



**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 "ЛЕГЕНДА**  
**КОМЕНДАНТСКОГО"**

196210, г. Санкт-Петербург, Стартовая ул., дом 8, лит. А, офис 308

info@legenda-dom.ru

**Р А З Р Е Ш Е Н И Е**  
**НА ВВОД ОБЪЕКТА В ЭКСПЛУАТАЦИЮ**

Дата 06 ноября 2020 г.

№ 78-15-72-2020

**I. СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОГО СТРОИТЕЛЬНОГО НАДЗОРА И ЭКСПЕРТИЗЫ**  
**САНКТ-ПЕТЕРБУРГА,**

руководствуясь статьей 55 Градостроительного кодекса Российской Федерации, разрешает ввод в эксплуатацию построенного объекта капитального строительства

многоквартирный дом со встроенно-пристроенными помещениями и встроенно-пристроенным подземным гаражом,

расположенного по адресу:

Санкт-Петербург, муниципальный округ Коломяги, Комендантский проспект, дом 54, строение 1;

на земельном участке с кадастровым номером 78:34:0004281:11910;

строительный адрес: г. Санкт-Петербург, Комендантский проспект, участок 91 (севернее дома 1, литера А по Нижне-Каменной ул.)

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство № 78-015-0483.1-2015, дата выдачи 05.02.2018 Службой государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга.

**II. СВЕДЕНИЯ ОБ ОБЪЕКТЕ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА**

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
1	2	3	4
<b>многоквартирный дом со встроенно-пристроенными помещениями и встроенно-пристроенным подземным гаражом</b>			

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
<b>Санкт-Петербург, муниципальный округ Коломяги, Комендантский проспект, дом 54, строение 1</b>			
<b>1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта</b>			
Строительный объем - всего	куб.м	136492,0	132023
в том числе надземной части	куб.м	100816	95755
Общая площадь	кв.м	35203	35038,6
Площадь нежилых помещений	кв.м	11794,05	12163,6
Площадь встроенно-пристроенных помещений, в том числе:	кв.м	9382,0	9772,6
7-Н, 10-Н - 18-Н помещение без назначения	кв.м	1168,08	1257,6
19-Н - 28-Н офис	кв.м	979,92	1051,7
36-Н автостоянка	кв.м	7234,0	7463,3
Помещения вспомогательного использования	кв.м	642,45	640,6
Количество зданий/сооружений	шт.	1/-	1/-
<b>2. Объекты непроизводственного назначения</b>			
<b>2.2. Объекты жилищного фонда</b>			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв.м	13822,02	13858,3
Общая площадь нежилых помещений,	кв.м	16144,85	16574,6
в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв.м	6120,4	6161,4
Кроме того, площадь балконов, лоджий, веранд и террас с понижающими коэффициентами нежилых помещений	кв.м	149,9	149,9
Количество этажей	шт.	27	4-27
в том числе подземных		2	2
Иные показатели:		кроме того, мезонин	кроме того, мезонин
Количество секций	шт.	2	2
Количество квартир	шт.	168	168
Общая площадь квартир	кв.м	13822,02	13858,3
Количество 1-комнатных квартир	шт.	63	63
Площадь 1-комнатных квартир	кв.м	3116,72	3122,9
Количество 2-комнатных квартир	шт.	42	42
Площадь 2-комнатных квартир	кв.м	3369,08	3380,1
Количество 3-комнатных квартир	шт.	42	42
Площадь 3-комнатных квартир	кв.м	4476,60	4487,5
Количество 4-комнатных квартир	шт.	21	21
Площадь 4-комнатных квартир	кв.м	2859,62	2867,8
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв.м	14088,4	14124,7

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		электроснабжение, водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение	электроснабжение, водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение
Лифты	шт.	4	4
Эскалатор	шт.	-	-
Инвалидные подъёмники	шт.	1	1
Материалы фундаментов		монолитный железобетон	монолитный железобетон
Материалы стен		монолитный железобетон	монолитный железобетон
Материалы перекрытий		монолитный железобетон	монолитный железобетон
Материалы кровли		наплавляемая гидроизоляция	наплавляемая гидроизоляция
Иные показатели:			
Количество парковочных мест в автостоянке	шт.	175	175
<b>5.Соответствие требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов</b>			
Класс энергоэффективности здания		В высокий	В высокий
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади	кВт ч/м2	41,5	41,7
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций		Rockwool	Rockwool
Заполнение световых проемов		металлопластиковые окна	металлопластиковые окна

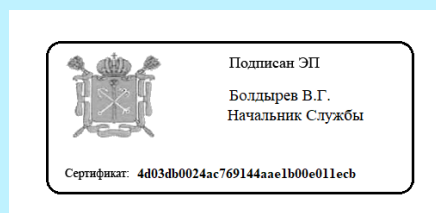
Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана от 24.08.2020 здания по адресу: Санкт-Петербург, муниципальный округ Коломяги, Комендантский проспект, дом 54, строение 1, кадастровый инженер Тричева Елена Константиновна; № квалификационного аттестата кадастрового инженера 78-13-735 от 13.06.2013, дата внесения сведений о кадастровом инженере в государственный реестр кадастровых инженеров 02.07.2013.

Начальник Службы  
(должность)

(подпись)

В. Г. Болдырев  
(расшифровка подписи)

06 ноября 2020 г.



**Примечание.**

Уведомляем о необходимости размещения настоящего разрешения и сведений о нем в Единой информационной системе жилищного строительства не позднее 7 (семи) рабочих дней со дня его получения (требование установлено Федеральным законом от 30.12.2004 № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации», приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 11.05.2018 № 275/пр). Ответственность за неразмещение или размещение недостоверной информации установлена статьей 13.19.3 КоАП РФ.