



ПРАВИТЕЛЬСТВО МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ
МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬНОГО КОМПЛЕКСА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Кому: Обществу с ограниченной
ответственностью «ЦентрСтрой»
143980, Московская область,
г.Железнодорожный, ул.Новая,
д.49, помещение I

РАЗРЕШЕНИЕ
на ввод объекта в эксплуатацию

Дата «25»декабря 2015г.

№ RU50-43-3541-2015

I. Министерство строительного комплекса Московской области

(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; законченного работами по сохранению объекта культурного наследия, при которых затрагивались конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта, «15-этажный, 2-секционный, 177-квартирный жилой дом со встроенными нежилыми помещениями и внутриплощадочными инженерными сетями»**

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

расположенного по адресу:

Московская область, город Железнодорожный, улица Андрея Белого, дом №5

(адрес объекта капитального строительства в соответствии с государственным адресным

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

на земельном участке (земельных участках) с кадастровым номером **50:50:000000:32310**

строительный адрес: **Московская область, г. Железнодорожный, мкр. «Центр-2», квартал 2А, корпус 213**

В отношении объекта капитального строительства выдано **разрешение на строительство, RU505328000-42, дата выдачи 06.03.2013 г.**, орган, выдавший разрешение на строительство **Администрация городского округа Железнодорожный Московской области.**

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	38071,00	47443,00
в том числе надземной части	куб. м	33279,40	43549,00
Общая площадь	кв. м	13878,00	13481,10
Площадь нежилых помещений	кв. м	-	-
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м	847,40	853,10
Количество зданий, сооружений	шт.	1	1
2.2. Объекты жилищного фонда			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	9283,30	9275,20
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	-	-
Количество этажей	шт.	15	16
в том числе подземных	шт.	-	1
Количество секций	секций	2	2
Количество квартир/общая площадь, всего	шт./кв. м	177/9283,30	177/9275,20
в том числе:			
1-комнатные	шт./кв. м	89/3580,50	89/3578,50
2-комнатные	шт./кв. м	74/4600,50	74/4598,50
3-комнатные	шт./кв. м	14/1102,30	14/1098,20
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	9657,90	9649,10
Сети и системы инженерно-технического обеспечения, протяжённостью:		-	-
сети водопровода	п.м	30,00	30,00
сети хозяйственно-бытовой канализации	п.м	32,60	33,00
сети ливневой канализации	п.м	61,10	61,00
сети наружного освещения	п.м	192,00	178,00
Лифты	шт.	-	-
Эскалаторы	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-
Материалы фундаментов		МОНОЛИТ.ПЛИТА	МОНОЛИТ. ПЛИТА
Материалы стен		МОН.БЛОКИ	МОН.БЛОКИ
Материалы перекрытий		МОНОЛИТ.Ж.Б.	МОНОЛИТ. Ж.Б.
Материалы кровли		рулонная	рулонная
Иные показатели:	площадь застройки(кв.м) – 1223,00 (по проекту)		
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)		-	-
Протяженность	п.м.	-	-

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		-	-
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 технических планов от 08.10.2015г(1 шт.), 21.10.2015 г. (4шт.), подготовленных кадастровым инженером – Щелухиным Алексеем Владимировичем, квалификационный аттестат №50-11-744.

Заместитель министра
строительного
комплекса

Московской области

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

“ 25 декабря 2015 г.

М.П.



(подпись)

Е.В. Соколова

(расшифровка подписи)



Министерство по делам религий и национальностей

Исходный номер: 1

Место нахождения: г. Москва, ул. Мясницкая, д. 10

Бульвар Орджоникидзе, д. 4, корп. 1

Вакушев

Гришанин

Держава

25.12.2015

Меркулов Д. Д.

