



**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.stroinadzor.mos.ru, ОКПО 40150382, ОГРН 1067746784390, ИНН/КПП 7730544207/773001001

Дело № 29577

экз. № 1

**Общество с ограниченной
ответственностью «ДАЙКАР»**
(наименование застройщика (фамилия, имя, отчество - для граждан,
полное наименование организации – для юридических лиц),
ИНН 7701256606, ОГРН 1027739839896,
почтовый адрес: 127051, Москва,
Цветной бульвар, дом 22, строение 1
его почтовый индекс и адрес,
-
адрес электронной почты)

**Р А З Р Е Ш Е Н И Е
на строительство**

Дата « 22 » июня 2015 г.

N 77-220000-011166-2015

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 Реконструкцию объекта капитального строительства	V
	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 объектами социальной инфраструктуры. 2 очередь - общественно-жилой градостроительный комплекс, в том числе жилые дома с подземной автостоянкой, встроенно-пристроенными помещениями торговли и СКБ, встроенно-пристроенными помещениями технопарка
	Наименование организации, выдавшей положительное заключение экспертизы проектной документации, и в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, реквизиты приказа об утверждении положительного заключения государственной экологической экспертизы	Национальное объединение организаций экспертизы в строительстве «Московская негосударственная экспертиза строительных проектов» (ООО «Мосэксперт»)
	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	2-1-1-0064-15 от 20.05.2015

3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в пределах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства	77:06:0011000:80; 77:06:0011011:1002	
	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	RU77-220000-007671, RU77-220000-007460, выданы 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	Шифр МР-1260 от 2015г., разработана ООО «СПиЧ»	
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: общественно-жилой градостроительный комплекс		
	Общая площадь (кв. м):	213814,0 220 910,0	Площадь участка (кв. м): 32000,0 1774,0
	Объем (куб. м):	776632,0 713 189,0	в том числе подземной части (куб. м): 190970,0 199 010,0
	Количество этажей (шт.):	2-3-31+3-уровневая подземная автостоянка	Высота (м): 98,3
	Количество подземных этажей (шт.):	3	Вместимость:
	Площадь застройки (кв. м):	129 401,0	
	общественно-жилой комплекс;	10743,0	
	эвакуационные выходы из автостоянки;	75,0	
	вентиляционные шахты дымоудаления	3,0	
	Иные показатели:	Количество мест хранения автомобилей (м/мест): 1154 1144	
	Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией: распределительная трансформаторная подстанция, совмещенная с трансформаторной подстанцией (РТП-2, ТП-6)		
	Общая площадь (кв. м):	62,0	Площадь участка (кв. м): 32000,0 1774,0
	Объем (куб. м):	346,7	в том числе подземной части (куб. м): 174,1
	Количество этажей (шт.):	1+техподполье	Высота (м): -
	Количество подземных этажей (шт.):	1	Вместимость:
	Площадь застройки (кв. м):	62,0	
	Иные показатели:		
	Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией: трансформаторные подстанции ТП-4, ТП-5		
	Общая площадь (кв. м):	ТП-4; 24,5 ТП-5; 28,5	Площадь участка (кв. м): 32000,0 1774,0
	Объем (куб. м):	ТП-4; 137,81 ТП-5; 139,25	в том числе подземной части (куб. м): -
	Количество этажей (шт.):	1	Высота (м): -
	Количество подземных этажей (шт.):		Вместимость:
	Площадь застройки (кв. м):	ТП-4; 25,0 ТП-5; 28,0	
	Иные показатели:		
5.	Адрес (местоположение) объекта:	Москва, ЮЗАО, район Южное Бутово, ул. Старокрымская, вл. 13	
6.	Краткие проектные характеристики линейного объекта:		
	Категория (класс):		
	Протяженность:		
	Мощность (пропускная способность),	PC № 0021743	

Заседание
председателя



А.Б. Пирков

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 «22» сентября 2015

Заместитель председателя

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

(подпись)

Пирогов А.Б.

(расшифровка подписи)

« 22 » июня 20 15 г.

М.П.

Действие настоящего разрешения продлено - до «31» декабря 2016 г.

Первой

Заместитель председателя

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

(подпись)

В. В. Беласов

(расшифровка подписи)

« 16 » июля 20 15 г.

М.П.

Действие настоящего разрешения заместителя председателя продлено до 31 декабря 2016 г.

*до 31 декабря 2016 г.
А. Б. Пирогов*

