

Кому Обществу с ограниченной
(наименование застройщика)
ответственностью «ИН-групп»
(фамилия, имя, отчество – для граждан,
107113, г. Москва
полное наименование организации – для
ул. Шумкина, д. 20, стр. 1
юридических лиц), его почтовый индекс
и адрес, адрес электронной почты)

РАЗРЕШЕНИЕ на ввод объекта в эксплуатацию

Дата 31 мая 2017г. ² № ru71-512103-15-2017 ³

I. Администрация муниципального образования Киреевский район
(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 затрагивались конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта~~ ⁴,

Жилая застройка по адресу: Тульская область, Киреевский район,

(наименование объекта (этапа) капитального строительства)

г. Киреевск, микрорайон «Брусяновский». Четырехсекционный жилой дом №7 ⁵

(в соответствии с проектной документацией, кадастровый номер объекта)

расположенного по адресу:

Российская Федерация, Тульская область, Киреевский район, муниципальное

(адрес объекта капитального строительства в соответствии с государственным адресным

образование город Киреевск, г. Киреевск, микрорайон Брусяновский, дом №8 ⁶

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

Постановление администрации муниципального образования Киреевский район от 12.12.2016г. №670 «О присвоении адреса строящимся домам в микрорайоне «Брусяновский» г. Киреевск»

на земельном участке (земельных участках) с кадастровым номером ⁷: 71:12:040313:288

строительный адрес ⁸: _____

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство, № ru71-512103-50-2015, дата выдачи 21 октября 2015г., орган, выдавший разрешение на строительство Администрация муниципального образования Киреевский район ⁹

II. Сведения об объекте капитального строительства ¹⁰

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта			

Строительный объем – всего	куб. м	21821,6	21971,1
в том числе надземной части	куб. м	-	-
Общая площадь	кв. м	6573,6	5822,3
Площадь нежилых помещений	кв. м	-	-
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м	-	-
Количество зданий, сооружений ¹¹	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 ¹²			

2.2. Объекты жилищного фонда

Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	4916,6	4910,3
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	-	816
Количество этажей	шт.	3	3
в том числе подземных	шт.	0	0
Количество секций	секций	4	4

Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв. м	120/4944,8	120/4940,1
1-комнатные	шт./кв. м	51/-	51/1519,7
2-комнатные	шт./кв. м	48/-	48/2068
3-комнатные	шт./кв. м	21/-	21/1322,6
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	-	5006,3
Сети и системы инженерно-технического обеспечения			
Лифты	шт.	-	-
Эскалаторы	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-
Материалы фундаментов		Монолитные железобетонные	Монолитные железобетонные
Материалы стен		Газосиликатные блоки с облицовкой кирпичом	Газосиликатные блоки с облицовкой кирпичом
Материалы перекрытий		Железобетонные плиты перекрытия	Железобетонные плиты перекрытия
Материалы кровли		Плоская рулонная	Плоская рулонная
Иные показатели ¹²			
3. Объекты производственного назначения			
Наименование объекта капитального строительства в соответствии с проектной документацией:			
Тип объекта			
Мощность:	кв. м		
Производительность			
Сети и системы инженерно-технического обеспечения			
Лифты	шт.		
Эскалаторы	шт.		
Инвалидные подъемники	шт.		
Материалы фундаментов			

Материалы стен			
Материалы перекрытий			
Материалы кровли			
Иные показатели ¹²			
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 ¹²			
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/м ²		
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций			
Заполнение световых проемов			

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана на здание от 31.05.2017 г., подготовленного кадастровым инженером Ерохиным Антоном Андреевичем, Общество с ограниченной ответственностью «Центр Права Аршин 71», № квалификационного аттестата кадастрового инженера 71-15-447, выдан 27.01.2016 г. ¹⁴.

**Глава администрации
муниципального образования
Киревский район**
(должность уполномоченного
сотрудника органа,
осуществляющего выдачу
разрешения на ввод объекта
в эксплуатацию)


(подпись)

И.В. Цховребов
(расшифровка подписи)



31 мая 2017 г.

М.П.

Пронумеровано,
проспоровано и
скреплено
масляной печатью

4 листов

Васильева



[Handwritten signature]