

Кому: ООО «Циолковский»

143302, Московская область,

г. Наро-Фоминск

ул. Площадь Свободы, д. 10, пом. № 160

**РАЗРЕШЕНИЕ
на строительство**

Дата 13.02.2017

N RU 40 - 302000 - 12- 2017

Администрация города Обнинска в соответствии со статьей 51 Градостроительного кодекса Российской Федерации, разрешает:

1.	Строительство объекта капитального строительства	
	Реконструкцию объекта капитального строительства	
	Работы по сохранению объекта культурного наследия, затрагивающие конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности такого объекта	
	Строительство линейного объекта (объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта)	
	Реконструкцию линейного объекта (объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта)	
2.	Наименование объекта капитального строительства (этапа) в соответствии с проектной документацией	Многоквартирный жилой дом переменной этажности с подземной автостоянкой и стилобатом с нежилыми помещениями
	Наименование организации, выдавшей положительное заключение экспертизы проектной документации, и в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, реквизиты приказа об утверждении положительного заключения государственной экологической экспертизы	ООО «Экспертстройинжиниринг», г. Чехов,
	Регистрационный номер и дата выдачи положительного заключения экспертизы проектной документации и в случаях,	№ 50-2-1-3-0188-16 от 15.09.2016

	предусмотренных законодательством Российской Федерации, реквизиты приказа об утверждении положительного заключения государственной экологической экспертизы	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в пределах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства	40:27:020201:513
	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства	40:27:020201
	Кадастровый номер реконструируемого объекта капитального строительства	
3.1.	Сведения о градостроительном плане земельного участка	№ RU 40302000-108/14 от 22.09.2014г., выдан Администрацией города Обнинска
3.2.	Сведения о проекте планировки и проекте межевания территории	Документация по планировке и межеванию территории общественного центра города Обнинска (Зона II), утверждена постановлением Администрации города от 15.10.2013 № 1853-п (в редакции постановления Администрации города от 17.08.2015 № 1366)
3.3.	Сведения о проектной документации объекта капитального строительства, планируемого к строительству, реконструкции, проведению работ сохранения объекта культурного наследия, при которых затрагиваются конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта	Инв. 140/2, Проектная организация ООО «Яузпроект»
4.	Краткие проектные характеристики для строительства, реконструкции объекта капитального строительства, объекта культурного наследия, если при проведении работ по сохранению объекта культурного наследия затрагиваются	

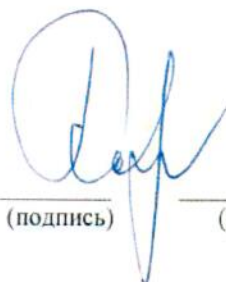
конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности такого объекта:			
Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией:			
Общая площадь дома (кв. м):	104926,21	Площадь участка (кв. м):	33920
Общая площадь квартир (кв. м):	43017,62		
Объем (тыс. куб. м):	414,382	в том числе подземной части (тыс.куб.):	91,542
Количество этажей (шт.):	2-13-20	Высота (м):	9,800-42,850-72,700
Количество подземных этажей (шт.):	1	Вместимость (чел.):	
Площадь застройки (кв. м):	9275,0		
Иные показатели: -общая площадь нежилых помещений общественного назначения (кв.м); - подземная автостоянка (м/мест)	16125 232	- протяженность газопровода высокого давления (м); - протяженность газопровода низкого давления (м)	51,8 25,1
5.	Адрес (местоположение) объекта:	Калужская область, г. Обнинск, ЦНТ и ЭОУ «Эврика»	
6.	Краткие проектные характеристики линейного объекта:		
	Категория (класс):		

Протяженность:	
Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения):	
Тип (КЛ, ВЛ, КВЛ), уровень напряжения линий электропередачи	
Перечень конструктивных элементов, оказывающих влияние на безопасность:	
Иные показатели:	

Срок действия настоящего разрешения - до **02.02.2018 г.**
 в соответствии с проектной документацией инв. № 140- ПОС, разработанной ООО «Яузaproект» 2014г.

Разрешение на строительство № RU 40302000-3 от 02.02.2015 считать утратившим силу с 13.02.2017

Заместитель главы Администрации города
 по вопросам архитектуры и градостроительства



А.П. Козлов

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

(подпись)

(расшифровка подписи)



20 17 г.

Действие настоящего разрешения продлено до

" ___ " _____ 20 ___ г.

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

(подпись)

(расшифровка подписи)

М.П.

Разрешение на строительство размещено в сети Интернет на сайте www.Tsiolkovskiy.ru. Дата размещения разрешения на строительство: «16» февраля 2017 года. Лицо, разместившее информацию на сайте: Мазлова А.А.