



ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОГО СТРОИТЕЛЬНОГО
НАДЗОРА И ЭКСПЕРТИЗЫ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

ул. Зодчего Росси, д.1-3, Санкт-Петербург, 191023; Тел.(812)576-15-00, Факс (812) 576-15-06

E-mail: gne@gov.spb.ru http:// www.gov.spb.ru

ОКПО 74847002; ОКОГУ 23900; ОГРН 1047839034484; ИНН/КПП 7840016760/784001001

Выдано: Общество с ограниченной ответственностью "ЛП"

191167, г. Санкт-Петербург, Невский пр., д. 151, лит. А, пом. 10 Н/2

3053355@l1n1.ru

РАЗРЕШЕНИЕ НА СТРОИТЕЛЬСТВО

Дата **28.04.2018 г.**

№ **78-003-0323.2-2015**

СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОГО СТРОИТЕЛЬНОГО НАДЗОРА И ЭКСПЕРТИЗЫ
САНКТ-ПЕТЕРБУРГА,

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	Комплекс многоквартирных жилых домов со встроенно-пристроенными помещениями и с автостоянками (3, 3.1, 3.2, 3.3 этапы строительства. Корпуса 9, 10, 11, 12, 13, 14)
	Наименование организации, выдавшей положительное заключение экспертизы проектной документации, и в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, реквизиты приказа об	Общество с ограниченной ответственностью "Негосударственная экспертиза проектов строительства"

	утверждении положительного заключения государственной экологической экспертизы		Общество с ограниченной ответственностью "Союзпетрострой-Эксперт+"	
	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		№78-1-4-0484-14 от 25.12.2014 №78-2-1-2-0002-18 от 23.03.2018	
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в пределах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства		78:36:552501:1	
	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства		78:36:552501	
	Кадастровый номер реконструируемого объекта капитального строительства			
3.1	Сведения о градостроительном плане земельного участка		RU78115000-6765 утвержден распоряжением Комитета по градостроительству и архитектуре от 24.07.2009 № 2454	
3.2	Сведения о проекте планировки и проекте межевания территории		Постановление Правительства Санкт-Петербурга от 12.08.2008 № 1006	
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		Общество с ограниченной ответственностью "Техэнергосервис", Шифр: 18-П-17-ШО/25А, 2017 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: Этап 3. Корпус 10			
	Общая площадь (кв. м):	14 638,9	Площадь участка (кв. м):	126 947
	Объем (куб. м):	44 711,0	в том числе подземной части (куб. м):	1 410,6
	Количество этажей (шт.):	26	Высота (м):	73,66

Количество подземных этажей (шт.):	1	Вместимость (чел.):	
Площадь застройки (кв. м):	693,7		
Иные показатели:	Площадь встроенно-пристроенных помещений - 193,2 кв.м. Количество квартир - 210 шт. Количество 1-комнатных квартир - 114 шт. Количество 2-комнатных квартир - 74 шт. Количество 3-комнатных квартир - 22 шт. Общая площадь квартир - 10 665,7 кв.м.		
Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией: Этап 3. Корпус 11			
Общая площадь (кв. м):	14 520,7	Площадь участка (кв. м):	126 947
Объем (куб. м):	44 861,0	в том числе подземной части (куб. м):	1 410,6
Количество этажей (шт.):	26	Высота (м):	73,66
Количество подземных этажей (шт.):	1	Вместимость (чел.):	
Площадь застройки (кв. м):	693,7		
Иные показатели:	Площадь встроенно-пристроенных помещений - 180,4 кв.м. Количество квартир - 211 шт. Количество 1-комнатных квартир - 115 шт. Количество 2-комнатных квартир - 74 шт. Количество 3-комнатных квартир - 22 шт. Общая площадь квартир - 10 704,7 кв.м.		
Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией: Этап 3. Корпус 12			
Общая площадь (кв. м):	14 685,1	Площадь участка (кв. м):	126 947
Объем (куб. м):	49 721,0	в том числе подземной части (куб. м):	921,3
Количество этажей (шт.):	26	Высота (м):	73,66
Количество подземных этажей (шт.):	1	Вместимость (чел.):	
Площадь застройки (кв. м):	691,0		

Иные показатели:	Площадь встроенно-пристроенных помещений – 200,4 кв.м. Количество квартир - 216 шт. Количество 1-комнатных квартир - 144 шт. Количество 2-комнатных квартир - 24 шт. Количество 3-комнатных квартир - 48 шт. Общая площадь квартир - 10 922,4 кв.м.		
Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией: Этап 3.1. Корпус 9			
Общая площадь (кв. м):	1 627,0	Площадь участка (кв. м):	126 947
Объем (куб. м):	5 719,0	в том числе подземной части (куб. м):	318,64
Количество этажей (шт.):	3	Высота (м):	9,6
Количество подземных этажей (шт.):	1	Вместимость (чел.):	
Площадь застройки (кв. м):	608,4		
Иные показатели:	Количество машино-мест - 51 шт.		
Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией: Этап 3.2. Корпус 14			
Общая площадь (кв. м):	413,2	Площадь участка (кв. м):	126 947
Объем (куб. м):	3 188,64	в том числе подземной части (куб. м):	1 144,64
Количество этажей (шт.):	2	Высота (м):	5,7
Количество подземных этажей (шт.):		Вместимость (чел.):	
Площадь застройки (кв. м):	469,5		
Иные показатели:	Количество машино-мест - 30 шт.		
Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией: Этап 3.3. Корпус 13			
Общая площадь (кв. м):	60 057,6	Площадь участка (кв. м):	126 947
Объем (куб. м):	160 930,0	в том числе подземной части (куб. м):	30 448,0

	Количество этажей (шт.):	5	Высота (м):	13,95
	Количество подземных этажей (шт.):	1	Вместимость (чел.):	
	Площадь застройки (кв. м):	9 772,5		
	Иные показатели:	Количество машино-мест - 2 102 шт.		
5	Адрес (местоположение) объекта:	Санкт-Петербург, Выборгский район, пр. Просвещения, д. 43, лит. А		
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 «13» октября 2020 года

в соответствии с ПОС

Действие настоящего разрешения продлено до 31 декабря 2023 г.

Начальник Службы

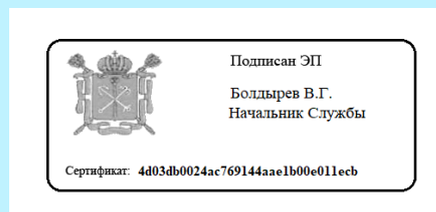
(должность)

В.Г. Болдырев

(подпись)

(расшифровка подписи)

23 сентября 2020 г.



Примечание:

В случае, если в соответствии с Градостроительным кодексом РФ при осуществлении строительства, реконструкции объекта капитального строительства предусмотрен государственный строительный надзор, застройщик или технический заказчик заблаговременно, но не позднее чем за семь рабочих дней до начала строительства, реконструкции объекта капитального строительства должен направить в уполномоченный на осуществление государственного строительного надзора орган исполнительной власти извещение о начале таких работ (часть 5 статьи 52 Градостроительного кодекса РФ).