



Вх 602-03/р
от 28.01.16

ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

**КОМИТЕТ ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ КОНТРОЛЮ, ИСПОЛЬЗОВАНИЮ И ОХРАНЕ
ПАМЯТНИКОВ ИСТОРИИ И КУЛЬТУРЫ**

пл. Ломоносова, д.1, Санкт-Петербург, 191023. Тел. (812) 315-43-03, (812) 571-64-31, факс (812) 710-42-45
e-mail: kgiop@gov.spb.ru http://www.gov.spb.ru
ОКПО 00086941 ОКОГУ 23310 ОГРН 1037843025527 ИНН/КПП 7832000069/784001001

Рег. № 31-1 от 18.01.2015

Кому: ГБОУ ВПО «СЗГМУ
им. Мечникова Минздрава России»
Юридический адрес: 191015,
Санкт-Петербург,
Кирочная ул., д. 41,
ИНН 7842461679, ОГРН 1117847434990

РАЗРЕШЕНИЕ

на ввод объекта в эксплуатацию

Дата 26 ЯНВ 2016

№ 31-1/16-0-0

I. Комитет по государственному контролю, использованию и охране

(наименование уполномоченного федерального органа исполнительной власти, или органа исполнительной власти субъекта

памятников истории и культуры

Российской Федерации, или органа местного самоуправления, осуществляющих выдачу разрешения на ввод объекта в эксплуатацию, Государственная корпорация по атомной энергии "Росатом")

в соответствии со статьей 55 Градостроительного кодекса Российской Федерации разрешает ввод в эксплуатацию реконструированного объекта капитального строительства, завершено работами по сохранению объекта культурного наследия, при которых затрагивались конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта

Реконструкция комплекса зданий ГОУ ВПО СПб ГМА им. И.И. Мечникова Росздрава: корпус 1/3 («Реконструкция с расширением приемного покоя корпуса № 1/3»

(наименование объекта (этапа)

объекта культурного наследия регионального значения «Городская больница им. Петра Великого»)

капитального строительства

кадастровый номер: 78:11:0006082:1044⁵

в соответствии с проектной документацией, кадастровый номер объекта)⁵

расположенного по адресу:

Санкт-Петербург, Красногвардейский район, Пискаревский пр., д. 47, корп. 1/3, литер А

(адрес объекта капитального строительства в соответствии с государственным адресным реестром с указанием реквизитов документов о присвоении, об изменении адреса)⁶

на земельном участке (земельных участках) с кадастровым номером: ⁷ 78:11:6082:3

строительный адрес: ⁸ тот же

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство, № 78-19/13, дата выдачи 15.07.2013, орган, выдавший разрешение на строительство Комитет по государственному контролю, использованию и охране памятников истории и культуры⁹

II. Сведения об объекте капитального строительства ¹⁰

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта			
Строительный объем - всего	куб. м	23459,81	22433,00
в том числе по корпусу 1	куб. м	13187,00	12961,00
в том числе по корпусу 3	куб. м	10272,81	9472,00
Общая площадь	кв. м	4842,51	4155,1 (полезная)
Площадь полезная	кв. м	-	-
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м	-	-
Количество зданий, сооружений	шт.	1	1
2. Объекты непромышленного назначения			
2.1. Нежилые объекты (объекты здравоохранения, образования, культуры, отдыха, спорта и т.д.)			
Количество мест	шт.	70	70
Количество помещений	шт.	205	205
Вместимость	чел.	70	70
Количество этажей	шт.	2-3 (в т.ч. мансарда)	2-3
в том числе подземных		подвал	1
Сети и системы инженерно-технического обеспечения	-	Сети водоснабжения и водоотведения, сети теплоснабжения, сети электроснабжения, слаботочные сети, сети радиодиффузии, телефонизации и интерне-тизации	Сети водоснабжения и водоотведения, сети теплоснабжения, сети электроснабжения, слаботочные сети, сети радиодиффузии, телефонизации и интерне-тизации
Лифты	шт.	-	-
Эскалаторы	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-
Материалы фундаментов	-	Ленточный каменный на естественном основании	Ленточный каменный на естественном основании
Материалы стен	-	Глиняный полнотелый кирпич, вновь возводимые стены из эффективного кирпича М200, F100 на растворе М150 толщиной 640мм и 380 мм. Вновь возводимые внутренние стены и колонны – из монолитного железобетона В25.	Глиняный полнотелый кирпич, вновь возводимые стены из эффективного кирпича М200, F100 на растворе М150 толщиной 640мм и 380 мм. Вновь возводимые внутренние стены и колонны – из монолитного железобетона В25.
Материалы перекрытий	-	Вновь возводимые перекрытия – часторебристые балочные и	Вновь возводимые перекрытия – часторебристые балочные и

		безбалочные из монолитного железобетона В25. Высота балок и ребер 250мм и 300мм с учетом толщины плит 80мм.	безбалочные из монолитного железобетона В25. Высота балок и ребер 250мм и 300мм с учетом толщины плит 80мм.
Материалы кровли	-	Несущие конструкции наклонного участка кровли – деревянная стропильная система, покрытие – оцинкованная сталь.	Несущие конструкции наклонного участка кровли – деревянная стропильная система, покрытие – оцинкованная сталь.
Иные показатели	-	-	-

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана от 11.06.2015 выполненного ООО «ВСЕВЗЕМКОМ», исполнитель: Шалаева Ирина Николаевна, квалификационный аттестат кадастрового инженера № 78-12-628 выдан КЗРиЗ СПб.

Начальник Управления по
охране и использованию
объектов культурного
наследия

(должность уполномоченного
сотрудника органа, осуществляющего
выдачу разрешения на ввод
объекта в эксплуатацию)



(подпись)

Е.Е. Ломакина

(расшифровка подписи)

" ____ " _____ 20 ____ г.

М.П.

Исп. М.А. Федорова, 417-43-32

⁵ В случае выдачи разрешения на ввод объектов использования атомной энергии в эксплуатацию указываются данные (дата, номер) лицензии на право ведения работ в области использования атомной энергии, включающие право эксплуатации объекта использования атомной энергии.

Разрешение на ввод в эксплуатацию этапа строительства выдается в случае, если ранее было выдано разрешение на строительство этапа строительства объекта капитального строительства.

Кадастровый номер указывается в отношении учтенного в государственном кадастре недвижимости реконструируемого объекта.

⁶ Указывается адрес объекта капитального строительства, а при наличии – адрес объекта капитального строительства в соответствии с государственным адресным реестром с указанием реквизитов документов о присвоении, об изменении адреса; для линейных объектов – указывается адрес, состоящий из наименований субъекта Российской Федерации и муниципального образования.

⁷ Указывается кадастровый номер земельного участка (земельных участков), на котором (которых), над или под которым (которыми) расположено здание, сооружение.

⁸ Указывается только в отношении объектов капитального строительства, разрешение на строительство которых выдано до вступления в силу постановления Правительства Российской Федерации от 19.11.2014 № 1221 "Об утверждении Правил присвоения, изменения и аннулирования адресов" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2014, № 48, ст. 6861).

⁹ Указываются реквизиты (дата, номер) разрешения на строительство в соответствии со сведениями, содержащимися в информационных системах обеспечения градостроительной деятельности.

¹⁰ Сведения об объекте капитального строительства (в отношении линейных объектов допускается заполнение не всех граф раздела).

В столбце "Наименование показателя" указываются показатели объекта капитального строительства;

в столбце "Единица измерения" указываются единицы измерения;

в столбце "По проекту" указывается показатель в определенных единицах измерения, соответствующих проектной документации;

в столбце "Фактически" указывается фактический показатель в определенных единицах измерения, соответствующих проектной документации.