



# МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬНОГО КОМПЛЕКСА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Кому: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ

(наименование застройщика)

ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

(фамилия, имя, отчество – для граждан,

ПРОИЗВОДСТВЕННО-КОММЕРЧЕСКАЯ

полное наименование организации – для

ФИРМА "ГЮНАЙ", 142001, Московская область,

юридических лиц), его почтовый индекс

г. Домодедово, микрорайон Северный, ул. Северная,

и адрес, адрес электронной почты)

дом 6А, tehotdel@gunai.ru

## РАЗРЕШЕНИЕ на ввод объекта в эксплуатацию

Дата 30.12.2017

№ RU50-07-10090-2017

### 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 сохранению объекта культурного наследия, при которых затрагивались конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта,~~

### Многоэтажный жилой дом по адресу: Московская область, г. Домодедово, микрорайон Центральный, ул. Кирова, участок 15

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

расположенного по адресу:

Российская Федерация, Московская область, городской округ Домодедово, город Домодедово, микрорайон Центральный, ул Кирова, д 15, корп 1;

Российская Федерация, Московская область, городской округ Домодедово, город Домодедово, микрорайон Центральный, ул Кирова, д 15, корп 3 -ТП;

Постановление от Администрации городского округа Домодедово Московской области от 16.01.2017 №42;

(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: 50:28:0010525:37

строительный адрес:

Московская область, г. Домодедово, мкр. Центральный, ул. Кирова, уч. 15

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство,

№ **RU50-07-9936-2017** , дата выдачи **26.12.2017** , орган, выдавший разрешение на строительство Министерство строительного комплекса Московской области.

## II. Сведения об объекте капитального строительства

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
<b>1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта</b>			
<b>Жилой дом</b>			
Строительный объем – всего	куб.м.	126468,00	126468,00
в том числе надземной части	куб.м.	118318,00	118318,00
Общая площадь	кв.м.	33458,70	33458,70
Площадь нежилых помещений	кв.м.	-	-
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв.м.	1393,20	1393,20
Количество зданий, сооружений	шт.	10	10
<b>Здание ТП</b>			
Строительный объем – всего	куб.м.	262,60	262,60
в том числе надземной части	куб.м.	-	-
Общая площадь	кв.м.	52,45	58,80
Площадь нежилых помещений	кв.м.	-	-
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв.м.	-	-
Количество зданий, сооружений	шт.	1	1
<b>2. Объекты производственного назначения</b>			
<b>2.1. Нежилые объекты</b> (объекты здравоохранения, образования, культуры, отдыха, спорта и т.д.)			
Количество мест	-	-	-
Количество посещений	-	-	-
Вместимость	-	-	-
Количество этажей	-	-	-

в том числе подземных	-	-	-
Сети и системы инженерно-технического обеспечения	-	-	-
Лифты	шт.	-	-
Эскалаторы	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-
Материалы фундаментов	-	-	-
Материалы стен	-	-	-
Материалы перекрытий	-	-	-
Материалы кровли	-	-	-
Иные показатели			
<b>2.2. Объекты жилищного фонда</b>			
<b>Жилой дом</b>			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв.м.	22073,60	22073,60
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв.м.	-	-
Количество этажей	шт.	18+ техэтаж	19
в том числе подземных	-	1	1
Количество секций	секций	6	6
Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв.м	413/23156,00	413/23156,00
1-комнатные	шт./кв.м	221/9079,90	221/9079,90
2-комнатные	шт./кв.м	173/12072,00	173/12072,00
3-комнатные	шт./кв.м	19/2004,10	19/2004,10
4-комнатные	шт./кв.м	-	-
более чем 4-комнатные	шт./кв.м	-	-
Общая площадь	кв.м.	23156,00	23156,00

жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)			
Сети и системы инженерно-технического обеспечения	-	-	-
Лифты	шт.	-	-
Эскалаторы	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-
Материалы фундаментов	-	Монолитная ж/б плита	Монолитная ж/б плита
Материалы стен	-	Блоки, керамич. кирпич, монолитные ж/бетонные	Блоки, керамич. кирпич, монолитные ж/бетонные
Материалы перекрытий	-	Монолитное ж/б	Монолитное ж/б
Материалы кровли	-	2 слоя "Филизола"	2 слоя "Филизола"
Иные показатели	-	-	-

### 3. Объекты производственного назначения

#### Здание ТП

Наименование объекта	ТП	-	-
Тип объекта	-	-	-
Мощность	-	-	-
Производительность	-	-	-
Сети и системы инженерно-технического обеспечения	-	-	-
Лифты	шт.	-	-
Эскалаторы	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-
Материалы фундаментов	-	Сборные бетонные блоки	Сборные бетонные блоки
Материалы стен	-	Кирпич	Кирпич
Материалы кровли	-	2 слоя гидроизола	2 слоя гидроизола
Материалы перекрытий	-	Сборные ж/б плиты	Сборные ж/б плиты
Иные показатели			

Количество этажей	шт.	1	1
4. Линейные объекты			
Жилой дом			
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			
Твердые покрытия	кв.м.	9135,10	9135,10
Бытовая канализация	п. м.	262,00	262,00
Электроснабжение 0,4 кВ	п. м.	189,00	189,00
Наружное освещение	п. м.	465,00	465,00
Хозяйственно- питьевое и противопожарное водоснабжение	п. м.	165,00	165,00
Электроснабжение 10 кВ	п. м.	1022,00	1022,00
Сети связи	п. м.	72,00	72,00
Теплоснабжение	п. м.	145,00	145,00
Дождевая канализация -351,00 м;	п. м.	351,00	351,00

5. Соответствие требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов

Жилой дом

Класс энергоэффективности здания	-	"С" Повышенный	"С" Повышенный
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади	кВт•ч/м2.	-	-
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций	-	-	-
Заполнение световых проемов	-	-	-

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического(-их) плана(-ов):

от 01.11.2017 г. (1 шт.), от 29.07.2017 г. (10 шт.), подготовил кадастровый инженер Арбузова Ольга Юрьевна № квалификационного аттестата 50-13-931

**Первый заместитель  
министра строительного  
комплекса Московской  
области**

(должность уполномоченного  
лица органа, осуществляющего  
выдачу разрешения на строительство)  
30.12.2017



**И.А. Федотова**  
(расшифровка подписи)