

правительство московской области

министерство строительного комплекса московской области

Кому: Обществу с ограниченной

(наименование застройщика

ответственностью «ФОКСА»

(фамилия, имя, отчество - для граждан,

полное наименование организации - для

115516, г. Москва,

юридических лиц), его почтовый индекс

ул. Промышленная, д. 11А, стр. 45

и адрес, адрес электронной почты)

РАЗРЕШЕНИЕ на ввод объекта в эксплуатацию

Дата «09» января 2017 г.

№ RU50-33-7133-2017

I. Министерство строительного комплекса Московской области 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,

«Жилой дом блокированной застройки (корпус В13.10)»

капитального строительства

в соответствии с проектной документацией, кадастровый номер объекта)

расположенного по адресу:

(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:

50:11:0020109:363

строительный адрес:

Московская область, Красногорский район, вблизи д. Козино,

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство, № RU50505101-576 дата выдачи 21.10.2014, орган, выдавший разрешение на строительство Администрация городского поселения Нахабино Московской области.

II. Сведения об объекте капитального строительства

Наименование показателя	Единица измерения	По	Фактически
1. Общие показатели вводимого в	эксплуатации	о объекта	7 AV
Строительный объем – всего	куб. м	6635,00	6635,00
в том числе надземной части	куб. м	WAY!	
Общая илощадь	кв. м	990,30	
Площадь нежилых помещений	кв. м	* A & & > - <	
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м	- ¥	
Количество зданий, сооружений	шт.		1/2
2. Объекты непроизводствен	ного назначе	кин	$4\times$
2.1. Нежилые объ		wa ananzi	
(объекты здравоохранения, образования, ку	ультуры, отд	ыха, спорт	а и т.д.)
Количество мест			
Соличество помещений			- JA
Зместимость			77
Соличество этажей	шт.	-	*
з том числе подземных			
Сети и системы инженерно-технического	п.м.	=	
обеспечения:	5355		
Тифты	шт.		
Эскалаторы	шт.		7
Инвалидные подъемники	шт.		
Материалы фундаментов		-	1
Материалы стен			
Материалы перекрытий		- 3	
Материалы кровли		4	
Иные показатели:		11-1	
2.2. Объекты жилищн	ого фонда	MI	
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и геррас)	кв. м		990,30
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м		
Количество этажей	шт.	2	2
в том числе подземных	пт.	THE	X MX
Количество секции	секций	9	9
Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв. м	9/988,80	9/990,30
1-комнатные	шт./кв. м	1 1-1	1777
2-комнатные	шт./кв. м	VINI	174/7-1

	1. 1. 1. 1. X.	A TOTAL CONTRACT	
3-комнатные	шт./кв. м	11/1/4	77 <u>18</u> // 11
4-комнатные	шт./кв. м	W//-V/	
более чем 4-комнатные	шт./кв. м	1/1/4/1/1	MAL
Общая площадь жилых помещений (с учетом		7111 D	1436,90
балконов, лоджий, веранд и террас)	KB. M	HIM	1430,70
Сети и системы инженерно-технического		KIN	WHITE X
обеспечения:		LIAN	
Лифты	шт.	ILHURU	17/
Эскалаторы	шт.		114-1
Инвалидные подъемники	ШТ.		
Материалы фундаментов			21-5/X
Материалы стен		AXXX	кирпич
Материалы перекрытий		4	
Материалы кровли		-44	
Иные показатели:		4-	
3. Объекты производствен	ного назначен	гия	
Наименование объекта капитального строите документацией:	ельства в соо	тветствии	с проектной
Гип объекта			-47
Мощность		•	
Производительность		-	
Сети и системы инженерно-		-	77
гехнического обеспечения:			
Лифты	шт.		
Эскалаторы	шт.	94	- ×
Инвалидные подъемники	шт.		
Материалы фундаментов		•	
Материалы стен		-	7
Материалы перекрытий		-	XX
Материалы кровли		-	
Иные показатели:		-	
4. Линейные об	бъекты		
Категория (класс)		- N	1 1/2/1/0
XXXIII		HH.	A XX
Протяженность	п.м.	XX	
Мощность (пропускная способность,	1 1 1/1 1	MAD	
грузооборот, интенсивность движения)	XXX	AAA	
Диаметры и количество трубопроводов,	ADXXX)		
характеристики материалов труб	AXXX		A A
Тип (КЛ, ВЛ, КВЛ), уровень напряжения линий	XXXX	XXXIVI IX	A FIN
электропередачи	XX 48	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	A RADO
Перечень конструктивных элементов,		MITTIM	11/1/
оказывающих влияние на безопасность	XXXXX A	TX	
Иные показатели			A ACLA
5. Соответствие требованиям энергетического оснащенности приборами учета использ	кои эффективн уемых энергет	ических ре	сурсов
Класс энергоэффективности здания	TAN TITLES	1111	MATT
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади	кВт•ч/м²	VIII	
	LIXXXXXX	VENILLI	THALL

Материалы утепления наружных ограждающих конструкций	
Заполнение световых проемов	
Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недейсилана от 19.12.2016 г., кадастровый инженер – Теренти № квалификационного аттестата 77-14-93.	ьева Светлана Алексеевна,
Заместитель министра строительного комплекса Московской области (должность уполномоченного лица органа, осуществляющего выдачу разрешения на строительство) (подпись)	Е.В. Соколова (расшифровка подписи)
" 09 " января 20 <u>17</u> г.	

Министерство строительного комплекса Московской области Московская область, г. Красногорск, бульвар Строителей, д. 4, корп. 1

Главный специалист

Должность

Воштырев Максим Павлович

ОНО

Подпись