



14354

ПРАВИТЕЛЬСТВО МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ
МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬНОГО КОМПЛЕКСА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Кому: Обществу с ограниченной
ответственностью «Вента-Гранд»
143421, Московская обл., Красногорский р-н,
автодорога Балтия 26 км,
бизнес-центр «Рига Ленд», стр. 3

РАЗРЕШЕНИЕ
на ввод объекта в эксплуатацию

Дата «29» декабря 2015 г.

№ RU50-11-3592-2015

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;~~ ~~завершенного работами по его сохранению~~ ~~объекта культурного наследия, при которых затрагивались~~ ~~конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта,~~

«Малоэтажный секционный многоквартирный дом»

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

расположенного по адресу:

Московская область, Ленинский муниципальный район, городское поселение

(адрес объекта капитального строительства в соответствии с государственным адресным

Горки Ленинские, пос. Мещерино,

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

на земельном участке (земельных участках) с кадастровым номером:

50:21:0070106:1588,

строительный адрес: **Московская область, Ленинский муниципальный район,
городское поселение Горки Ленинские, пос. Мещерино.**

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство, № **RU50503102-539/С**, дата выдачи **02.07.2013 г.**, орган, выдавший разрешение на строительство **Администрация муниципального образования Городское поселение Горки Ленинские Ленинского муниципального района 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	2 314,00	2 314,00
в том числе надземной части	куб. м	-	-
Общая площадь	кв. м	655,60	580,20
Площадь нежилых помещений	кв. м	-	-
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м	-	-
Количество зданий, сооружений	шт.	-	-
2. Объекты непромышленного назначения			
2.1. Нежилые объекты (объекты здравоохранения, образования, культуры, отдыха, спорта и т.д.)			
Количество мест	м/м	-	-
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	-	580,20
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	-	-
Количество этажей	шт.	-	2
в том числе подземных		-	-
Количество секций	секций	-	1

Количество квартир/общая площадь, всего	шт./кв. м	-	5/
в том числе:			
1-комнатные	шт./кв. м	-	-
2-комнатные	шт./кв. м	-	-
3-комнатные	шт./кв. м	-	-
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	-	580,20
Сети и системы инженерно-технического обеспечения			-
Лифты	шт.	-	-
Эскалаторы	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-
Материалы фундаментов		-	монолитный железобетон
Материалы стен		-	газобетонный блок
Материалы перекрытий		-	монолитный железобетон
Материалы кровли		-	неэксплуатируемая, мягкая из рулонных материалов, плоская с наружным организованным водостоком
Иные показатели		-	-

3. Объекты производственного назначения

Наименование объекта капитального строительства в соответствии с проектной документацией:

Тип объекта		-	-
Мощность	кВА	-	-
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:		-	-
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 технического плана от 01.07.2015г., подготовленного кадастровым инженером Калининой А.А., № квалификационного аттестата: 39-11-11.

**Заместитель министра
строительного комплекса
Московской области**
(должность уполномоченного
лица органа, осуществляющего
выдачу разрешения на строительство)


(подпись)

Е.В. Соколова
(расшифровка подписи)

“ 29 ” декабря 20 15 г.

М.П.



Руководствуясь Градостроительным кодексом Российской Федерации от 29.12.2004 №190-ФЗ, учитывая обращения № 4 от 29.01.2016 г., № 10 от 16.02.2016 г. и № 29 от 17.03.2016 г. общества с ограниченной ответственностью «Вента-Гранд», о внесении изменений в разрешение на ввод объекта в эксплуатацию от 29.12.2015 г. №RU50-11-3592-2015, выданное Министерством строительного комплекса Московской области (далее – разрешение на ввод объекта в эксплуатацию), принимая во внимания исправление ООО «Вента-Гранд» технической ошибки, допущенной в акте о соответствии параметров построенного, реконструированного, отремонтированного объекта капитального строительства проектной документации, в том числе требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности объекта приборами учета используемых энергетических ресурсов, а также предоставление новой редакции технического плана от 24.06.2015 г., подготовленного кадастровым инженером Калининой А.А., № квалификационного аттестата:39-11-11, внести в разрешение на ввод объекта в эксплуатацию следующие изменения:

1. Пункт 2.2 «Объекты жилищного фонда» раздела II «Сведения об объекте капитального строительства» таблицы разрешения на ввод объекта в эксплуатацию изложить в следующей редакции:

2.2. Объекты жилищного фонда

Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	-	580,20
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	-	-
Количество этажей	шт.	-	2
в том числе подземных		-	-
Количество секций	секций	-	4
Количество квартир/общая площадь, всего	шт./кв. м	-	5/-
в том числе:			
1-комнатные	шт./кв. м	-	-
2-комнатные	шт./кв. м	-	-
3-комнатные	шт./кв. м	-	-
4-комнатные	шт./кв. м	-	-
более чем 4-комнатные	шт./кв. м	-	-

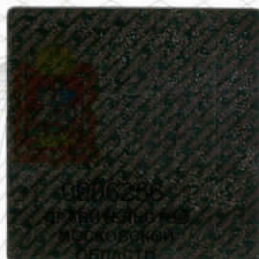
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	-	601,80
Сети и системы инженерно-технического обеспечения			-
Лифты	шт.	-	-
Эскалаторы	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-
Материалы фундаментов		-	монолитный железобетон
Материалы стен		-	газобетонный блок
Материалы перекрытий		-	монолитный железобетон
Материалы кровли		-	неэксплуатируемая, мягкая из рулонных материалов, плоская с наружным организованным водостоком
Иные показатели		-	-

Заместитель министра
строительного комплекса
Московской области



Е. В. Соколова

«28» марта 2016 г.





МАХАКЧЕРАТЪСЪ
НОВАЯ СЕВЕРНАЯ ТЕРРИТОРИЯ
ДЛЯ
ДОКУМЕНТОВ
№ 5

ГЛАЗКОВА Е.А.

ВО СТРАНЕ
ВОБЛАСТИ

08.03.06