

Кому Муниципальному казенному предприятию

(бюджетное учреждение)

«Управление капитального строительства администрации города Курека», ИНН 4632005459,

(фактический адрес – для граждан)

305016, Россия, Курская область, г. Курск,

ул. Симонова, 47 А, тел. 54-95-61

Согласно предоставленной организацией (для юридических лиц),  
что настоящий документ адресован, в адрес электронной почты:

## РАЗРЕШЕНИЕ

на ввод объекта в эксплуатацию

Дата 28.12.2016 г.

№ 46-Ру46302000-2135-2016

### I. Комитет архитектуры и градостроительства города Курека

(один из членов совета Федерального агентства по градостроительству и архитектуре Российской Федерации)

В соответствии с законом Российской Федерации о градостроительной деятельности, Указом Президента Российской Федерации «Оценка» в соответствии со статьей 55 Градостроительного кодекса Российской Федерации разрешает ввод в эксплуатацию построенного, реконструированного объекта капитального строительства, имеющего общую объемно-планировочную структуру, состоящую из нескольких объектов, имеющих единую технологию работ, не требующую изменения объекта капитального строительства, при которых застраивавшиеся конструктивные и другие характеристики находятся в близи друг от друга.

### «Многоквартирные жилые дома по проспекту Дружбы в городе Курск. Жилой дом №3

(заключение об объекте (части))

со встроено-пристроенными помещениями (1-й этап строительства)

капитального строительства

в соответствии с проектной, технической, сметной документацией

размещенного по адресу: Российской Федерации, Курская область, город Курск,

адрес объекта: проспект Дружбы в соответствии с кадастровым кадастровым

проспект Дружбы, 19Б

закрыт с момента разработки проектной документации до окончания строительства

Постановление Администрации города Курека № 2419 от 26.06.2015г.

На земельном участке (земельных угодьях) с кадастровым номером 46:29:102204:123

строящийся адрес: Курская область, город Курск, проспект Дружбы

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство,

№ 46-Ру 46302000-3215-2016 , дата выдачи 26.05.2016 г., орган, выдавший разрешение

на строительство - Комитет архитектуры и градостроительства города Курека

### 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	38724,95	38724,95
и том числе надземной части	куб. м	36576,1	36576,1
Общая площадь 1 этажа	кв. м	11882,3	11882,3
Площадь нежилых помещений	кв. м	76,7	76,7
Площадь встроено-пристроенных помещений	куб. м		
Количество зданий, сооружений	шт.	1	1

2.1. Нежилые объекты (объекты здравоохранения, образования, культуры, отдыха, спорта и т.д.)			
Количество мест (мест дневного пребывания)			
Количество помещений			
Вместимость			
Количество этажей	шт.		
в том числе подземных	шт.		
Сети и системы инженерно-технического обеспечения			
Лифты	шт.		
Эскалаторы	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	8687,0	8687,0
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	2846,9	2846,9
Количество этажей	шт.	20	20
в том числе подземных		1	1
Количество секций	секций	2	2
Количество квартир/апартаментов/площадь, всего	шт./кв. м	153/8687,0	153/8687,0
в том числе:			
1-комнатные	шт./кв. м	68/2640,8	68/2640,8
2-комнатные	шт./кв. м	51/3308,7	51/3308,7
3-комнатные	шт./кв. м	34/2737,5	34/2737,5
4-комнатные	шт./кв. м	-	-
более четырех 4-комнатные	шт./кв. м	-	-
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	8958,9	8958,9
Сети и системы инженерно-технического обеспечения			
Лифты	шт.	4	4
Эскалаторы	шт.		
Инвалидные подъемники	шт.		
Материалы фундаментов		сваи	сваи
Материалы стен		панели	панели
Материалы перекрытий		ж/бетонные плиты	ж/бетонные плиты
Материалы кровли		стеклонизол	стеклонизол
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 подъемники

шт.

Материалы фундаментов

Материалы стен

Материалы перекрытий

Материалы кровли

Иные показатели

### 4. Линейные объекты

Категория  
(класс)

Продолженность

Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения)

Диаметры и количества 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

В

В

Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади

кВт·ч/м<sup>2</sup>

Материалы утепления: наружных ограждающих конструкций

Зашитление световых проемов

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана.

Технический план здания (много квартирного дома) подготовлен 31.05.2016 г. Отарковой Алиной Александровной, агентом кадастрового инженера 46-13-147, выдан 17.09.2013г. Комитетом по управлению имуществом Курской области, сведения о кадастровом инженере внесены в государственный реестр кадастровых инженеров 19.09.2013г.

Заместитель председателя комитета  
архитектуры и градостроительства города  
Курска

(должность уполномоченного лица органа, осуществляющего актуальную разрешительную функцию)

« 28 » декабря 2016 г.



А.Г. Моренкова

(руководитель подразделения)