

Кому Обществу с ограниченной ответственностью
(наименование застройщика)

«ГлавСтрой»

(фамилия, имя, отчество – для граждан,

307170, РФ, Курская область,

полное наименование организации – для

город Железнодорожный, улица Курская,

юридических лиц), его почтовый индекс

дом 33, 9308585000@bk.ru

и адрес, адрес электронной почты)

РАЗРЕШЕНИЕ
на ввод объекта в эксплуатацию

Дата 29.12.2017

№ 46-301000-12- 2017

I. Администрация города Железнодорожного

(наименование уполномоченного федерального органа исполнительной власти или органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации, или органа местного самоуправления, осуществляющих выдачу разрешения на строительство. 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; завершённого работами по сохранению объекта культурного наследия, при которых затрагивались конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта,*

Жилая застройка в микрорайоне 12 г. Железнодорожного Курской области.
Жилой дом № 2: III/1 этап строительства – одна блок-секция в осях 5 - 6

(наименование объекта (этапа) капитального строительства в соответствии с проектной документацией, кадастровый номер объекта)

расположенного по адресу:

РФ, Курская область, город Железнодорожный, улица Сентюрева, дом 17

(адрес объекта капитального строительства в соответствии с государственным адресным

(постановление администрации города Железнодорожного от 12.12.2017 № 2990)

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

на земельном участке (земельных участках) с кадастровым номером: 46:30:000014:10830

строительный адрес: Курская область, г. Железнодорожный, дома 51 - 53, жилой дом № 2 (строительный)

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство,

RU46-301000-53/2

20.11.2013

46-301000-53/2/И-2016

19.01.2016

46-301000-53/2/И-2016

25.08.2016

№ 46-301000-53/2/И-2017 дата выдачи

02.10.2017

, орган, выдавший разрешение

на строительство администрация города Железнодорожного

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	19421,8	21300,44
в том числе надземной части	куб. м	18150,13	19944,61
Общая площадь	кв. м	5890,25	5854,3
Площадь нежилых помещений	кв. м	-	-
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м	45,8	46,6
Количество зданий, сооружений	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			
2.2. Объекты жилищного фонда			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	3631,4	3661,9
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	978	978
Количество этажей	шт.	11	11
в том числе подземных		1	1
Количество секций	секций	1	1
Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв. м	70/3631,4	70/3661,9
1-комнатные	шт./кв. м	40/1631,9	40/1648,7
2-комнатные	шт./кв. м	20/1197,3	20/1205,4
3-комнатные	шт./кв. м	10/802,2	10/808,1

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	4121,1	4153,1
Сети и системы инженерно- технического обеспечения		Газ, отопление, водоснабжение, водоотведение, электроснабжение	Газ, отопление, водоснабжение, водоотведение, электроснабжение
Лифты	шт.	1	1
Эскалаторы	шт.	-	
Инвалидные подъемники	шт.	-	
Материалы фундаментов		монолитные ж/б ростверки по свайному основанию	монолитные ж/б ростверки по свайному основанию
Материалы стен		кирпич	кирпич
Материалы перекрытий		железобетон	железобетон
Материалы кровли		техноэласт	унифлекс
Иные показатели			
3. Объекты производственного назначения			
Тип объекта	-		
Мощность	Гкал/час (МВт)		
Производительность			
Сети и системы инженерно- технического обеспечения: количество водогрейных котлов	шт		
Лифты	шт.		
Эскалаторы	шт.		
Инвалидные подъемники	шт.		
Материалы фундаментов			
Материалы стен			
Материалы перекрытий			
Материалы кровли			
Иные показатели:	Гкал/час (МВт)		
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			
Класс энергоэффективности здания		«С» (нормальный)	«С» (нормальный)
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 от **14.11.2017**, кадастровый инженер – **Рудяева Елена Ивановна № квалификационного аттестата 46-12-114**, выдан Комитетом по управлению имуществом Курской области **23.08.2012**, сведения о кадастровом инженере внесены в государственный реестр кадастровых инженеров **07.09.2012**.

Глава города Железногорска

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



(подпись)

Д.В. Котов

(расшифровка подписи)

“ **29** ” декабря **2017** г.

М.П.

Пронумеровано, прошнуровано и
закреплено печатью **2** листов
Начальник управления архитектуры
и градостроительства администрации
города Железногорска
К.Н. Пермякова
2018 год.