



ПРАВИТЕЛЬСТВО МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ  
**МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬНОГО КОМПЛЕКСА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

Кому: **Обществу с ограниченной**  
(наименование застройщика  
**ответственностью**

**«Компания ТехноСтройОлимп»**  
(фамилия, имя, отчество – для граждан,

**121170, г. Москва,**  
полное наименование организации – для

**Кутузовский проспект, д. 41, офис 7**  
юридических лиц), его почтовый индекс

и адрес, адрес электронной почты)

**РАЗРЕШЕНИЕ**  
**на ввод объекта в эксплуатацию**

Дата **«18» ноября 2016 г.**

№ **RU50-08-6475-2016**

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

**«Жилой дом (позиция №2 по проекту планировки территории)**

капитального строительства

**(здание с подводящими сетями инженерного обеспечения)»**

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:

50:03:0040280:490, 50:03:0040280:989

строительный адрес: Россия, Московская область, Клинский муниципальный район, городское поселение Клин, г. Клин, ул. Профсоюзная, д. 11, корп. 2,

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство, № RU50506000-1472 дата выдачи 05.02.2014, орган, выдавший разрешение на строительство Администрация Клинского муниципального района Московской области.

II. Сведения об объекте капитального строительства

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
<b>1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта</b>			
Строительный объем – всего	куб. м	19917,00	19917,00
в том числе надземной части	куб. м	-	-
Общая площадь	кв. м	4806,44	4494,20
Площадь нежилых помещений	кв. м	-	-
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м	-	-
Количество зданий, сооружений	шт.	6	6
<b>2. Объекты непромышленного назначения</b>			
<b>2.1. Нежилые объекты</b> (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:		-	-
<b>2.2. Объекты жилищного фонда</b>			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	-	3528,40
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	-	-
Количество этажей	шт.	5	5
в том числе подземных	шт.	-	-
Количество секций	секций	2	2

Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв. м	88/3667,48	88
1-комнатные	шт./кв. м	46	46
2-комнатные	шт./кв. м	32	32
3-комнатные	шт./кв. м	10	10
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	-	3661,10
Сети и системы инженерно-технического обеспечения:			
Водопровод	м.	-	59,00
Хозяйственно-бытовая канализация	м.	-	124,00
Кабельная линия 0,4 кВ	м.	-	140,00
Тепловые сети	м.	-	109,00
Уличное освещение	м.	-	179,00
Лифты	шт.	-	-
Эскалаторы	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-
Материалы фундаментов		-	-
Материалы стен		-	из мелких бетонных блоков
Материалы перекрытий		-	-
Материалы кровли		-	-
Иные показатели:			
Площадь общих коридоров, мест общего пользования, лестничных клеток	кв. м	-	585,80
Площадь помещений обслуживания дома	кв. м	-	247,30
Площадь здания без учета балконов лоджий, веранд и террас	кв. м	-	4361,50
<b>3. Объекты производственного назначения</b>			
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:		-	-
<b>4. Линейные объекты</b>			

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		-	-
<b>5. Соответствие требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов</b>			
Класс энергоэффективности здания		-	<b>С</b>
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади	кВт•ч/м <sup>2</sup>	-	-
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций		-	-
Заполнение световых проемов		-	-

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технических планов:

от 06.06.2016 г., кадастровый инженер – **Малинина Ирина Сергеевна, № квалификационного аттестата 69-12-512;**

от 18.07.2016 г., кадастровый инженер – **Корольков Константин Сергеевич, № квалификационного аттестата 50-11-668;**

от 18.07.2016 г., кадастровый инженер – **Корольков Константин Сергеевич, № квалификационного аттестата 50-11-668;**

от 18.07.2016 г., кадастровый инженер – **Корольков Константин Сергеевич, № квалификационного аттестата 50-11-668;**

от 18.07.2016 г., кадастровый инженер – **Корольков Константин Сергеевич, № квалификационного аттестата 50-11-668;**

от 18.07.2016 г., кадастровый инженер – **Корольков Константин Сергеевич, № квалификационного аттестата 50-11-668.**

**Заместитель министра  
строительного комплекса  
Московской области**

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

  
(подпись)

**Е.В. Соколова**  
(расшифровка подписи)

“ 18 ” ноября 20 16 г.

М.П.