



МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬНОГО КОМПЛЕКСА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Кому: Общество с ограниченной ответственностью
"Самолет Томилино"

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

Московская область, Люберецкий район, п.
Мирный, ул. Пограничная, д. 33, офис 6,
Info@samoletgroup.ru

почтовый индекс и адрес, адрес электронной почты

РАЗРЕШЕНИЕ на строительство

Дата 25.06.2018

№ RU50-22-11027-2018

Министерство строительного комплекса Московской области

(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	Комплексная жилая застройка по адресу: Московская область, Люберецкий район, пос. Томилино, 2-ой этап строительства: жилые дома №№ 6, 7, 8, 10
	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	№50-1-1-3-1091-17 от 31.10.2017
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в пределах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства	50:22:0040602:40, 50:22:0040602:41, 50:22:0040602:43, 50:22:0040602:44, 50:22:0040602:45, 50:22:0040602:48, 50:22:0040602:49, 50:22:0040602:33
	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства	50:22:0040602
	Кадастровый номер реконструируемого объекта капитального строительства	Кадастровый номер реконструируемого объекта капитального строительства:
3.1	Сведения о градостроительном плане земельного участка	№RU50513000-MSK005397, дата выдачи 28.09.2017; №RU50513000-MSK005390, дата выдачи 29.09.2017; №RU50513000-MSK005392, дата выдачи 28.09.2017; №RU50513000-MSK005387, дата выдачи 29.09.2017; №RU50513000-MSK005404, дата выдачи 27.09.2017; №RU50513000-MSK005343, дата выдачи 27.09.2017; №RU50513000-MSK005350, дата выдачи 27.09.2017; №RU50513101-MSK001221, утвержден Министерством строительного комплекса Московской области от 13.04.2017 №Г51/00990-17;
3.2	Сведения о проекте планировки и проекте	Утвержден распоряжением

	межевания территории	Министерства строительного комплекса Московской области от 10.02.2017 №П14/309	
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	ООО «Самолет-Томилино», АО «Научно-исследовательский центр «Строительство», ООО «Авангард», ООО «Гефест», ПАО «Ростелеком», ЗАО «НИИПИ ИГСП», ООО «ПИК ЭкоПоле»	
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:		
Жилой дом №6			
Общая площадь (кв. м):	41706,07	Площадь участка (кв. м):	15419,00
Объем (куб. м):	154275,02	в том числе подземной части (куб. м):	8926,37
Количество этажей (шт.):	16-17-18	Высота (м):	57,23

Количество подземных этажей (шт.):	1	Вместимость (чел.):	-
Площадь застройки (кв. м):	2985,58		
Иные показатели:	<p>15-16-17-этажный 8-секционный жилой дом №6 Объем надземной части, по проекту , куб.м - 145348,65; Количество надземных этажей, по проекту - 15-16-17; Общая площадь квартир без учета лоджий и балконов, по проекту кв.м - 28044,66; Общая площадь квартир с учетом лоджий и балконов, по проекту кв.м - 28883,50; Количество секций, по проекту единиц - 8; Количество квартир, всего, по проекту шт. - 632; Количество 1-комнатных квартир, по проекту шт. - 269; Количество 2-комнатных квартир, по проекту шт. - 297; Количество 3-комнатных квартир, по проекту шт - 66; Иные основные показатели, по проекту - Площадь помещений здания - 37771,81 кв.м; Площадь технического подполья - 2603,89 кв.м; Площадь помещений технического подполья - 2412,98 кв.м; Площадь технического чердака - 2498,48 кв.м; Площадь помещений технического чердака - 2369,89 кв.м;</p> <p>Площадь машинных помещений лифтов - 170,37 кв.м;</p> <p>Включая инженерно-техническое обеспечение объекта капитального строительства; Помещения общественного назначения Общая площадь, по проекту кв.м - 846,39; ТП-19 Общая площадь, по проекту кв.м - 22,00; Строительный объем - всего, по проекту куб.м - 85,00; Количество этажей, по проекту этажей - 1; Высота, по проекту м - 3,30; Количество надземных этажей, по проекту - 1; Площадь застройки, по проекту кв.м - 24,00;</p>		
Жилой дом №7			
Общая площадь (кв. м):	28206,26	Площадь участка (кв. м):	10059,00
Объем (куб. м):	105831,00	в том числе подземной части (куб. м):	5940,92
Количество этажей (шт.):	18	Высота (м):	57,23

Количество подземных этажей (шт.):	1	Вместимость (чел.):	-
Площадь застройки (кв. м):	1981,49		
Иные показатели:	<p>17-этажный 5-секционный жилой дом №7 Объем надземной части, по проекту , куб.м - 99890,08; Количество надземных этажей, по проекту - 17; Общая площадь квартир без учета лоджий и балконов, по проекту кв.м - 18633,69; Общая площадь квартир с учетом лоджий и балконов, по проекту кв.м - 19313,27; Количество секций, по проекту единиц - 5; Количество квартир, всего, по проекту шт. - 480; Количество 1-комнатных квартир, по проекту шт. - 416; Количество 2-комнатных квартир, по проекту шт. - 32; Количество 3-комнатных квартир, по проекту шт - 32; Иные основные показатели, по проекту - Площадь помещений здания - 25772,46 кв.м; Площадь технического подполья - 1710,27 кв.м; Площадь помещений технического подполья - 1596,56 кв.м; Площадь технического чердака - 1683,54 кв.м; Площадь помещений технического чердака - 1577,57 кв.м;</p> <p>Площадь машинных помещений лифтов - 97,65 кв.м;</p> <p>Включая инженерно-техническое обеспечение объекта капитального строительства; Помещения общественного назначения Общая площадь, по проекту кв.м - 1166,95; ТП- 21 Общая площадь, по проекту кв.м - 22,00; Строительный объем - всего, по проекту куб.м - 85,00; Количество этажей, по проекту этажей - 1; Высота, по проекту м - 3,30; Количество надземных этажей, по проекту - 1; Площадь застройки, по проекту кв.м - 24,00;</p>		
Жилой дом №8			
Общая площадь (кв. м):	43026,31	Площадь участка (кв. м):	13474,00
Объем (куб. м):	162145,04	в том числе подземной части (куб. м):	9082,91
Количество этажей (шт.):	18	Высота (м):	57,23

Количество подземных этажей (шт.):	1	Вместимость (чел.):	-
Площадь застройки (кв. м):	3094,12		
Иные показатели:	<p>17-этажный 9-секционный жилой дом №8 Объем надземной части, по проекту , куб.м - 153035,64; Количество надземных этажей, по проекту - 17; Общая площадь квартир без учета лоджий и балконов, по проекту кв.м - 28709,63; Общая площадь квартир с учетом лоджий и балконов, по проекту кв.м - 29594,25; Количество секций, по проекту единиц - 9; Количество квартир, всего, по проекту шт. - 644; Количество 1-комнатных квартир, по проекту шт. - 306; Количество 2-комнатных квартир, по проекту шт. - 304; Количество 3-комнатных квартир, по проекту шт - 34; Иные основные показатели, по проекту - Площадь помещений здания - 39135,51 кв.м; Площадь технического подполья - 2646,39 кв.м; Площадь помещений технического подполья - 2453,50 кв.м; Площадь технического чердака - 2560,65 кв.м; Площадь помещений технического чердака - 2395,57 кв.м;</p> <p>Площадь машинных помещений лифтов - 185,39 кв.м;</p> <p>Включая инженерно-техническое обеспечение объекта капитального строительства; Помещения общественного назначения Общая площадь, по проекту кв.м - 1418,00; ТП-14 Общая площадь, по проекту кв.м - 22,00; Строительный объем - всего, по проекту куб.м - 85,00; Количество этажей, по проекту этажей - 1; Высота, по проекту м - 3,30; Количество надземных этажей, по проекту - 1; Площадь застройки, по проекту кв.м - 24,00;</p>		
Жилой дом №10			
Общая площадь (кв. м):	29723,53	Площадь участка (кв. м):	14825,00
Объем (куб. м):	110358,64	в том числе подземной части (куб. м):	6453,64
Количество этажей (шт.):	18	Высота (м):	57,23

Количество подземных этажей (шт.):	1	Вместимость (чел.):	-
Площадь застройки (кв. м):	2131,62		
Иные показатели:	<p>17-этажный 6-секционный жилой дом №10 Объем надземной части, по проекту , куб.м - 103905,62; Количество надземных этажей, по проекту - 17; Общая площадь квартир без учета лоджий и балконов, по проекту кв.м - 19957,19; Общая площадь квартир с учетом лоджий и балконов, по проекту кв.м - 20508,73; Количество секций, по проекту единиц - 6; Количество квартир, всего, по проекту шт. - 432; Количество 1-комнатных квартир, по проекту шт. - 208; Количество 2-комнатных квартир, по проекту шт. - 144; Количество 3-комнатных квартир, по проекту шт - 80; Иные основные показатели, по проекту - Площадь помещений здания - 27105,60 кв.м; Площадь технического подполья - 1802,48 кв.м; Площадь помещений технического подполья - 1670,67 кв.м; Площадь технического чердака - 1740,67 кв.м; Площадь помещений технического чердака - 1630,97 кв.м;</p> <p>Площадь машинных помещений лифтов - 117,18 кв.м;</p> <p>Включая инженерно-техническое обеспечение объекта капитального строительства; Помещения общественного назначения Общая площадь, по проекту кв.м - 1163,20; ТП-18 Общая площадь, по проекту кв.м - 22,00; Строительный объем - всего, по проекту куб.м - 85,00; Количество этажей, по проекту этажей - 1; Высота, по проекту м - 3,30; Количество надземных этажей, по проекту - 1; Площадь застройки, по проекту кв.м - 24,00;</p>		
5	Адрес (местоположение) объекта:	Московская область, Люберецкий район, пос. Томилино	
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 25.11.2021 в соответствии с
Раздел 6. Проект организации строительства МРН/02/П-ПОС

**Первый заместитель
министра строительного
комплекса Московской
области**

(должность уполномоченного
лица органа, осуществляющего
выдачу разрешения на строительство)
25.06.2018



И.А. Федотова
(расшифровка подписи)