

МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬНОГО КОМПЛЕКСА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Кому: Общество с ограниченной ответственностью

"Пригород Лесное"

наименование застройщика (фамилия, имя, отчество – для граждан, полное наименование организации – для юридических лиц)

142702, Московская область, Ленинский район, г. Видное, ул. Советская, д. 10/1, офис

407, in fo@samolet group.ru

почтовый индекс и адрес, адрес электронной почты

РАЗРЕШЕНИЕ на строительство

Дата26.06.2018	Nº RU50-21-11052-2018
взамен разрешения на строительство № <u>RU5</u> <u>Министерство строительного комплекса Мос</u>	· ·
	Московской области асти или органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации, или органа
	роительство. 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)	

2	входящего в состав линейного объекта) Наименование объекта капитального	Комплексная жилая застройка с
	строительства (этапа) в соответствии с проектной документацией	объектами инфраструктуры по адресу: Московская область, Ленинский муниципальный район, сельское поселение Молоковское, д. Мисайлово и д. Дальние Прудищи, 2-ой этап строительства: микрорайон 1, квартал 1, жилые дома № 20, 21, 22 и квартал 2, жилые дома № 8, 9, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31
	Наименование организации, выдавшей положительное заключение экспертизы проектной документации, и в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, реквизиты приказа об утверждении положительного заключения государственной экологической экспертизы	Государственное автономное учреждение Московской области «Московская областная государственная экспертиза»
	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	№ 50-1-1-3-1221-16 от 14.12.2016
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в пределах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства	50:21:0000000:36371,
	Номер кадастрового квартала (кадастровых	50:21:0000000, 50:21:0060103

	OF OVER VALUE IN VOICE CENTS IN CENTS	I
	объекта капитального строительства Кадастровый номер реконструируемого	
	Кадастровый номер реконструируемого объекта капитального строительства	
3.1	Сведения о градостроительном плане	NºRU50503310-MSK004671;
3.1	земельного участка	NºRU50503310-MSK004667;
	J	NºRU50503310-MSK004672;
		NºRU50503310-MSK004675;
		NºRU50503310-MSK004678;
		NºRU50503310-MSK004665;
		NºRU50503310-MSK004664;
		NºRU50503310-MSK004668;
		NºRU50503310-MSK004670;
		NºRU50503310-MSK004674;
		NºRU50503310-MSK004673;
		NºRU50503310-MSK004680;
		NºRU50503310-MSK004666;
		NºRU50503310-MSK004669;
		NºRU50503310-MSK002409,
		NºRU50503310-MSK002410;
		NºRU50503310-MSK002425;
		NºRU50503310-MSK002411;
		№RU50503310-MSK002421;
		№RU50503310-MSK002420;
		№RU50503310-MSK002412;
		№RU50503310-MSK002408,
		утвержденные распоряжениями
		Министерства строительного
		комплекса Московской области:
		№Г11/2971 от 16.09.2016 г.;
		№Г11/2979 от 16.09.2016 г.;
		№Г11/2970 от 16.09.2016 г.;
		№Г11/2977 от 16.09.2016 г.;
		№Г11/2978 от 16.09.2016 г.;
		№Г11/2980 от 16.09.2016 г.;
		№Г11/2982 от 16.09.2016 г.;
		№Г11/2983 от 16.09.2016 г.;
		№Г11/2973 от 16.09.2016 г.;
		№Г11/2976 от 16.09.2016 г.;
		№Г11/2968 от 16.09.2016 г.;
		№Г11/2972 от 16.09.2016 г.;
		№Г11/2981 от 16.09.2016 г.;
		№Г11/2975 от 16.09.2016 г.;
		№Г11/2496 от 08.08.2016 г.;
		№Г11/2495 от 08.08.2016 г.;
		№Г11/2498 от 08.08.2016 г.;
		№Г11/2493 от 08.08.2016 г.;
		№Г11/2484 от 05.08.2016 г.;
		№Г11/2504 от 08.08.2016 г.;
		№Г11/2494 от 08.08.2016 г.;
		№Г11/2505 от 08.08.2016 г.
3.2	Сведения о проекте планировки и проекте	Утвержден распоряжением
٥.۷	межевания территории	Министерства строительного
I	мсжевания территории	тыпнистейства строительного

3.3	капитального строит строительству, рекоработ сохранения наследия, при н	гельства, планируемс онструкции, проведе объекта культур которых затрагива другие характерис	лекта ООО «Пригоро наимен «МЕГАГ иного котся тики «Институт К ПАО «Рос	сковской области от 5 г. № П11/1036 од Лесное» (прежнее ование ООО ОРОД»), ООО , ООО «Институт ойпроект», ООО (аналсетьпроект», телеком», ООО кспроект»
4	капитального строит работ по сохраненик и другие характерист	гельства, объекта кул	втурного наследия, о наследия, о наследия затрагиван зопасности такого об строительства, вх	одящего в состав
		1-ый пусковой эта	п - жилой дом №21	
	Общая площадь (кв. м):	16987,21	Площадь участка (кв. м):	7496,00
	Объем (куб. м):	66114,20	в том числе подземной части (куб. м):	3200,31
	Количество	16-18	Высота (м):	57,15

этажей (шт.):

Количество подземных этажей (шт.):	1	Вместимость (чел.):	-
Площадь застройки (кв. м):	1336,33		
Иные показатели:	этап) Объем надземной ч Количество надзем Общая площадь ке проекту кв.м - 1174 Общая площадь ке проекту кв.м - 1211 Количество секций Количество 1-комн Количество 2-комн Иные основные по помещений здания Площадь техничест Площадь помещен кв.м; Площадь помещен Включая инженерн капитального стро Помещения общест Общая площадь, по ТП-8 Общая площадь, по Строительный объ Количество этажей Высота, по проекту Количество надзем	вартир с учетом лодж (1,38; (1, по проекту единиц пр, всего, по проекту патных квартир, по п казатели, по проекту - 15465,21 кв.м; кого подполья - 1100, ий технического под кого чердака - 1034,1 ий технического чер, ых помещений лифто но-техническое обесп ительства; гвенного назначения го проекту кв.м - 96,85 о проекту кв.м - 21,16 ем - всего, по проект (1, по проекту этажей	гб.м - 62913,89; кту , этажей - 15-17; кий и балконов, по сий и балконов, по - 4; шт 275; проекту шт 145; проекту шт 130; г - Площадь ,48 кв.м; полья - 1019,26 7 кв.м; пака - 962,33 кв.м; ечение объекта 5; в; у куб.м - 98,55; - 1;
	2-ой пусковой эта	п - жилой дом №31	
Общая площадь (кв. м):	18883,23	Площадь участка (кв. м):	6358,00
Объем (куб. м):	72087,73	в том числе подземной части (куб. м):	3379,94
Количество этажей (шт.):	18	Высота (м):	57,15

Количество подземных этажей (шт.):	1373,06	Вместимость (чел.):	-
застройки (кв. м): Иные показатели:	17-этажный 4-секционный жилой дом №31 (2 пусковой этап) Объем надземной части, по проекту , куб.м - 68707,79; Количество надземных этажей, по проекту , этажей - 17; Общая площадь квартир без учета лоджий и балконов, по проекту кв.м - 12680,51; Общая площадь квартир с учетом лоджий и балконов, по проекту кв.м - 13117,65; Количество секций, по проекту единиц - 4; Количество квартир, всего, по проекту шт 283; Количество 1-комнатных квартир, по проекту шт 149; Количество 2-комнатных квартир, по проекту шт 134; Иные основные показатели, по проекту - Площадь помещений здания - 17274,19 кв.м; Площадь технического подполья - 1159,35 кв.м; Площадь помещений технического подполья - 1086,68 кв.м; Площадь помещений технического чердака - 1057,74 кв.м; Площадь машинных помещений лифтов - 116,61 кв.м; Включая инженерно-техническое обеспечение объекта капитального строительства; Помещения общественного назначения		
	1-ый пусковой эта	п - жилой дом №28	
Общая площадь (кв. м):	24391,47	Площадь участка (кв. м):	8965,00
Объем (куб. м):	93914,63	в том числе подземной части (куб. м):	4351,81
Количество этажей (шт.):	18	Высота (м):	57,15

Количество подземных этажей (шт.):	1	Вместимость (чел.):	-
Площадь застройки (кв. м):	1746,49		
Иные показатели:	17-этажный 4-секционный жилой дом №28 (1 пусковой этап) Объем надземной части, по проекту, куб.м - 89562,81; Общая площадь квартир без учета лоджий и балконов, по проекту кв.м - 16562,43; Общая площадь квартир с учетом лоджий и балконов, по проекту кв.м - 17212,18; Количество секций, по проекту единиц - 4; Количество квартир, всего, по проекту шт 465; Количество 1-комнатных квартир, по проекту шт 462; Количество 2-комнатных квартир, по проекту шт 3; Иные основные показатели, по проекту - Площадь помещений здания - 22609,97 кв.м; Площадь технического подполья - 1508,20 кв.м; Площадь помещений технического подполья - 1411,03 кв.м; Площадь помещений технического чердака - 1379,45 кв.м; Площадь машинных помещений лифтов - 116,32 кв.м; Включая инженерно-техническое обеспечение объекта капитального строительства; Помещения общественного назначения Общая площадь, по проекту кв.м - 127,98; ТП-13 Общая площадь, по проекту кв.м - 21,18; Строительный объем - всего, по проекту куб.м - 98,55; Количество этажей, по проекту этажей - 1; Высота, по проекту м - 2,655; Количество надземных этажей, по проекту - 1; Площадь застройки, по проекту кв.м - 23,06;		
		ап - жилой дом №30	
Общая площадь (кв. м):	19873,92	Площадь участка (кв. м):	9372,00
Объем (куб. м):	75251,41	в том числе подземной части (куб. м):	3541,48
Количество этажей (шт.):	18	Высота (м):	57,15

Количество подземных этажей (шт.):	1	Вместимость (чел.):	-
Площадь застройки (кв. м):	1459,02		
Иные показатели:	Объем надземной Количество надзе Общая площадь проекту кв.м - 13 Количество секци Количество Секци Количество 1-ком Количество 2-ком Иные основные помещений здани Площадь техниче Площадь помеще кв.м; Площадь помеще Капитального стр Помещения обще Общая площадь, ТП-14 Общая площадь, Строительный об Количество этаже Высота, по проек Количество надзе	квартир с учетом лодж 770,60; ий, по проекту единиц тир, всего, по проекту инатных квартир, по п инатных квартир, по п показатели, по проекту ия - 18214,61 кв.м; еского подполья - 1224, ений технического подп еского чердака - 1191,3 ений технического черд ных помещений лифто рно-техническое обесп роительства; ественного назначени по проекту кв.м - 128,1 по проекту кв.м - 21,18 бъем - всего, по проект ей, по проекту этажей	76.м - 71709,93; кту , этажей - 17; кий и балконов, по сий и балконов, по - 4; шт 316; поекту шт 199; поекту шт 117; г - Площадь ,90 кв.м; полья - 1136,47 2 кв.м; цака - 1105,21 кв.м; в - 116,53 кв.м; ечение объекта 13; 3; у куб.м - 98,55; - 1;
	2-ой пусковой э	гап - жилой дом №25	
Общая площадь (кв. м):	9192,18	Площадь участка (кв. м):	4970,00
Объем (куб. м):	38137,96	в том числе подземной части (куб. м):	3052,62
Количество этажей (шт.):	10	Высота (м):	33,10

			1
Количество подземных этажей (шт.):	1	Вместимость (чел.):	-
Площадь застройки (кв. м):	1233,11		
Иные показатели:	9-этажный 3-секционный жилой дом №25 (2 пусковой этап) Объем надземной части, по проекту , куб.м - 35085,34; Количество надземных этажей, по проекту , этажей - 9; Общая площадь квартир без учета лоджий и балконов, по проекту кв.м - 6566,08; Общая площадь квартир с учетом лоджий и балконов, по проекту кв.м - 6768,88; Количество секций, по проекту единиц - 3; Количество квартир, всего, по проекту шт 180; Количество 1-комнатных квартир, по проекту шт 127; Количество 3-комнатных квартир, по проекту шт - 53; Иные основные показатели, по проекту - Площадь помещений здания - 8798,67 кв.м; Площадь технического подполья - 1049,92 кв.м; Площадь помещений технического подполья - 992,58 кв.м; Площадь помещений технического чердака - 970,00 кв.м; Площадь машинных помещений лифтов - 52,07 кв.м; Включая инженерно-техническое обеспечение объекта капитального строительства; Помещения общественного назначения		
0.5		ап - жилой дом №9	- 1.10.00
Общая площадь (кв. м):	22156,80	Площадь участка (кв. м):	5148,00
Объем (куб. м):	79563,06	в том числе подземной части (куб. м):	3637,45
Количество этажей (шт.):	18	Высота (м):	57,15

		T	1
Количество подземных этажей (шт.):	1	Вместимость (чел.):	-
Площадь застройки (кв. м):	1493,96		
Иные показатели:	этап) Объем надземной ч Количество надзем Общая площадь кв проекту кв.м - 1475 Общая площадь кв проекту кв.м - 1524 Количество секций Количество 1-комн Количество 2-комн Количество 3-комн Иные основные пон помещений здания Площадь техничест Площадь помещент кв.м; Площадь помещент Площадь помещент Площадь помещент Включая инженеря	17-этажный 4-секционный жилой дом №9 (1 пусковой этап) Объем надземной части, по проекту , куб.м - 75925,61; Количество надземных этажей, по проекту , этажей - 17; Общая площадь квартир без учета лоджий и балконов, по проекту кв.м - 14751,14; Общая площадь квартир с учетом лоджий и балконов, по проекту кв.м - 15249,82; Количество секций, по проекту единиц - 4; Количество вкартир, всего, по проекту шт 398; Количество 1-комнатных квартир, по проекту шт 263; Количество 2-комнатных квартир, по проекту шт 68; Количество 3-комнатных квартир, по проекту шт 67; Иные основные показатели, по проекту - Площадь помещений здания - 20263,79 кв.м; Площадь технического подполья - 1255,40 кв.м; Площадь помещений технического подполья - 1166,56 кв.м; Площадь технического чердака - 1270,86 кв.м; Площадь помещений технического чердака - 1184,14 кв.м; Включая инженерно-техническое обеспечение объекта капитального строительства;	
Общая площадь	21044,76	Площадь	7011,00
(KB. M):		участка (кв. м):	000:00
Объем (куб. м):	79714,27	в том числе подземной части (куб. м):	3621,86
Количество этажей (шт.):	18	Высота (м):	57,55

Количество этажей (шт.):	18	Высота (м):	57,55
Объем (куб. м):	106226,89	в том числе подземной части (куб. м):	4987,90
Общая площадь (кв. м):	28319,52	Площадь участка (кв. м):	9943,00
	2-ой пусковой эт	гап - жилой дом №24	I
	Площадь застрой	ки, по проекту кв.м - 2	
	Высота, по проек	ту м - 2,655; мных этажей, по прое	кту - 1:
	Количество этаж	ей, по проекту этажей	
		по проекту кв.м - 21,18 о́ъем - всего, по проект	
	ТП-17	•	
		ственного назначения по проекту кв.м - 808,7	
	капитального стр	оительства;	
	Площадь машинных помещений лифтов - 116,32 кв.м; Включая инженерно-техническое обеспечение объекта		
		_	
	Площадь помещений технического подполья - 1160,22 кв.м; Площадь технического чердака - 1264,90 кв.м; Площадь помещений технического чердака - 1176,16 кв.м;		
	Площадь техниче	еского подполья - 1250	
		юказатели, по проекту ія - 19186,67 кв.м;	- Площадь
	Количество 3-ком	инатных квартир, по п	роекту шт - 64;
		инатных квартир, по п инатных квартир, по п	- .
	Количество квар	гир, всего, по проекту	шт 288;
		387,65; ий, по проекту единиц	- 4;
	Общая площадь і проекту кв.м - 14	квартир с учетом лодж 387 65•	ий и балконов, по
	проекту кв.м - 13	квартир без учета лодя 953,73;	кии и чалконов, по
	Количество надзе	емных этажей, по прое	кту , этажей - 17;
показатели:	этап) Объем надземной	і части, по проекту , ку	б.м - 76092,40;
Иные	17-этажный 4-сек	 :ционный жилой дом N	⊥ №8 (1 пусковой
Площадь застройки (кв. м):	1699,51		
подземных этажей (шт.):		(чел.):	
Количество	1	Вместимость	-

Количество подземных этажей (шт.):	1	Вместимость (чел.):	-		
Площадь застройки (кв. м):	2249,27				
Иные показатели:	17-этажный 6-секционный жилой дом №24 (2 пусковой этап) Объем надземной части, по проекту , куб.м - 101238,99; Количество надземных этажей, по проекту , этажей - 17; Общая площадь квартир без учета лоджий и балконов, по проекту кв.м - 18052,83; Общая площадь квартир с учетом лоджий и балконов, по проекту кв.м - 18675,87; Количество секций, по проекту единиц - 6; Количество квартир, всего, по проекту шт 432; Количество 1-комнатных квартир, по проекту шт 240; Количество 2-комнатных квартир, по проекту шт 192; Иные основные показатели, по проекту - Площадь помещений здания - 25783,21 кв.м; Площадь технического подполья - 1731,41 кв.м; Площадь помещений технического подполья - 1599,89 кв.м; Площадь технического чердака - 1672,55 кв.м; Площадь технического чердака - 1672,55 кв.м; Площадь технического чердака - 173,41 кв.м; Включая инженерно-техническое обеспечение объекта капитального строительства; Помещения общественного назначения Общая площадь, по проекту кв.м - 1019,00;				
	Строительный объем - всего, по проекту куб.м - 98,55; Количество этажей, по проекту этажей - 1;				
	Высота, по проекту м - 2,655; Количество надземных этажей, по проекту - 1;				
Площадь застройки, по проекту кв.м - 23,06;					
3-ий пусковой этап - жилой дом №29					
Общая площадь (кв. м):	22074,52	Площадь участка (кв. м):	7795,00		
Объем (куб. м):	81687,63	в том числе подземной части (куб. м):	3788,37		
Количество этажей (шт.):	18	Высота (м):	57,60		

		T		
Количество подземных этажей (шт.):	1	Вместимость (чел.):	-	
Площадь застройки (кв. м):	1639,03			
Иные показатели:	17-этажный 4-секционный жилой дом №29 (3 пусковой этап) Объем надземной части, по проекту , куб.м - 77899,26; Количество надземных этажей, по проекту , этажей - 17; Общая площадь квартир без учета лоджий и балконов, по проекту кв.м - 14059,67; Общая площадь квартир с учетом лоджий и балконов, по проекту кв.м - 14607,35; Количество секций, по проекту единиц - 4; Количество секций, по проекту единиц - 4; Количество 1-комнатных квартир, по проекту шт 368; Количество 2-комнатных квартир, по проекту шт 80; Количество 3-комнатных квартир, по проекту шт - 32; Иные основные показатели, по проекту - Площадь помещений здания - 20180,30 кв.м; Площадь технического подполья - 1310,67 кв.м; Площадь помещений технического подполья - 1218,08 кв.м; Площадь технического чердака - 1276,78 кв.м; Площадь помещений технического чердака - 1193,19 кв.м; Площадь машинных помещений лифтов - 114,73 кв.м; Включая инженерно-техническое обеспечение объекта капитального строительства; Помещения общественного назначения Общая площадь, по проекту кв.м - 800,04;			
Общая площадь	15737,91	п - жилой дом №23 Площадь	6319,00	
(KB. M):	0.00=	участка (кв. м):	0000	
Объем (куб. м):	61897,09	в том числе подземной части (куб. м):	3262,75	
Количество этажей (шт.):	18-16-13	Высота (м):	57,15	

Количество подземных этажей (шт.):	1	Вместимость (чел.):	-	
Площадь застройки (кв. м):	1319,45			
Иные показатели:	17-15-12-этажный 3-секционный жилой дом №23 (2 пусковой этап) Объем надземной части, по проекту , куб.м - 58634,34; Количество надземных этажей, по проекту , этажей - 17-15-12; Общая площадь квартир без учета лоджий и балконов, по проекту кв.м - 10677,26; Общая площадь квартир с учетом лоджий и балконов, по проекту кв.м - 11095,07; Количество секций, по проекту единиц - 3; Количество квартир, всего, по проекту шт 299; Количество 1-комнатных квартир, по проекту шт 296; Количество 2-комнатных квартир, по проекту шт 3; Иные основные показатели, по проекту - Площадь помещений здания - 14380,38 кв.м; Площадь технического подполья - 1127,93 кв.м; Площадь помещений технического подполья - 1057,91 кв.м; Площадь технического чердака - 1096,16 кв.м; Площадь помещений технического чердака - 1027,58 кв.м; Площадь машинных помещений лифтов - 87,24 кв.м; Включая инженерно-техническое обеспечение объекта капитального строительства; Помещения общественного назначения Общая площадь, по проекту кв.м - 127,99; ТП-10 Общая площадь, по проекту кв.м - 21,18; Строительный объем - всего, по проекту куб.м - 98,55; Количество этажей, по проекту этажей - 1;			
1-ый пусковой этап - жилой дом №22				
Общая площадь (кв. м):	36607,51	Площадь участка (кв. м):	9993,00	
Объем (куб. м):	138173,51	в том числе подземной части (куб. м):	6809,97	
Количество этажей (шт.):	13-16-18	Высота (м):	57,15	

Количество подземных этажей (шт.):	1	Вместимость (чел.):	-	
Площадь застройки (кв. м):	2815,24			
Иные показатели:	12-15-17-этажный 7-секционный жилой дом №22 (1 пусковой этап) Объем надземной части, по проекту , куб.м - 131363,54; Количество надземных этажей, по проекту , этажей - 12-15-17; Общая площадь квартир без учета лоджий и балконов, по проекту кв.м - 24659,47; Общая площадь квартир с учетом лоджий и балконов, по проекту кв.м - 25511,95; Количество секций, по проекту единиц - 7; Количество квартир, всего, по проекту шт 566; Количество 1-комнатных квартир, по проекту шт 370; Количество 2-комнатных квартир, по проекту шт 102; Количество 3-комнатных квартир, по проекту шт 94; Иные основные показатели, по проекту - Площадь помещений здания - 33486,91 кв.м; Площадь технического подполья - 2352,18 кв.м; Площадь помещений технического подполья - 2199,46 кв.м; Площадь помещений технического чердака - 2178,54 кв.м; Площадь машинных помещений лифтов - 201,97 кв.м; Включая инженерно-техническое обеспечение объекта капитального строительства; Помещения общественного назначения Общая площадь, по проекту кв.м - 437,34; ТП-9 Общая площадь, по проекту кв.м - 21,18; Строительный объем - всего, по проекту куб.м - 98,55; Количество этажей, по проекту этажей - 1; Высота, по проекту м - 2,655; Количество надземных этажей, по проекту - 1;			
Площадь застройки, по проекту кв.м - 23,06; 1-ый пусковой этап - жилой дом №20				
Общая площадь (кв. м):	12846,91	Площадь участка (кв. м):	5710,00	
Объем (куб. м):	51953,57	в том числе подземной части (куб. м):	3321,78	
Количество этажей (шт.):	10-13-16	Высота (м):	51,60	

Количество подземных этажей (шт.):	1 1477,29	Вместимость (чел.):	-	
застройки (кв. м):				
Иные показатели:	9-12-15-этажный 4-секционный жилой дом №20 (1 пусковой этап) Объем надземной части, по проекту, куб.м - 48631,78; Количество надземных этажей, по проекту, этажей - 9-12-15; Общая площадь квартир без учета лоджий и балконов, по проекту кв.м - 8276,89; Общая площадь квартир с учетом лоджий и балконов, по проекту кв.м - 8559,89; Количество секций, по проекту единиц - 4; Количество квартир, всего, по проекту шт 203; Количество 1-комнатных квартир, по проекту шт 123; Количество 2-комнатных квартир, по проекту шт 80; Иные основные показатели, по проекту - Площадь помещений здания - 11581,37 кв.м; Площадь технического подполья - 1142,06 кв.м; Площадь помещений технического подполья - 1063,13 кв.м; Площадь технического чердака - 1072,31 кв.м; Площадь помещений технического чердака - 1003,72 кв.м; Площадь машинных помещений лифтов - 113,22 кв.м; Включая инженерно-техническое обеспечение объекта капитального строительства; Помещения общественного назначения			
00	<u> </u>	п - жилой дом №27	0.422.00	
Общая площадь (кв. м):	18231,83	Площадь участка (кв. м):	9432,00	
Объем (куб. м):	70536,42	в том числе подземной части (куб. м):	3262,75	
Количество этажей (шт.):	18	Высота (м):	57,15	

Количество подземных этажей	1	Вместимость (чел.):	-			
(шт.):	1324,56					
застройки (кв. м):						
Иные показатели:	17-этажный 3-секционный жилой дом №27 (3 пусковой этап) Объем надземной части, по проекту , куб.м - 67273,67; Количество надземных этажей, по проекту , этажей - 17; Общая площадь квартир без учета лоджий и балконов, по проекту кв.м - 12413,68; Общая площадь квартир с учетом лоджий и балконов, по проекту кв.м - 12899,95; Количество секций, по проекту единиц - 3; Количество секций, по проекту единиц - 3; Количество 1-комнатных квартир, по проекту шт 348; Количество 2-комнатных квартир, по проекту шт 345; Количество 2-комнатных квартир, по проекту шт 3; Иные основные показатели, по проекту - Площадь помещений здания - 16648,01 кв.м; Площадь технического подполья - 1127,93 кв.м; Площадь помещений технического подполья - 1057,30 кв.м; Площадь помещений технического чердака - 1031,38 кв.м; Площадь машинных помещений лифтов -87,24 кв.м; Включая инженерно-техническое обеспечение объекта капитального строительства; Помещения общественного назначения					
	ТП-12 Общая площадь, по проекту кв.м - 21,18; Строительный объем - всего, по проекту куб.м - 98,55;					
	Высота, по проекту м - 2,655; Площадь застройки, по проекту кв.м - 23,06;					
2-ой пусковой этап - жилой дом №26						
Обила плото						
Общая площадь (кв. м):	16478,87	Площадь участка (кв. м):	7410,00			
Объем (куб. м):	63841,86	в том числе подземной части (куб. м):	2975,92			
Количество этажей (шт.):	18	Высота (м):	57,15			

	Количество подземных этажей (шт.):	1		Вместимость (чел.):	-
	Площадь застройки (кв. м):	1202,24			
	Иные показатели:	17-этажный 3-секционный жилой дом №26 (2 пусковой этап) Объем надземной части, по проекту , куб.м - 60865,93; Количество надземных этажей, по проекту , этажей - 17; Общая площадь квартир без учета лоджий и балконов, по проекту кв.м - 11295,26; Общая площадь квартир с учетом лоджий и балконов, по проекту кв.м - 11711,18; Количество секций, по проекту единиц - 3; Количество квартир, всего, по проекту шт 298; Количество 1-комнатных квартир, по проекту шт 262; Количество 2-комнатных квартир, по проекту шт 36; Иные основные показатели, по проекту - Площадь помещений здания - 14635,97 кв.м; Площадь технического подполья - 1027,40 кв.м; Площадь помещений технического подполья - 959,96 кв.м; Площадь помещений технического чердака - 929,27 кв.м; Площадь машинных помещений лифтов -87,20 кв.м; Включая инженерно-техническое обеспечение объекта капитального строительства;			
5	Адрес (местоположе		, по	проекту кв.м - 127,9 Московская облас	
				муниципальный р селение Молоковско Дальние П	е, д. Мисайлово и д.
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:				-
					- 7
	Иные показатели :				-

Первый заместитель министра строительного комплекса Московской области

(должность уполномоченного лица органа, осуществляющего выдачу разрешения на строительство) 26.06.2018



Сертификат: 67859585866120136448333532540286489384 Владелец: Федотова Инна Аркадьевна Действителен: с 09.02.2018 по 09.05.2019 И.А. Федотова

(расшифровка подписи)