



Правительство Ростовской области

Региональная служба государственного строительного надзора Ростовской области (Региональная служба ГСН РО)

пр. Буденновский, 17, г. Ростов-на-Дону, 344002,
e-mail: rsgsnro@donland.ru, <https://stroynadzor.donland.ru>, тел: 269-80-01, факс: 269-79-66

УТВЕРЖДЕНО

приказом от 05.08.2020 № 38/ГСН/5157

Заместитель руководителя - начальник Ростовского
управления по государственному строительному
надзору Региональной службы ГСН РО

Савельев В.В.



Экземпляр № _____

Номер дела: 01.001.2335

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. Ростов-на-Дону
(место составления)

27.07.2020
(дата)

Настоящее ЗАКЛЮЧЕНИЕ выдано:

ООО "Московская строительная компания" (ИНН 7729718699) (ИНН 7729718699, ОГРН 1127746708440, место нахождения: 123242, г. Москва, Набережная Пресненская, д. 8, стр. 1, эт. 19, пом. 192м, ком. 1-7, тел.)

(наименование застройщика или технического заказчика, ОГРН, ИНН, место нахождения - для юридических лиц; фамилия, имя, отчество, адрес места жительства, ОГРНИП, ИНН - для индивидуальных предпринимателей; фамилия, имя, отчество, паспортные данные, адрес места жительства - для физических лиц)

и подтверждает, что объект капитального строительства:

Многоэтажная жилая застройка в границах пр. Нагибина-ул. Герасименко -ул. Ларина в г. Ростове-на-Дону, 4 этап,

(наименование объекта капитального строительства в соответствии с проектной документацией, краткие проектные характеристики, описание этапа строительства, реконструкции, если разрешение выдается на этап строительства, реконструкции; нормативные значения показателей, включенные в состав требований энергетической эффективности объекта капитального строительства)

расположенный по адресу:

пр-кт Михаила Нагибина, 31, Ворошиловский район, г. Ростов-на-Дону

(почтовый или строительный адрес)

Разрешение на строительство(реконструкцию):

№ 61-310-894502-2017 от 13.03.2017 до 13.01.2024, выдано Департамент архитектуры и градостроительства города Ростова-на-Дону(ИНН 6164045474); № 61-310-894503-2017 от 29.11.2017 до 24.09.2024, выдано Департамент архитектуры и градостроительства города Ростова-на-Дону(ИНН 6164045474); № 61-310-894501-2016 от 01.11.2016 до 07.07.2019, выдано Департамент архитектуры и градостроительства города Ростова-на-Дону(ИНН 6164045474)

(номер и дата выдачи, орган или организация, его выдавшие, срок действия)

Положительное заключение экспертизы проектной документации:

- заключение негосударственной экспертизы проектной документации №61-2-1-2-0053-16 от 27.10.2016, выполнено ООО "СевКавЭко" (ИНН 6165146010); заключение негосударственной экспертизы проектной документации №61-2-1-2-0028-17 от 04.08.2017, выполнено ООО "СевКавЭко" (ИНН 6165146010); заключение негосударственной экспертизы №61-2-1-2-0053-16-01 от 02.03.2017, выполнено ООО "СевКавЭко" (ИНН 6165146010)

(номер заключения и дата его выдачи, орган или организация, его утвердившие; заключение главного инженера проекта)

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

(номер и дата утверждения, орган исполнительной власти, его утвердивший)

начало строительства (реконструкции): 20.09.2017
(дата начала работ)

окончание строительства (реконструкции): 16.07.2020

(дата окончания работ)

СООТВЕТСТВУЕТ требованиям:

Проект шифр 08/15, разработанный ООО "Проектно-строительная компания Центр инженерных технологий"(ИНН 6162055822), в том числе требованиям энергетической эффективности (класс "В" - тепловизионное обследование, выполненное ООО научно-производственное предприятие "ГРАН-91») и требованиям оснащенности объекта капитального строительства приборами учета используемых энергетических ресурсов.

(наименования и шифры разделов проектной документации)

Нормативные и фактические значения показателей энергетической эффективности, иная информация, на основе которой устанавливается соответствие объекта требованиям энергетической эффективности и требованиям его оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов:

Класс энергетической эффективности объекта капитального строительства:

Основанием для выдачи настоящего ЗАКЛЮЧЕНИЯ являются:

№ от

Акт проверки законченного строительства объекта капитального строительства №01.001.2335/9 от 24.07.2020;

(номер, дата акта проверки законченного строительством объекта капитального строительства и в случае проведения номер, дата акта проверки ранее выданного предписания)

главный специалист Ростовского отдела №1
Ростовского управления по
государственному строительному надзору

Титаренко Е.В.



(подпись)

(расшифровка подписи)

(должность)

Экземпляр заключения получил:

(заполняется представителем застройщика или технического заказчика, с указанием реквизитов документа о представительстве)

инженер по тех. надзору ООО "МСК"

(должность)

Ворожьев К.А.
по доверенности

(расшифровка подписи)