



18120

ПРАВИТЕЛЬСТВО МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ
МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬНОГО КОМПЛЕКСА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

**Общество с ограниченной ответственностью
«10 квартал»**

**Московская область, Дмитровский район,
г. Дмитров, Торговая площадь, д. 1, пом.8/2, оф. 329**

**РАЗРЕШЕНИЕ
на ввод объекта в эксплуатацию**

Дата 29.04.2016

№ RU50-03-4825-2016

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 квартал №2.7 (строительный номер №10), в составе участка №1 жилого поселения с объектами инфраструктуры. 1-й этап. Жилой дом №18»

(наименование объекта (этапа)
капитального строительства

в соответствии с проектной документацией, кадастровый номер объекта)

(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
50:04:0110301:189

строительный адрес **Московская область, Дмитровский район, сельское поселение
Габовское, село Озерцкое**

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство,

№ RU50520000-287 , дата выдачи 30.12.2011 , орган, выдавший разрешение на строительство Администрация Дмитровского 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	24568,6	24568,6
в том числе надземной части	куб. м	21533,6	21553,6
Общая площадь	кв. м	5936,1	5936,1
Площадь нежилых помещений	кв. м	1694,3	1694,3
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м	-	-
Количество зданий, сооружений	шт.	1	1
2.1. Нежилые объекты (объекты здравоохранения, образования, культуры, отдыха, спорта и т.д.)			
Количество мест		-	-
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	4241,8	4241,8
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	1694,3	1694,3
Количество этажей	шт.	5	5
в том числе подземных		-	-
Количество секций	секций	4	4
Количество квартир/общая площадь, всего	шт./кв. м	96	96
в том числе:			
1-комнатные	шт./кв. м	65/2300,4	65/2300,4
2-комнатные	шт./кв. м	11/656,4	11/656,4
3-комнатные	шт./кв. м	19/1253,0	19/1253,0
4-комнатные	шт./кв. м	1/95,8	1/95,8
более чем 4-комнатные	шт./кв. м	-	-

Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	4305,6	4305,6
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		-	-
Лифты	шт.	-	-
Эскалаторы	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-
Материалы фундаментов		Ленточные сборные из жб блоков по жб подушкам	Ленточные сборные из жб блоков по жб подушкам
Материалы стен		Мелкоштучные бетонные блоки с эффективным утеплителем	Мелкоштучные бетонные блоки с эффективным утеплителем
Материалы перекрытий		Сборные жб плиты	Сборные жб плиты
Материалы кровли		Конструкции из ЛСТК, покрытие металлочерепица	Конструкции из ЛСТК, покрытие металлочерепица
Иные показатели		-	-

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)		-	-
Общая протяженность в том числе		-	-
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 18.01.2016, кадастровый инженер – Хорькова Ирина Валентиновна, № квалификационного аттестата – 50-10-35.

**Заместитель министра
строительного комплекса
Московской области**

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

(подпись)

Е.В. Соколова

(расшифровка подписи)

“ 29 ” апреля 20 16 г.

М.П.



Инструкция № 10-10-33
Технический план от 18.01.2016, кадастровый номер - Харьковская область
Территория из вида объекта в установленном порядке

Е.А. Овчарук
(подпись)



Министерство строительного комплекса
Московской области
Московская область, г. Красногорск,
бульвар Строителей, д. 4, корп. 1
ГЛАВНЫЙ СПЕЦИАЛИСТ
КРАСИЧКОВА С Ю
18.01.16
ПОДПИСЬ