



ПРАВИТЕЛЬСТВО МОСКВЫ
**КОМИТЕТ ГОСУДАРСТВЕННОГО СТРОИТЕЛЬНОГО НАДЗОРА
ГОРОДА МОСКВЫ
(МОСГОССТРОЙНАДЗОР)**

ул. Брянская, д. 9. Москва, 121059, телефон: (499) 240-03-12, факс: (499) 240-20-12; e-mail: stroinadzor@mos.ru,
http://www.mos.ru/stroinadzor/, ОКПО 40150382, ОГРН 1067746784390, ИНН/КПП 7730544207 773001001

Дело № 36719

экз. №1

Общество с ограниченной
Кому ответственностью «Бизнес Групп»
(наименование застройщика (фамилия, имя, отчество - для граждан,

полное наименование организации – для юридических лиц),
ИНН 7708305161, ОГРН 5167746372701,

почтовый адрес: -

его почтовый индекс и адрес,

yudinai@ingrad.com

адрес электронной почты)

**РАЗРЕШЕНИЕ
на строительство**

Дата « 09 » июня 2018 г.

№ 77-239000-017302-2018

Комитет государственного строительного надзора города Москвы

(наименование уполномоченного федерального органа исполнительной власти или органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации,

или органа местного самоуправления, осуществляющих выдачу разрешения на строительство.

Государственная корпорация по атомной энергии "Росатом")

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

1.	Строительство объекта капитального строительства	V
	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	Жилой комплекс с дошкольными образовательными учреждениями, школой, надземными паркингами, инженерными сетями и объектами инженерной инфраструктуры. 4 этап
	Наименование организации, выдавшей положительное заключение экспертизы проектной документации, и в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, реквизиты приказа об утверждении положительного заключения государственной экологической экспертизы	Московская государственная экспертиза (МОСГОСЭКСПЕРТИЗА)
	Регистрационный номер и дата выдачи положительного заключения экспертизы проектной документации и в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, реквизиты приказа об утверждении положительного заключения государственной экологической экспертизы	77-1-1-3-1585-18 от 01.06.2018
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в пределах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства	77:17:0110205:12565

	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства		
	Кадастровый номер реконструируемого объекта капитального строительства		
3.1.	Сведения о градостроительном плане земельного участка		RU77239000-036861 от 20.03.2018, выдан Москомархитектурой
3.2.	Сведения о проекте планировки и проекте межевания территории		
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		Разработана ООО "ГЕФЕСТ", шифр 41/18-ГК-4 от 2018 г.
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: Многоквартирное здание, корпус 9		
	Общая площадь (кв. м):	18597,91	Площадь участка (кв. м): 354942,0
	Объем (куб. м):	77847,39	в том числе подземной части (куб. м): 4152,32
	Количество этажей (шт.):	22+1 подземный	Высота (м): 72,3
	Количество подземных этажей (шт.):	1	Вместимость:
	Площадь застройки (кв. м):	1050,69	
	Иные показатели:	Площадь квартир общая (кв.м.): 14447,34 Количество квартир (шт.): 301	
	Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией: Многоквартирное здание, корпус 10		
	Общая площадь (кв. м):	44487,36	Площадь участка (кв. м): 354942,0
	Объем (куб. м):	168578,18	в том числе подземной части (куб. м): 10919,17
	Количество этажей (шт.):	12-22+1 подземный	Высота (м): 72,3
	Количество подземных этажей (шт.):	1	Вместимость:
	Площадь застройки (кв. м):	2784,4	
	Иные показатели:	Площадь квартир общая (кв.м.): 29315,81 Количество квартир (шт.): 563	
	Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией: Паркинг		
	Общая площадь (кв. м):	31572,35	Площадь участка (кв. м): 354942,0
	Объем (куб. м):	101853,85	в том числе подземной части (куб. м):
	Количество этажей (шт.):	7	Высота (м): 26,53
	Количество подземных этажей (шт.):		Вместимость:
	Площадь застройки (кв. м):	4473,16	
	Иные показатели:	Количество мест хранения автомобилей (м/мест): 997	
	Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией: ТП8, ТП9, БРП, КНС3		
	Общая площадь (кв. м):	52,56	Площадь участка (кв. м): 354942,0
	Объем (куб. м):	199,41	в том числе подземной части (куб. м): 63,47
	Количество этажей (шт.):	1	Высота (м): 6,7
	Количество подземных этажей (шт.):		Вместимость:
	Площадь застройки (кв. м):	57,6	
	Иные показатели:		
5.	Адрес (местоположение) объекта:	г. Москва, поселение Московский, д. Картмазово, уч.16/1	
6.	Краткие проектные характеристики линейного объекта:		
	Категория (класс):		
	Протяженность:		
	Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения):		
	Тип (КЛ, ВЛ, КВЛ), уровень напряжения линий электропередачи		

Продолжение разрешения на строительство от 09.06.2018 № 77-239000-017302-2018

Перечень конструктивных элементов, оказывающих влияние на безопасность:	
Иные показатели:	

Срок действия настоящего разрешения – до «09» апреля 2020 г.
в соответствии с проектной документацией (проект организации строительства)

Заместитель председателя

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

(подпись)

А.Б. Пирогов

(расшифровка подписи)

«09» июня 2018 г.

М.П.



Действие настоящего разрешения
продлено - до «__» _____ 20__ г.

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

(подпись)

(расшифровка подписи)

«__» _____ 20__ г.

М.П.