



Взамен разрешения на строительство
№ 78-13020720-2014 от 11 июля 2014 г.

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 ООО «ПетроЦентр»

Юридический адрес: 191025, Санкт-Петербург, Невский пр., дом 114-116, лит. А;
Фактический адрес: 191025, Санкт-Петербург, Невский пр., дом 114-116, лит. А;
ИНН 7841457408; Санкт-Петербургский филиал ОАО «Нордеа Банк»;
р/с 40702810602100000232; к/с 30101810900000000868; БИК 044030868

РАЗРЕШЕНИЕ НА СТРОИТЕЛЬСТВО
№ 78 – 13020721 - 2014

СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОГО СТРОИТЕЛЬНОГО НАДЗОРА И ЭКСПЕРТИЗЫ
САНКТ-ПЕТЕРБУРГА,

руководствуясь статьей 51 Градостроительного кодекса Российской Федерации, разрешает
строительство объекта капитального строительства:

жилой комплекс со встроенно-пристроенными помещениями, подземным паркингом и
встроенными ДОУ семейного типа, с реставрацией и приспособлением объектов
культурного наследия для современного использования со следующими технико-
экономическими показателями: площадь земельного участка – 7 538,0 кв. м.; площадь
застройки – 5 132,0 кв. м.; общая площадь здания – 33 960,0 кв. м.; общая площадь квартир
– 15 813,0 кв. м.; площадь встроенных помещений общественного назначения,
предназначенных для сдачи в аренду – 3 230,0 кв. м.; площадь квартир, предназначенных
для размещения ДОУ семейного типа – 268,89 кв. м.; площадь встроенной 2-х этажной
подземной автостоянки – 6 191,36 кв. м., в том числе площадь, занятая индивидуальными
машино-местами – 3 187,13 кв. м.; строительный объем здания – 130 000,0 куб. м., в том
числе подземной части – 35 833,0 куб. м.; количество квартир – 165 шт.; количество
машино-мест в подземной автостоянке – 195 шт.; количество этажей – 2-10 этажей.

расположенного по адресу: Санкт-Петербург, набережная реки Карповки, дом 27, литера А

Срок действия настоящего разрешения до « 11 » августа 2017 г.

Дата выдачи разрешения « 09 » декабря 2014 г.

начальник Службы государственного строительного
надзора и экспертизы Санкт-Петербурга


Л.В. Кулаков

Действие настоящего разрешения продлено до «__» _____ 20__ г.
Дата продления разрешения «__» _____ 20__ г.

Начальник Службы государственного строительного
надзора и экспертизы Санкт-Петербурга _____

Действие настоящего разрешения продлено до «__» _____ 20__ г.
Дата продления разрешения «__» _____ 20__ г.

Начальник Службы государственного строительного
надзора и экспертизы Санкт-Петербурга _____

Действие настоящего разрешения продлено до «__» _____ 20__ г.
Дата продления разрешения «__» _____ 20__ г.

Начальник Службы государственного строительного
надзора и экспертизы Санкт-Петербурга _____

Примечание:

1. Не позднее, чем за семь рабочих дней до начала строительства застройщик должен направить в Службу государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга извещение о начале работ.
2. В течение десяти дней со дня получения разрешения на строительство застройщик обязан безвозмездно передать в Службу государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга сведения о площади, о высоте и об этажности планируемого объекта капитального строительства, о сетях инженерно-технического обеспечения, один экземпляр копии результатов инженерных изысканий и по одному экземпляру копий разделов проектной документации, предусмотренных пунктами 2, 8-10, 11.1 части 12 статьи 48 Градостроительного Кодекса.
3. По истечении срока действия разрешения застройщик обязан продлить его в Службе государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга, подав заявление не менее чем за шестьдесят дней до истечения срока действия разрешения.
4. Обо всех изменениях приведенных в настоящем разрешении сведений, застройщик обязан уведомить Службу в недельный срок со дня таких изменений.

Разрешение получил В. Казакина, представитель по
договору № 10/2014 от 18.02.14г.

«10» декабря 20__ г.

