



ПРАВИТЕЛЬСТВО МОСКВЫ
КОМИТЕТ ГОСУДАРСТВЕННОГО СТРОИТЕЛЬНОГО НАДЗОРА
ГОРОДА МОСКВЫ
(МОСГОССТРОЙНАДЗОР)

ул. Брянская, д.9, Москва, 121059, телефон: (499) 240-03-12, факс: (499) 240-03-62, e-mail: stroinadzor@mos.ru
http://www.mos.ru/stroinadzor, ОКПО:40150382, ОГРН:1067746784390, ИНН/КПП:7730544207/773001001

УТВЕРЖДЕНО

Распоряжением Мосгосстройнадзора
от "10" сентября 2019 г. № 415-15-Р/30с

Номер дела 21625
Экземпляр № 2

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ О СООТВЕТСТВИИ
ПОСТРОЕННОГО, РЕКОНСТРУИРОВАННОГО ОБЪЕКТА КАПИТАЛЬНОГО
СТРОИТЕЛЬСТВА ТРЕБОВАНИЯМ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ,
В ТОМ ЧИСЛЕ ТРЕБОВАНИЯМ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ
И ТРЕБОВАНИЯМ ОСНАЩЕННОСТИ ОБЪЕКТА КАПИТАЛЬНОГО
СТРОИТЕЛЬСТВА ПРИБОРАМИ УЧЕТА
ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ**

г. Москва

(место составления)

"10" сентября 2019 г.

Настоящее ЗАКЛЮЧЕНИЕ выдано

Общество с ограниченной ответственностью
"Ринго-Трэйд"

(наименование застройщика или заказчика)

Свидетельство 77 006208596 от 15.11.2002, ОГРН 1027700431769, ИНН 7719167386.

номер и дата выдачи свидетельства о государственной регистрации, ОГРН, ИНН,

117186 Москва ул. Нагорная д.20, корп.1, офис 411, тел. (499) 176-60-95;

почтовые реквизиты, телефон/факс – для юридических лиц;

(фамилия, имя, отчество, паспортные данные, место проживания, телефон/факс – для физических лиц)

и подтверждает, что объект капитального строительства «Жилой дом с надстройкой и пристройкой»

(наименование объекта капитального строительства,

Общая площадь объекта: 15722,4 кв.м.; количество этажей: 7+подвал; площадь квартир
общая: 9142,8 кв.м.;

- **класс энергоэффективности здания:** по проекту - «В» высокий, фактически - «В»
высокий;

- **удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади:** по проекту - 76,66 кВт ч /м2,
фактически - 76,66 кВт ч /м2;

- **заполнение световых проемов:** по проекту - окна, балконные двери из ПВХ профиля с
заполнением двухкамерным стеклопакетом, фактически - окна, балконные двери из ПВХ
профиля с заполнением двухкамерным стеклопакетом;

- **материалы утепления наружных ограждающих конструкций:** по проекту -
минераловатный утеплитель, фактически - минераловатный утеплитель;

- **приборы учета энергетических ресурсов (тип, марка):** по проекту - водосчетчик ВМХ 50 - 1 шт, счетчик холодной воды Д=15 ОВСХ-15 – 135 шт, счетчик горячей воды Д=15 ОВСГ-15 – 135 шт, теплосчетчик ВИС.Т-ТС-ВАУМ.407312.114.114-ПС - 1 шт, счетчики электроснабжения Меркурий 230 ARTM-0P1PQCRSIN 5-60А - 2 шт, Меркурий 234 ARTM- 03PB.G 5-10А - 3 шт, Меркурий 234ART- 03P 5-10А - 7 шт, Меркурий-200.02 220В, 5-50А - 135 шт, Меркурий-234ART-01P 5-60А - 4 шт, фактически - водосчетчик ВМХ 50 - 1 шт, счетчик холодной воды Д=15 ОВСХ-15 – 135 шт, счетчик горячей воды Д=15 ОВСГ-15 – 135 шт, теплосчетчик ВИС.Т-ТС-ВАУМ.407312.114.114-ПС - 1 шт, счетчики электроснабжения Меркурий 230 ARTM-0P1PQCRSIN 5-60А - 2 шт, Меркурий 234 ARTM- 03PB.G 5-10А - 3 шт, Меркурий 234ART- 03P 5-10А - 7 шт, Меркурий-200.02 220В, 5-50А - 135 шт, Меркурий-234ART-01P 5-60А - 4 шт.

основные характеристики объекта капитального строительства)

расположенный по адресу:

(почтовый

Москва, район Котловка, ул. Нагорная, вл. 7, корп. 1
и строительный)

Разрешение на реконструкцию

№ RU77140000-004057 от 16.10.2009 Мосгосстройнадзором до 01.04.2011

№ RU77140000-007584 от 21.12.2012 Мосгосстройнадзором до 01.03.2014

№ 21625 от 01.11.2006 Мосгосстройнадзором до 31.12.2008

№ RU77140000-009286 от 21.04.2014 Мосгосстройнадзором до 31.12.2018

(номер, дата выдачи, кем выдано и срок действия)

Положительное заключение экспертизы проектной документации, если проектная документация объекта капитального строительства подлежит экспертизе в соответствии с требованиями статьи 49 Градостроительного кодекса Российской Федерации
5-2/06 МГЭ от 18.08.2006, ГАУ г. Москвы "Мосгосэкспертиза"

(номер и дата выдачи, кем выдано)

Положительное заключение государственной экологической экспертизы проектной документации, если проектная документация объекта капитального строительства подлежит государственной экологической экспертизе

(номер и дата выдачи, кем выдано)

Начало реконструкции

22.03.2007

(дата начала работ)

Окончание реконструкции

27.12.2018

(дата окончания работ)

СООТВЕТСТВУЕТ требованиям утвержденной проектной документации в том числе требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности объекта капитального строительства приборами учета используемых энергетических ресурсов.

Основанием для выдачи настоящего ЗАКЛЮЧЕНИЯ являются:

Акт проверки № 5347/19 от 19.07.2019

(номер, дата акта проверки и пр.)

Главный специалист УН7

Должность



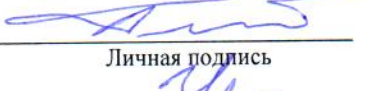
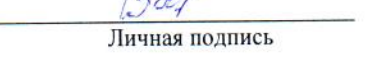
Личная подпись

Баранов А.Н.

Ф.И.О.

Номер дела 21625

Распоряжение от "10" сентября 2019 г. № 415-10-Р/30

Начальник отдела УНИИ Должность	 Личная подпись	Конушкин А.В. Ф.И.О.
Советник УПН Должность	 Личная подпись	Лосев Р.Е. Ф.И.О.
Консультант УСН Должность	 Личная подпись	Луговая О.Н. Ф.И.О.
Консультант УСН Должность	 Личная подпись	Мелихова О.В. Ф.И.О.
Начальник отдела УНИИ Должность	 Личная подпись	Османов Р.Х. Ф.И.О.
Начальник отдела УНСМ Должность	 Личная подпись	Петров А.Г. Ф.И.О.
Консультант УНСМ Должность	 Личная подпись	Уткин Е.В. Ф.И.О.
Советник УНСМ Должность	 Личная подпись	Балабанова И.А. Ф.И.О.

Экземпляр заключения получил:

_____	_____	_____
Должность	Личная подпись	Ф.И.О.

