	-
Производительность		-	-
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)		-	-
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 ¹		С (нормальный)	С (нормальный)
Класс энергоэффективности здания			
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади	кВт*ч/м2	0,06459	0,06459
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций		плиты Rockwool	плиты Rockwool
Заполнение световых проемов		пластиковые окна	пластиковые окна

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана от 11.09.2015 г., подготовленного Хайбулаевой Оксаной Владимировной, квалификационный аттестат № 02-12-742, выданный Министерством земельных и имущественных отношений Республики Башкортостан от 04.10.2012 г., протокол заседания комиссии от 03.10.2012 г. №2-2012-203-Э

Начальник отдела

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

« 29 » _____ Сентября _____ 2015 г.

М. П.



Михайленко А.В.

(расшифровка подписи)

Прошнуровано и пронумеровано _____ листов

Начальник отдела градостроительного контроля и выдачи разрешений
Администрации городского округа
Город Уфа Республики Башкортостан
А.В.Михайленко

