



ПРАВИТЕЛЬСТВО МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ
МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬНОГО КОМПЛЕКСА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Кому **Обществу с ограниченной
ответственностью**

(наименование застройщика)

**Строительно-проектная организация
«ВЕЯ СТРОЙ»**

(фамилия, имя, отчество – для граждан,

107076, г. Москва,

полное наименование организации – для

ул. Стромынка, д. 19, корп. 2

юридических лиц), его почтовый индекс

и адрес, адрес электронной почты)

**РАЗРЕШЕНИЕ
на ввод объекта в эксплуатацию**

Дата **«30» декабря 2016 г.**

№ **RU50-08-7044-2016**

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; завершеного работами по сохранению объекта культурного наследия, при которых затрагивались конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта,**

«Многоэтажный четырехсекционный жилой дом № 18 (стр.) со встроенно-

(наименование объекта (этапа)

пристроенными помещениями в квартале №24,

капитального строительства

с инженерными сетями и благоустройством»

в соответствии с проектной документацией, кадастровый номер объекта)

расположенного по адресу:

**141981, Московская область, городской округ Дубна, г. Дубна, ул. Станционная,
дом 32**

(адрес объекта капитального строительства в соответствии с государственным адресным

**(Постановление Руководителя администрации муниципального образования
108ПА-262 от 04.04.2016)**

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

на земельном участке (земельных участках) с кадастровым номером:
50:40:0020107:3947

строительный адрес: **141980, Московская область, г. Дубна, проспект Боголюбова (квартал №24)**

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство, № **RU50319000-158** дата выдачи **10.09.2012**, орган, выдавший разрешение на строительство **Администрация города Дубны 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	75 896,76	-
в том числе надземной части	куб. м	-	-
Общая площадь	кв. м	19 170,55	21 230,70
Площадь нежилых помещений	кв. м		
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м	1 228,00	1 234,70
Количество зданий, сооружений	шт.	1	1
2. Объекты непромышленного назначения			
2.1. Нежилые объекты			
(объекты здравоохранения, образования, культуры, отдыха, спорта и т.д.)			
Количество мест		-	-
Количество помещений		-	-
Вместимость		-	-
Количество этажей	шт.	-	-
в том числе подземных		-	-
Сети и системы инженерно-технического обеспечения:	п.м.	-	-
Лифты	шт.	-	-
Эскалаторы	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	-	14 536,30
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	-	-
Количество этажей	шт.	-	11-16
в том числе подземных	шт.	-	1
Количество секций	секций	4	4

Количество квартир/общая площадь, всего	шт./кв. м	249/15417,96	249/15545,50
в том числе:			
1-комнатные	шт./кв. м	-	133/3101,40
2-комнатные	шт./кв. м	-	69/4424,10
3-комнатные	шт./кв. м	-	47/5019,80
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	-	15 545,50
Сети и системы инженерно-технического обеспечения:		-	-
Лифты	шт.	-	-
Эскалаторы	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-
Материалы фундаментов		-	-
Материалы стен		-	кирпичные
Материалы перекрытий		-	-
Материалы кровли		-	-
Иные показатели:		-	-
Площадь застройки	кв. м.	1935,80	-

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		-	C
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 01.12.2016 г., кадастровый инженер – **Максимова Ирина Николаевна**, № квалификационного аттестата 50-15-1052.

**Заместитель министра
строительного комплекса
Московской области**

(должность уполномоченного
лица органа, осуществляющего
выдачу разрешения на строительство)



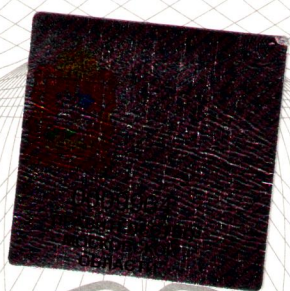
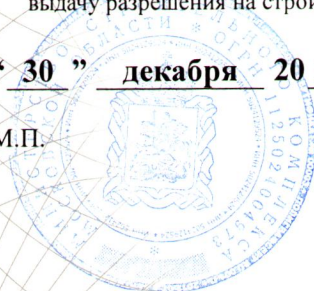
(подпись)

Е.В. Соколова

(расшифровка подписи)

“ 30 ” декабря 20 16 г.

М.П.



Министерство строительного комплекса

Московской области

Московская область, г. Красногорск,
бульвар Строителей, д. 4, корп. 1

Главный специалист
30, 12. 2016

Должность

дата

Боштырев Максим Павлович

ФИО

Подпись

