

ПРАВИТЕЛЬСТВО МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬНОГО КОМПЛЕКСА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Обще	ество с ограниченной ответственностью
	«Апсис Строй»
	141202 Московская область,
	г. Пушкино, ул. Набережная,
	д. 35, корп. 5, пом. 3

РАЗРЕШЕНИЕ на строительство

Дата 05.02.2016

№ RU50-24 -4046-2016

Министерство строительного комплекса Московской области в соответствии со статьей 51 Градостроительного кодекса Российской Федерации разрешает:

	p -	X		
	Реконструкцию объекта капитального строительства	$\gg \chi$		
	Работы по сохранению объекта культурного наследия, затрагивающие конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности такого объекта	A		
Строительство линейного объекта (объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта)				
	Реконструкцию линейного объекта (объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта)	A P		
7	Наименование объекта капитального Многоэтажный строительства (этапа) в соответствии с комплекс проектной документацией			

	Российской Федерации, реквизиты приказа об утверждении положительного заключения	ООО «Мосэксперт» ООО «Статус»
2	Государственной экологической экспертизы 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	№2-1-2-0172-15 от 31.12.2015 №2-1-1-0398-15
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в пределах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства	
	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	RU50522107-MSK000843 утвержден распоряжением Министерства строительного комплекса Московской области от 19.06.2015 №Г24/863
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	проектирование» ООО «Апсис Глоб»
4	Краткие проектные характеристики для строите капитального строительства, объекта культ проведении работ по сохранению объекта культ конструктивные и другие характеристики наде объекта: Наименование объекта капитального строите	урного наследия, если при урного наследия затрагиваются жности и безопасности такого
	имущественного комплекса, в соответствии	с проектной документацией:
	Жилой дом корпус №1 Общая площадь 49650,92 Площад	ць 29140,0

Объем(куб. м)	169063,32	в том числе подземной части (куб.м):	9798,1
Количество этажей (шт.):	18	Высота (м):	56,60
Количество подземных этажей (шт.):	1	Вместимость (чел.):	
Площадь застройки (кв. м):	3195,28		
Иные показатели	1-комнатных- 21 2-комнатных- 24 3-комнатных- 11 Общая площадь	ртир в т.ч579 шт. 18 шт. 48 шт.	
	сомплекса, в соот	го строительства, входящего гветствии с проектной доку	
Общая площадь (кв. м)	21856,85	Площадь участка (кв. м):	29140,
Объем(куб. м)	74685,77	в том числе подземной части (куб.м):	4246,62
Количество этажей (шт.):	18	Высота (м):	56,60
Количество подземных этажей (шт.):	1	Вместимость (чел.):	
Площадь застройки (кв. м):	1419,93		
Иные показатели	1-комнатных- 13 2-комнатных- 10 3-комнатных- 31 Общая площадь	ртир в т.ч264 шт. 30 шт. 33 шт.	
имущественного к	сомплекса, в соот	го строительства, входящего гветствии с проектной доку	
Полузаглубленная Общая площадь (кв. м)	10416,0	Площадь участка (кв. м):	29140,0
Объем(куб. м)	40172,5	в том числе подземной части (куб.м):	39682,
Количество этажей (шт.):	2	Высота (м):	11,30

подземных этажей (шт.):	1	Вместимость (количество м/мест):	300		
Площадь застройки (кв. м):	2269,5				
Иные показатели -					
		ого строительства, входящего тствии с проектной документаци			
Общая площадь (кв. м)	37,32	Площадь участка (кв. м):	29140		
Объем(куб. м)	242,6	в том числе подземной части (куб.м):	242,0		
Количество этажей (шт.):	1	Высота (м):			
Количество подземных этажей (шт.):	1	Вместимость (чел.):			
Площадь застройки (кв. м):	-				
Иные - показатели					
Наименование объек	та капитальн	ого строительства, входящего			
имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией: БКТ					
			HCH. DIC		
Общая площадь	22,2	Площадь участка (кв. м):	29140		
		Площадь	29140		
Общая площадь (кв. м) Объем(куб. м) Количество	22,2	Площадь участка (кв. м): в том числе	29140		
Общая площадь (кв. м) Объем(куб. м)	22,2 86,14	Площадь участка (кв. м): в том числе подземной части (куб.м):	29140		
Общая площадь (кв. м) Объем(куб. м) Количество этажей (шт.): Количество подземных этажей	22,2 86,14	Площадь участка (кв. м): в том числе подземной части (куб.м): Высота (м):	29140		
Общая площадь (кв. м) Объем(куб. м) Количество этажей (шт.): Количество подземных этажей (шт.): Площадь	22,2 86,14 1	Площадь участка (кв. м): в том числе подземной части (куб.м): Высота (м): Вместимость (чел.):	2,83		
Общая площадь (кв. м) Объем(куб. м) Количество этажей (шт.): Количество подземных этажей (шт.): Площадь застройки (кв. м): Иные показатели Наименование объек	22,2 86,14 1 - 24,5	Площадь участка (кв. м): в том числе подземной части (куб.м): Высота (м): Вместимость (чел.):	29140 - 2,83		
Общая площадь (кв. м) Объем(куб. м) Количество этажей (шт.): Количество подземных этажей (шт.): Площадь застройки (кв. м): Иные показатели Наименование объемимущественного комп	22,2 86,14 1 - 24,5	Площадь участка (кв. м): в том числе подземной части (куб.м): Высота (м): Вместимость (чел.):	29140 - 2,83 - - - - - - - - - - - - - - - - - - -		
Общая площадь (кв. м) Объем(куб. м) Количество этажей (шт.): Количество подземных этажей (шт.): Площадь застройки (кв. м): Иные показатели Наименование объек имущественного комп	22,2 86,14 1 - 24,5	Площадь участка (кв. м): в том числе подземной части (куб.м): Высота (м): Вместимость (чел.): пого строительства, входящего етствии с проектной документац	29140 - 2,83		

	Количество подземных этажей	1	Вместимос	ть (чел.).	
	(шт.): Площадь застройки (кв. м):	12,50			
	Иные	Включая инжен	IODIO TOVIUNO	тоо обостотот	
	показатели			Rue ouechegen	ие в
5	Адрес (местополож	границах земел		200 06 7000	Пууучуу
3	Адрес (местополож	ение) объекта	M	кая область, г. кр. Мамонтов 1. Школьная, д	ка,
6	Краткие проектные	характеристики	пинейного объег	кта	
X / -	Категория:	XXXXX	MXXX	ANADA	
	(класс)				
	Протяженность:				
	Мощность (пропусн	сная способность			XXX
	грузооборот, интен				
	Тип (КЛ, ВЛ, КВЛ)				$A \times A \times$
	электропередачи	, уровень напряж	спил линии	7	
	электропередачи				$\rightarrow \rightarrow $
		PHRIII IV ARAMAIIMA			
	Перечень конструкт			_	
		ние на безопаснос ешения – до "_05	сть:		етствии с
Про	Перечень конструктоказывающих влия Иные показатели: пействия настоящего разремент организации стратитель министрального комплекса	ние на безопаснос ешения – до "_05	сть:	C	
Про имес оите. Лоск	Перечень конструктоказывающих влия Иные показатели: пействия настоящего разремент организации стратитель министрального комплекса овской области	ние на безопаснос ещения – до "_05 оительства СПІ	сть: "_сентября I/M-15-006 ПО	E.B. Co	околова -
Про иместоите. Іоск (до:	Перечень конструктоказывающих влия Иные показатели: действия настоящего разремент организации стринизации стринизации стринитель министра пьного комплекса овской области пяность уполномоченного поргана, осуществляющего выдату разрешения на стетроительного	ние на безопаснос ещения – до " <u>05</u> ооительства СПІ	сть: "_сентября I/M-15-006 ПО	C	колова
Про иместоите. Іоск (долица объ	Перечень конструкт оказывающих влия Иные показатели: действия настоящего разремент организации странизации странного комплекса овской области парада, осуществляющего выдачу разрешения на стетроительного февраля 20 16	ние на безопаснос ещения – до " <u>05</u> ооительства СПІ (подпи	сть: "_сентября I/M-15-006 ПО	E.B. Co	колова
Про иместоите. Іоск (долица объ	Перечень конструктоказывающих влиян Иные показатели: пействия настоящего разремент организации странизации странизации странього комплекса овской области пжность уполномоченного портана, осуществляющего выдачу разрешения на стетроительство) февраля 20 16	ние на безопаснос ещения – до " <u>05</u> ооительства СПІ (подпи	сть: "_сентября I/M-15-006 ПО	E.B. Co	колова

На основании заявления ООО "АПСИС СТРОЙ" от 19.06.2019 № Р001-8701081852-25443451 о внесении изменений в разрешение на строительство № RU50-24-4046-2016 от 05.02.2016 выданного Министерством строительного комплекса (далее – разрешение на строительство) внести в разрешение на строительство следующее(-ие) изменение(-я):

- в связи с продлением срока действия разрешения на строительство внести следующее изменение(-я):

Действие настоящего разрешения на строительство продлено до 05.09.2022

Министр жилищной политики Московской области

(должность уполномоченного лица органа, осуществляющего выдачу разрешения на строительство) 25.06.2019



И.А. Федотова

(расшифровка подписи)

На основании заявления ООО СЗ «АПСИС СТРОЙ» от 14.02.2020 № Р001-1031669468-33670807 о внесении изменений в разрешение на строительство № RU50-24-4046-2016 от 05.02.2016 выданного Министерством строительного комплекса Московской области (далее – разрешение на строительство) внести в разрешение на строительство следующее(-ие) изменение(-я):

- в связи с продлением срока действия разрешения на строительство внести следующее изменение(-я):

Действие настоящего разрешения на строительство продлено до 31.03.2023

Первый заместитель министра жилищной политики Московской области

(должность уполномоченного лица органа, осуществляющего выдачу разрешения на строительство) 20.02.2020



Владелец: Ращепкина Людмила Владимировна

Действителен: с 18.07.2019 по 18.07.2020

Л.В. Ращепкина

(расшифровка подписи)