

Кому: **Закрытому акционерному обществу
«ЛСР. Недвижимость-М»**

(наименование застройщика

(фамилия, имя, отчество – для граждан,

полное наименование организации – для юридических лиц),

121352, г. Москва, ул. Давыдовская, д.16

его почтовый индекс и адрес)

РАЗРЕШЕНИЕ на ввод объекта в эксплуатацию

№ **RU 50308000 - РВЮ/ 194**

1. **Администрация городского округа Домодедово**

(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)

руководствуясь статьей 55 Градостроительного кодекса Российской Федерации, разрешает ввод в эксплуатацию **построенного**, реконструированного, отремонтированного объекта капитального

(ненужное зачеркнуть)

строительства: **6 этап строительства – многоэтажный жилой дом №1-13**

(Застройка микрорайона «Южный» - 3-й пусковой комплекс 1-ой очереди строительства - два многоэтажных жилых дома №2-25 и №2-26 и 4-й пусковой комплекс 1-ой очереди строительства - пять многоэтажных жилых домов №1-11, №1-13, №1-15, №1-16 и №1-17)

(наименование объекта капитального строительства

разрешение на строительство от 26.06.2012 № RU 50308000 – РСЮ/81

в соответствии с проектной документацией)

расположенного по адресу: **Московская область, г. Домодедово, микрорайон Южный, ул. Курыжова, дом 13**

(полный адрес объекта капитального строительства с указанием

субъекта Российской Федерации, административного района и т.д. или строительный адрес)

2. Сведения об объекте капитального строительства

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
-------------------------	-------------------	------------	------------

I. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта

Строительный объем - всего	куб. м	82288,09	82288,09
в том числе надземной части	куб. м	77393,25	77393,25
Общая площадь	кв. м.	27026,95	27026,95
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м	-	-
Количество зданий	штук	1	1

II. Нежилые объекты

Объекты производственного назначения (школы, больницы, детские сады, объекты культуры, спорта и т.д.)

Количество мест

Количество посещений

Вместимость

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
-------------------------	-------------------	------------	------------

Объекты производственного назначения

Мощность
Производительность
Протяженность

III. Объекты жилищного строительства

Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м.	15327,31	15327,31
Количество этажей	штук	15-17	15-17
Количество секций	Секций	5	5
Количество квартир – всего, в том числе:	штук / кв. м.	314 / 15813,99	314 / 15813,99
1-комнатные	штук / кв. м.	123 / 6194,66	123 / 6194,66
2-комнатные	штук / кв. м.	158 / 7953,36	158 / 7953,36
3-комнатные	штук / кв. м.	33 / 1665,97	33 / 1665,97
4-комнатные	штук / кв. м.	-	-
более чем 4-комнатные	штук / кв. м.	-	-
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м.	15813,99	15813,99
Материалы фундаментов		Монолитная ж/б плита	Монолитная ж/б плита
Материалы стен		Сборные ж/б, фасадная система «ROCKFASADE»	Сборные ж/б, фасадная система «ROCKFASADE»
Материалы перекрытий		Сборные ж/б	Сборные ж/б
Материалы кровли		Рулонный м-л	Рулонный м-л
Сети водоснабжения ПЭ, ПНД, Д-110, 225 / колодцы	п.м. / шт.	84,40 / 1	84,40 / 1
Сети дождевой канализации ПЭ, ВЧШГ, Д-100, 300, 400 / колодцы	п.м. / шт.	195,90 / 8	195,90 / 8
Дренаж ПЭ, Д-160 / колодцы	п.м. / шт.	269,40 / 12	269,40 / 12
Сети хоз.-бытовой канализации ВЧШГ, ПЭ Д-100, 250 / колодцы	п.м. / шт.	144,00 / 5	144,00 / 5
Тепловые сети, СТ в ППУ изоляции, 2Д-426, 2Д-530	п.м.	215,50	215,50
Телефонная канализация, ПНД Д-110	п.м.	35,70	35,70
Сети электроснабжения 0,4 кВ	п.м.	154,40	154,40

IV. Стоимость строительства

Стоимость строительства объекта - всего
в том числе строительно-монтажных работ

тыс. рублей
тыс. рублей

**Руководитель администрации
городского округа Домодедово**

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

(подпись)

Д.И. Городецкий
(расшифровка подписи)

м.п.

13 декабря 2014 г.