



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](http://www.gov.spb.ru)

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

Выдано: Общество с ограниченной ответственностью "Строительная
Компания "Каменка"

196066, Санкт-Петербург, Московский проспект, дом 212, лит. А, офис 5016,
вход 199Н, помещение 23

info@setlcity.ru

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

Дата 16 декабря 2020 г.

№ 78-15-88-2020

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 жилой дом со встроенными помещениями и многоэтажным гаражом:

Жилой дом 1,

Жилой дом 2,

Жилой дом 3,

Жилой дом 4,

Жилой дом 5,

Многоэтажный гараж,

расположенного по адресу:

Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга
муниципальный округ Коломяги, Комендантский проспект, дом 66, корпус 7, строение 1;
Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга
муниципальный округ Коломяги, Комендантский проспект, дом 66, корпус 5, строение 1;
Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга
муниципальный округ Коломяги, Комендантский проспект, дом 66, корпус 3, строение 1;
Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга
муниципальный округ Коломяги, Комендантский проспект, дом 66, корпус 6, строение 1;
Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга
муниципальный округ Коломяги, Комендантский проспект, дом 66, корпус 4, строение 1;
Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга
муниципальный округ Коломяги, Комендантский проспект, дом 66, корпус 2, строение 1;

на земельном участке с кадастровым номером 78:34:0004281:11949;

строительный адрес: Санкт-Петербург, Комендантский проспект, участок 1, (юго-западнее пересечения с рекой Каменкой).

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство № 78-015-0553.2-2017, дата выдачи 26.02.2019 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 |
| Жилой дом 1 | | | |
| <i>Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга муниципальный округ Коломяги, Комендантский проспект, дом 66, корпус 7, строение 1</i> | | | |
| 1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта | | | |
| Строительный объем - всего | куб.м | 63723,0 | 63322,0 |
| в том числе надземной части | куб.м | 60420,0 | 60183,0 |
| Общая площадь | кв.м | 19400,0 | 20855,6 |
| Площадь нежилых помещений | кв.м | 253,7 | 245,8 |
| Площадь встроенно-пристроенных помещений | кв.м | - | - |
| Количество зданий/сооружений | шт. | 1 / - | 1 / - |
| 2. Объекты непроизводственного назначения | | | |
| 2.2. Объекты жилищного фонда | | | |
| Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас) | кв.м | 12448,31 | 12315,3 |
| Общая площадь нежилых помещений | кв.м | 3781,0 | 3900,2 |
| в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме | кв.м | 3781,0 | 3900,2 |
| Кроме того, площадь балконов, лоджий, веранд и террас с понижающими коэффициентами нежилых помещений | кв.м | 76,0 | 76,0 |
| Количество этажей | шт. | 21 | 21 |
| в том числе подземных | шт. | 1 | 1 |
| Иные показатели | | кроме того, мезонин | кроме того, мезонин |
| Количество секций | шт. | 2 | 2 |
| Количество квартир | шт. | 397 | 397 |
| Общая площадь квартир | кв.м | 12448,31 | 12315,3 |
| Количество 1-комнатных квартир | шт. | 357 | 357 |
| Площадь 1-комнатных квартир | кв.м | 10341,91 | 10206,9 |
| Количество 2-комнатных квартир | шт. | 40 | 40 |
| Площадь 2-комнатных квартир | кв.м | 2106,4 | 2108,4 |
| Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас) | кв.м | 13156,96 | 13031,9 |

| Наименование показателя | Единица измерения | По проекту | Фактически |
|---|-------------------|--|--|
| Сети и системы инженерно-технического обеспечения | | водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение | водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение |
| Лифты | шт. | 4 | 4 |
| Эскалатор | шт. | - | - |
| Инвалидные подъёмники | шт. | 2 | 2 |
| Материалы фундаментов | | сваи с монолитным железобетонным плитным ростверком | сваи с монолитным железобетонным плитным ростверком |
| Материалы стен | | монолитный железобетон, газобетон, кирпич | монолитный железобетон, газобетон, кирпич |
| Материалы перекрытий | | монолитные железобетонные плиты | монолитные железобетонные плиты |
| Материалы кровли | | рулонные | рулонные |
| Иные показатели | | - | - |
| 5.Соответствие требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов | | | |
| Класс энергоэффективности здания | | С "Повышенный" | С "Повышенный" |
| Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади | кВт ч/м2 | 70,20 | 70,60 |
| Материалы утепления наружных ограждающих конструкций | | минераловатные плиты | минераловатные плиты |
| Заполнение световых проемов | | металлопластиковый оконный профиль с 2-камерным стеклопакетом | металлопластиковый оконный профиль с 2-камерным стеклопакетом |
| Жилой дом 2 | | | |
| <i>Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга муниципальный округ Коломяги, Комендантский проспект, дом 66, корпус 5, строение 1</i> | | | |
| 1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта | | | |
| Строительный объем - всего | куб.м | 71419,0 | 71400,0 |
| в том числе надземной части | куб.м | 68362,0 | 68614,0 |
| Общая площадь | кв.м | 21928,0 | 23334,4 |
| Площадь нежилых помещений | кв.м | 311,2 | 298,9 |
| Площадь встроенно-пристроенных помещений | кв.м | - | - |
| Количество зданий/сооружений | шт. | 1 / - | 1 / - |
| 2.Объекты производственного назначения | | | |
| 2.2.Объекты жилищного фонда | | | |
| Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас) | кв.м | 13671,90 | 13561,10 |
| Общая площадь нежилых помещений | кв.м | 4287,0 | 4341,90 |
| в том числе площадь общего | кв.м | 4287,0 | 4341,90 |

| Наименование показателя | Единица измерения | По проекту | Фактически |
|--|-------------------|--|--|
| имущества в многоквартирном доме | | | |
| Кроме того, площадь балконов, лоджий, веранд и террас с понижающими коэффициентами нежилых помещений | кв.м | 92,0 | 92,0 |
| Количество этажей | шт. | 25 | 25 |
| в том числе подземных | шт. | 1 | 1 |
| Иные показатели | | кроме того, мезонин | кроме того, мезонин |
| Количество секций | шт. | 2 | 2 |
| Количество квартир | шт. | 452 | 452 |
| Общая площадь квартир | кв.м | 13671,9 | 13561,1 |
| Количество 1-комнатных квартир | шт. | 405 | 405 |
| Площадь 1-комнатных квартир | кв.м | 11203,2 | 11080,5 |
| Количество 2-комнатных квартир | шт. | 47 | 47 |
| Площадь 2-комнатных квартир | кв.м | 2468,7 | 2480,6 |
| Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас) | кв.м | 14507,90 | 14444,10 |
| Сети и системы инженерно-технического обеспечения | | водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение | водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение |
| Лифты | шт. | 4 | 4 |
| Эскалатор | шт. | - | - |
| Инвалидные подъемники | шт. | 2 | 2 |
| Материалы фундаментов | | сваи с монолитным железобетонным плитным ростверком | сваи с монолитным железобетонным плитным ростверком |
| Материалы стен | | монолитный железобетон, газобетон, кирпич | монолитный железобетон, газобетон, кирпич |
| Материалы перекрытий | | монолитные железобетонные плиты | монолитные железобетонные плиты |
| Материалы кровли | | рулонные | рулонные |
| Иные показатели | | - | - |
| 5.Соответствие требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов | | | |
| Класс энергоэффективности здания | | С "Повышенный" | С "Повышенный" |
| Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади | кВт ч/м2 | 69,9 | 70,20 |
| Материалы утепления наружных ограждающих конструкций | | минераловатные плиты | минераловатные плиты |
| Заполнение световых проемов | | металлопластиковый оконный профиль с 2-камерным стеклопакетом | металлопластиковый оконный профиль с 2-камерным стеклопакетом |

| Наименование показателя | Единица измерения | По проекту | Фактически |
|---|-------------------|---|---|
| Жилой дом 3 | | | |
| <i>Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга муниципальный округ Коломяги, Комендантский проспект, дом 66, корпус 3, строение 1</i> | | | |
| 1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта | | | |
| Строительный объем - всего | куб.м | 95021,0 | 100751,0 |
| в том числе надземной части | куб.м | 90954,0 | 96919,0 |
| Общая площадь | кв.м | 31140,0 | 33236,50 |
| Площадь нежилых помещений | кв.м | 470,5 | 465,1 |
| Площадь встроенно-пристроенных помещений | кв.м | 192,6 | 197,8 |
| в том числе по использованию: | | | |
| 13Н Встроенное помещение № 1, 14Н Встроенное помещение № 2, 15Н Встроенное помещение № 3, 16Н Встроенное помещение № 4 | кв.м | 192,6 | 197,8 |
| Вспомогательные помещения, в том числе по использованию: | кв.м | 16,1 | 16,4 |
| 6Н Тепловой пункт № 6 | кв.м | 16,1 | 16,4 |
| Количество зданий / сооружений | шт. | 1 / - | 1 / - |
| 2. Объекты непромышленного назначения | | | |
| 2.2. Объекты жилищного фонда | | | |
| Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас) | кв.м | 19934,03 | 19913,9 |
| Общая площадь нежилых помещений | кв.м | 5808,7 | 5726,1 |
| в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме | кв.м | 5600,0 | 5511,9 |
| Кроме того, площадь балконов, лоджий, веранд и террас с понижающими коэффициентами нежилых помещений | кв.м | 98,5 | 98,5 |
| Количество этажей | шт. | 26 | 26 |
| в том числе подземных | шт. | 1 | 1 |
| Иные показатели | | кроме того, мезонин | кроме того, мезонин |
| Количество секций | шт. | 2 | 2 |
| Количество квартир | шт. | 650 | 650 |
| Общая площадь квартир | кв.м | 19934,03 | 19913,9 |
| Количество 1-комнатных квартир | шт. | 594 | 594 |
| Площадь 1-комнатных квартир | кв.м | 16975,33 | 16950,4 |
| Количество 2-комнатных квартир | шт. | 56 | 56 |
| Площадь 2-комнатных квартир | кв.м | 2958,7 | 2963,5 |
| Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас) | кв.м | 20988,26 | 21120,90 |
| Сети и системы инженерно-технического обеспечения | | водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, | водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, |

| Наименование показателя | Единица измерения | По проекту | Фактически |
|---|-------------------|---|---|
| | | электроснабжение | электроснабжение |
| Лифты | шт. | 6 | 6 |
| Эскалатор | шт. | - | - |
| Инвалидные подъёмники | шт. | 2 | 2 |
| Материалы фундаментов | | сваи с монолитным железобетонным плитным ростверком | сваи с монолитным железобетонным плитным ростверком |
| Материалы стен | | монолитный железобетон, газобетон, кирпич | монолитный железобетон, газобетон, кирпич |
| Материалы перекрытий | | монолитные железобетонные плиты | монолитные железобетонные плиты |
| Материалы кровли | | рулонные | рулонные |
| Иные показатели | | - | - |
| 5.Соответствие требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов | | | |
| Класс энергоэффективности здания | | С "Повышенный" | С "Повышенный" |
| Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади | кВт ч/м2 | 70,20 | 70,90 |
| Материалы утепления наружных ограждающих конструкций | | минераловатные плиты | минераловатные плиты |
| Заполнение световых проемов | | металлопластиковый оконный профиль с 2-камерным стеклопакетом | металлопластиковый оконный профиль с 2-камерным стеклопакетом |
| Жилой дом 4 | | | |
| <i>Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга муниципальный округ Коломяги, Комендантский проспект, дом 66, корпус 6, строение 1</i> | | | |
| 1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта | | | |
| Строительный объем - всего | куб.м | 22825,0 | 22440,0 |
| в том числе надземной части | куб.м | 21063,0 | 20707,0 |
| Общая площадь | кв.м | 6238,5 | 7151,7 |
| Площадь нежилых помещений | кв.м | 105,9 | 110,6 |
| Площадь встроенно-пристроенных помещений | кв.м | - | - |
| Количество зданий/сооружений | шт. | 1 / - | 1 /- |
| 2.Объекты непромышленного назначения | | | |
| 2.2.Объекты жилищного фонда | | | |
| Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас) | кв.м | 4326,92 | 4358,4 |
| Общая площадь нежилых помещений | кв.м | 1502,5 | 1432,9 |
| в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме | кв.м | 1502,5 | 1432,9 |
| Кроме того, площадь балконов, | кв.м | 76,0 | 76,0 |

| Наименование показателя | Единица измерения | По проекту | Фактически |
|--|-------------------|--|--|
| лоджий, веранд и террас с понижающими коэффициентами нежилых помещений | | | |
| Количество этажей | шт. | 14 | 13-14 |
| в том числе подземных | шт. | 1 | 1 |
| Иные показатели | | кроме того, мезонин | кроме того, мезонин |
| Количество секций | шт. | 1 | 1 |
| Количество квартир | шт. | 91 | 91 |
| Общая площадь квартир | кв.м | 4326,92 | 4358,4 |
| Количество 1-комнатных квартир | шт. | 67 | 67 |
| Площадь 1-комнатных квартир | кв.м | 2409,12 | 2441,7 |
| Количество 2-комнатных квартир | шт. | 1 | 1 |
| Площадь 2-комнатных квартир | кв.м | 62,5 | 62,5 |
| Количество 3-комнатных квартир | шт. | 23 | 23 |
| Площадь 3-комнатных квартир | кв.м | 1855,3 | 1854,2 |
| Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас) | кв.м | 4647,59 | 4620,40 |
| Сети и системы инженерно-технического обеспечения | | водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение | водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение |
| Лифты | шт. | 2 | 2 |
| Эскалатор | шт. | - | - |
| Инвалидные подъемники | шт. | 1 | 1 |
| Материалы фундаментов | | сваи с монолитным железобетонным плитным ростверком | сваи с монолитным железобетонным плитным ростверком |
| Материалы стен | | монолитный железобетон, газобетон, кирпич | монолитный железобетон, газобетон, кирпич |
| Материалы перекрытий | | монолитные железобетонные плиты | монолитные железобетонные плиты |
| Материалы кровли | | рулонные | рулонные |
| Иные показатели | | - | - |
| 5.Соответствие требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов | | | |
| Класс энергоэффективности здания | | С "Повышенный" | С "Повышенный" |
| Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади | кВт ч/м2 | 72,50 | 73,20 |
| Материалы утепления наружных ограждающих конструкций | | минераловатные плиты | минераловатные плиты |
| Заполнение световых проемов | | металлопластиковый оконный профиль с 2-камерным стеклопакетом | металлопластиковый оконный профиль с 2-камерным стеклопакетом |

| Наименование показателя | Единица измерения | По проекту | Фактически |
|---|-------------------|--|--|
| Жилой дом 5 | | | |
| <i>Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга муниципальный округ Коломяги, Комендантский проспект, дом 66, корпус 4, строение 1</i> | | | |
| 1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта | | | |
| Строительный объем - всего | куб.м | 22318,0 | 22601,0 |
| в том числе надземной части | куб.м | 20593,0 | 20637,0 |
| Общая площадь | кв.м | 6110,9 | 7133,6 |
| Площадь нежилых помещений | кв.м | 105,9 | 110,5 |
| Площадь встроенно-пристроенных помещений | кв.м | - | - |
| Количество зданий/сооружений | шт. | 1 / - | 1 / - |
| 2. Объекты непроизводственного назначения | | | |
| 2.2. Объекты жилищного фонда | | | |
| Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас) | кв.м | 4317,85 | 4322,1 |
| Общая площадь нежилых помещений | кв.м | 1387,1 | 1337,9 |
| в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме | кв.м | 1387,1 | 1337,9 |
| Кроме того, площадь балконов, лоджий, веранд и террас с понижающими коэффициентами нежилых помещений | кв.м | 78,0 | 78,0 |
| Количество этажей | шт. | 14 | 13-14 |
| в том числе подземных | шт. | 1 | 1 |
| Иные показатели | | кроме того, мезонин | кроме того, мезонин |
| Количество секций | шт. | 1 | 1 |
| Количество квартир | шт. | 65 | 65 |
| Общая площадь квартир | кв.м | 4317,85 | 4322,1 |
| Количество 1-комнатных квартир | шт. | 2 | 2 |
| Площадь 1-комнатных квартир | кв.м | 82,1 | 82,8 |
| Количество 2-комнатных квартир | шт. | 40 | 40 |
| Площадь 2-комнатных квартир | кв.м | 2317,85 | 2326,4 |
| Количество 3-комнатных квартир | шт. | 23 | 23 |
| Площадь 3-комнатных квартир | кв.м | 1917,9 | 1912,9 |
| Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас) | кв.м | 4636,36 | 4588,9 |
| Сети и системы инженерно-технического обеспечения | | водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение | водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение |
| Лифты | шт. | 2 | 2 |
| Эскалатор | шт. | - | - |
| Инвалидные подъемники | шт. | 1 | 1 |
| Материалы фундаментов | | сваи с монолитным | сваи с монолитным |

| Наименование показателя | Единица измерения | По проекту | Фактически |
|---|-------------------|---|---|
| | | железобетонным плитным ростверком | железобетонным плитным ростверком |
| Материалы стен | | монолитный железобетон, газобетон, кирпич | монолитный железобетон, газобетон, кирпич |
| Материалы перекрытий | | монолитные железобетонные плиты | монолитные железобетонные плиты |
| Материалы кровли | | рулонные | рулонные |
| Иные показатели | | - | - |
| 5.Соответствие требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов | | | |
| Класс энергоэффективности здания | | С "Повышенный" | С "Повышенный" |
| Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади | кВт ч/м2 | 73,20 | 73,50 |
| Материалы утепления наружных ограждающих конструкций | | минераловатные плиты | минераловатные плиты |
| Заполнение световых проемов | | металлопластиковый оконный профиль с 2-камерным стеклопакетом | металлопластиковый оконный профиль с 2-камерным стеклопакетом |
| Многоэтажный гараж | | | |
| <i>Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга муниципальный округ Коломяги, Комендантский проспект, дом 66, корпус 2, строение 1</i> | | | |
| 1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта | | | |
| Строительный объем - всего | куб.м | 70655,0 | 70246,0 |
| в том числе надземной части | куб.м | 62658,0 | 62259,0 |
| Общая площадь | кв.м | 19625,0 | 21248,6 |
| Площадь нежилых помещений | кв.м | 19625,0 | 20601,0 |
| Площадь встроенно-пристроенных помещений | кв.м | - | - |
| Машино-места | кв.м | 7404,40 | 7767,20 |
| 1-84 Машино-место с возможностью парковки двух автомобилей в два уровня - 84 шт. (168 парковочных мест) | кв.м | 1065,2 | 1117,2 |
| 85-584 Машино-место - 500 шт. | кв.м | 6339,2 | 6650,0 |
| Вспомогательные помещения | кв.м | 12220,60 | 12833,80 |
| Количество зданий / сооружений | шт. | 1 / - | 1 / - |
| 2.Объекты непроизводственного назначения | | | |
| 2.1.Нежилые объекты (объекты здравоохранения, образования, культуры, отдыха, спорта и т.д.) | | | |
| Количество мест | | - | - |
| Количество помещений | | - | - |
| Вместимость | | - | - |
| Количество этажей | шт. | 7 | 7 |
| в том числе подземных | шт. | 1 | 1 |
| Иные показатели | | кроме того, мезонин | кроме того, мезонин |
| Сети и системы инженерно- | | водоснабжение, | водоснабжение, |

| Наименование показателя | Единица измерения | По проекту | Фактически |
|--|-------------------|--|--|
| технического обеспечения | | водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение | водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение |
| Лифты | шт. | 2 | 2 |
| Эскалаторы | шт. | - | - |
| Инвалидные подъемники | шт. | - | - |
| Материалы фундаментов | | сваи с монолитным железобетонным плитным ростверком | сваи с монолитным железобетонным плитным ростверком |
| Материалы стен | | монолитный железобетон, бетонные блоки | монолитный железобетон, бетонные блоки |
| Материалы перекрытий | | монолитные железобетонные плиты | монолитные железобетонные плиты |
| Материалы кровли | | рулонные | рулонные |
| Иные показатели | | - | - |
| 5.Соответствие требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов | | | |
| Класс энергоэффективности здания | | - | - |
| Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади | кВт ч/м2 | - | - |
| Материалы утепления наружных ограждающих конструкций | | минераловатные плиты | минераловатные плиты |
| Заполнение световых проемов | | металлопластиковый оконный профиль с 2-камерным стеклопакетом | металлопластиковый оконный профиль с 2-камерным стеклопакетом |

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана от 10.12.2020 здания по адресу: Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга муниципальный округ Коломяги, Комендантский проспект, дом 66, корпус 7, строение 1, кадастровый инженер Иудина Дарья Александровна; № квалификационного аттестата кадастрового инженера 47-15-0720 от 18.02.2015, дата внесения сведений о кадастровом инженере в государственный реестр кадастровых инженеров 11.03.2015.

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана от 10.12.2020 здания по адресу: Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга муниципальный округ Коломяги, Комендантский проспект, дом 66, корпус 5, строение 1, кадастровый инженер Сафаралиева Татьяна Гуламовна; № квалификационного аттестата кадастрового инженера 78-10-0159 от 29.12.2010, дата внесения сведений о кадастровом инженере в государственный реестр кадастровых инженеров 24.01.2011.

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана от 11.12.2020 здания по адресу: Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга муниципальный округ Коломяги, Комендантский проспект, дом 66, корпус 3, строение 1, кадастровый инженер Иудина Дарья Александровна; № квалификационного аттестата кадастрового инженера 47-15-0720 от 18.02.2015, дата внесения сведений о кадастровом инженере в государственный реестр кадастровых инженеров 11.03.2015.

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана от 10.12.2020 здания по адресу: Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга муниципальный округ Коломяги, Комендантский проспект, дом 66, корпус 6, строение 1, кадастровый инженер Сафаралиева Татьяна Гуламовна; № квалификационного аттестата кадастрового инженера 78-10-0159 от 29.12.2010, дата внесения сведений о кадастровом инженере в государственный реестр кадастровых инженеров 24.01.2011.

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана от 10.12.2020 здания по адресу: Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга муниципальный округ Коломяги, Комендантский проспект, дом 66, корпус 4, строение 1, кадастровый инженер Иудина Дарья Александровна; № квалификационного аттестата кадастрового инженера 47-15-0720 от 18.02.2015, дата внесения сведений о кадастровом инженере в государственный реестр кадастровых инженеров 11.03.2015.

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана от 11.12.2020 здания по адресу: Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга муниципальный округ Коломяги, Комендантский проспект, дом 66, корпус 2, строение 1, кадастровый инженер Сафаралиева Татьяна Гуламовна; № квалификационного аттестата кадастрового инженера 78-10-0159 от 29.12.2010, дата внесения сведений о кадастровом инженере в государственный реестр кадастровых инженеров 24.01.2011.

Начальник Службы

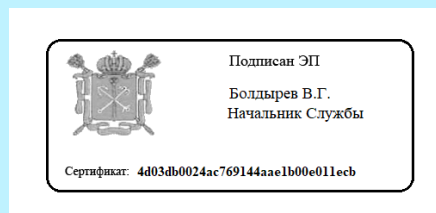
(должность)

(подпись)

В. Г. Болдырев

(расшифровка подписи)

16 декабря 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.