

Башкортостан Республикаһы
Нефтекама калаһы
кала округы
ХАКИМИӘТЕ



Республика Башкортостан
АДМИНИСТРАЦИЯ
городского округа
город Нефтекамск

452684, г. Нефтекамск, пр. Комсомольский, 25. Тел.: 8(34783) 4-32-00, факс: 4-34-78, e-mail: adm55@bashkortostan.ru
ИНН 0264053189/КПП 026401001, ОКПО 04046246, ОГРН 1050203277662

№ 51/8-11810 от 31.12.2015 г.

На _____

Кому

ГКУ «Управление капитального

(наименование застройщика)

строительства РБ»

(фамилия, имя, отчество - для граждан,

Республика Башкортостан,

полное наименование организации - для

450077, г. Уфа, ул. Крупской, д. 7

юридических лиц), его почтовый индекс

РАЗРЕШЕНИЕ

на ввод объекта в эксплуатацию
N 02 - RU 03303000 – 99 - 2015

I.

Администрация городского округа город Нефтекамск Республики Башкортостан
(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, 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 затрагивали эь
конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта,

Строительство детского сада на 220 мест в микрорайоне № 25,

пр. Комсомольский, 41 «Г» в г. Нефтекамск

(наименование объекта (этапа) капитального строительства)

согласно проекту № 767/12 ООО «Зодчий» (г. Ижевск)

в соответствии с проектной документацией, кадастровый номер объекта)
расположенного по адресу:

Республика Башкортостан, г. Нефтекамск, пр. Комсомольский, д. 41 «Г»

(адрес объекта капитального строительства в соответствии с государственным адресным
реестром с указанием реквизитов документов о присвоении, об изменении адреса)

справка УАиГ ГО г. Нефтекамск РБ исх. № 449 от 16.03.2012 г.

на земельном участке (земельных участках) с кадастровым номером:

02:66:010602:2491

строительный адрес:

**Республика Башкортостан, г. Нефтекамск, пр.
Комсомольский, д. 41 «Г»**

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство

N RU 03303000 – 149, дата выдачи 27.11.2014 г., орган, выдавший разрешение на строительство**Администрация городского округа город Нефтекамск 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	14960,16	14960,1
в том числе надземной части	куб.м	1280,92	
Общая площадь, в том числе:	кв.м	4078,60	4205,68
-основная;	кв.м	3789,82	
- вспомогательная.	кв.м		
Количество зданий, сооружений	шт.	1	1
Площадь застройки	кв.м	2269,5	1649,3
2. Объекты непроизводственного назначения			
2.1 Нежилые объекты (объекты здравоохранения, образования, культуры, отдыха, спорта и т.д.)			
Количество мест		220	220
Количество помещений			
Вместимость		220	220
Теневой навес №1	кв.м.	25,2	25,2
Теневой навес №2	кв.м.	25,2	25,2
Теневой навес №3	кв.м.	25,2	25,2
Теневой навес №4	кв.м.	25,2	25,2
Теневой навес №5	кв.м.	25,2	25,2
Теневой навес №6	кв.м.	25,2	25,2
Теневой навес №8	кв.м.	25,2	25,2
Теневой навес №9	кв.м.	25,2	25,2
Теневой навес №10	кв.м.	25,2	25,2
Теневой навес №11	кв.м.	25,2	25,2
Теневой навес №12	кв.м.	25,2	25,2
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		в соответствии с проектом	выполнено в соответствии с проектом
Наружные сети водоснабжения	м.	40	38
Наружное электроснабжение 0,4кВ	м.	472	368
Наружные сети канализации	м.	70,8	86
Телефонные сети	м.	500	111
Тепловые сети	м.	97,8	132
Лифты	шт.	нет	нет
Эскалаторы	шт.	нет	нет
Инвалидные подъемники	шт.	нет	нет
Материалы фундаментов		Ленточные монолитные железобетонные	Ленточные монолитные железобетонные
Материалы стен		кирпич	кирпич

Материалы перекрытий		железобетонные многопустотные плиты	железобетонные многопустотные плиты
Материалы кровли		Сталь оцинкованная с полимерным покрытием	Сталь оцинкованная с полимерным покрытием
Иные показатели: - стоимость объекта	тыс. руб. в ценах 2001 г.		20 592,066
2.2 Объекты жилищного фонда- нет			
3. Объекты производственного назначения - нет			
4. Линейные объекты - нет			
5. Соответствие требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов			
Класс энергоэффективности здания		В	В
Удельный расход тепловой энергии	кДж/(м ² .С.сут)	24,81	24,81
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций		Стены из кирпича с облицовкой фасадными кассетами с утеплением	Стены из кирпича с облицовкой фасадными кассетами с утеплением
Заполнение световых проемов		Окна из ПВХ профилей с двухкамерным остеклением	Окна из ПВХ профилей с двухкамерным остеклением

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технических планов от «24» декабря 2015г. подготовленного кадастровым инженером ООО «Кадастровые инженеры города Уфы» Хайбулаевой Оксаной Владимировной, № квалификационного аттестата кадастрового инженера: 02-12-742

(фамилия, имя, отчество кадастрового инженера подготовившего технический план, номер, дата выдачи квалификационного аттестата кадастрового инженера, орган исполнительной власти субъекта РФ, выдавший квалификационный аттестат, дата внесения сведений о кадастровом инженере в государственный реестр кадастровых инженеров)

Заведующая сектором кастроительства

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



(подпись)

Т.А. Гайдурова

(расшифровка подписи)

" 31 " декабря 20 15 г.

М.П.

Главный архитектор

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



(подпись)

Р.Ш. Нуриев

(расшифровка подписи)

" 31 " декабря 20 15 г.