

АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР МЕЖВЕДОМСТВЕННАЯ КОМИССИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ЖИЛИЩНОГО ФОНДА Красная ул., 122, г. Краснодар, 350000, тел: (861) 210-17-51, факс: (861) 210-17-50

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

об оценке соответствия помещения (многоквартирного дома) требованиям, установленным в Положении о признании помещения жилым помещением, жилого помещения непригодным для проживания, многоквартирного дома аварийным и подлежащим сносу или реконструкции, садового дома жилым домом и жилого дома садовым домом

17.05.2023

№ 1220-08/Ц

город Краснодар, Центральный внутригородской округ, ул. Клиническая, 31 литер «Г» с пристройкой

Постановлением администрации муниципального образования город Краснодар от 17.08.2010 № 6153 утвержден состав межведомственной комиссии администрации муниципального образования город Краснодар по использованию жилищного фонда (далее — Комиссия):

Председатель комиссии, заместитель директора департамента городского хозяйства и топливно-энергетического комплекса администрации муниципального образования город Краснодар, начальник жилищного отдела

А.С.Лащ

заместитель председателя комиссии, заместитель директора департамента архитектуры и градостроительства администрации муниципального образования город Краснодар

А.А.Саламатин;

секретарь комиссии, начальник отдела по рабо те межведомственной комиссии МКУ «Горжилхоз»

П.В.Хамидуллин;

члены комиссии:

главный специалист отдела правовых экспертиз правового департамента администрации муниципального образования город Краснодар

М.А.Каверина;

заместитель начальника отдела ГБУ КК «Крайтехинвентаризация-Краевое БТИ» по городу Краснодару (по согласованию)

А.А.Чупахин;

начальник управления по жилищным вопросам администрации муниципального образования город Краснодар

П.М.Абрамчик;

помощник врача по гигиене труда ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае» (по согласованию)

Л.Т.Колесникова.

Комиссия вправе принимать решение, если на заседании присутствуют не менее 2/3 ее членов. Комиссия в составе: А.С.Лаща; А.А.Саламатина; П.В.Хамидуллина; М.А.Кавериной; А.А.Чупахина; П.М.Абрамчика; Л.Т.Колесниковой, с привлечением собственников помещений в многоквартирном доме по ул. Клинической, 31 литер «Г» с пристройкой в Центральном внутригородском округе города Краснодара с правом совещательного голоса и без привлечения собственника квартиры № 5 в многоквартирном доме по ул. Клинической, 31 литер «Г» с пристройкой в Центральном внутригородском округе города Краснодара - муниципального образования город Краснодар с правом совещательного голоса (на основании абзаца 5 пункта 7 Положения, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 28.01.2006 № 47 «Об утверждении Положения о признании помещения жилым помещением, жилого помещения непригодным для проживания, многоквартирного дома аварийным и подлежащим сносу или реконструкции, садового дома жилым домом и жилого дома садовым домом» (далее - Положение)), по результатам документации (заявление собственника представленной квартиры № 5 - муниципального образования город Краснодар; технический паспорт многоквартирного дома, составленный отделом ГБУ КК «Крайтехинвентаризация - Краевое БТИ» по городу Краснодару по состоянию на 13.08.2018; техническое заключение, выполненное ООО «СтройПроект-Контроль» в 2022 году № 22-ТО/22-10), приняв решение о не проведении обследования, установила следующее:

Строение литер «Г» – трехэтажное, с пристройкой, 1958 года постройки. Фундамент – бутовый.

Стены – кирпичные. Наблюдаются вертикальные наклонные трещины по периметру строения.

Перекрытие – железобетонное.

Покрытие кровли – шиферное.

Балконы, козырьки – железобетонные. Имеется разрушение по толщине сечения.

Лестница – железобетонная.

Согласно пункту 34 Положения, в соответствии с техническим заключением, выполненным ООО «СтройПроектКонтроль» в 2022 году № 22-ТО/22-10, выводы которого содержат сведения о том, что по результатам инженернотехнического обследования в соответствии с «СП 454.1325800.2019. Свод правил. Здания жилые многоквартирные. Правила оценки аварийного и ограниченноработоспособного технического состояния», объект исследования — многоквартирный дом, расположенный по адресу: Краснодарский край, город Краснодар, ул. Клиническая, 31 литер «Г» с пристройкой, находится в аварийном техническом состоянии и непригоден для дальнейшей безопасной эксплуатации и проживания. В связи с нецелесообразностью и неэффективностью восстановления первоначальных технических и эксплуатационных характеристик, объект исследования — многоквартирный дом, расположенный по адресу: Краснодарский край, город Краснодар, ул. Клиническая, 31 литер «Г» с пристройкой, подлежит сносу.

Комиссия принимает решение о выявлении оснований для признания многоквартирного дома по ул. Клинической, 31 литер «Г» с пристройкой в Центральном внутригородском округе города Краснодара аварийным и подлежащим сносу.

Приложение к заключению:

- а) техническое заключение, выполненное ООО «СтройПроектКонтроль» в 2022 году № 22-ТО/22-10;
- б) технический паспорт многоквартирного дома, составленный отделом ГБУ КК «Крайтехинвентаризация Краевое БТИ» по городу Краснодару по состоянию на 13.08.2018.

Председатель комиссии: А.С.Лащ

Заместитель председателя комиссии: А.А.Саламатин

Секретарь комиссии: П.В.Хамидуллин

Члены комиссии: М.А.Каверина

А.А. Чупахин

П.М.Абрамчик

Л.Т.Колесникова





С заключением Комиссии ознакомлены:

KB. 11 Shiromucrose S. f. c. zame, ne consocua. Sq.
KB. 7 Komparment S. D. Me consaema Thomy

Mb. 12 Kotoba H. F. He consocna Huje

Mb. 12 Kotoba H. F. He consocna Huje

Mb. 10. 14epsuma O.H. He conserve All

Mb. 11 layerano D. C. ne consecua

Kb. 8 Hephon A. B. Me lowered

KB. 8 Hephon A. B. Me cornacua



192241, г. Санкт-Петербург, Южное шоссе 53к2, 225 e-mail: office@stroy-pk.ru; тел. +7 (962) 692-13-52

Заказчик: Муниципальное казённое учреждение муниципального образования город Краснодар «Горжилхоз»

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

по результатам обследования строительных конструкций объекта: Многоквартирный дом, расположенный по адресу: Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Клиническая, 31 литер «Г» с пристройкой

Шифр: 22-ТО/22-10

г. Краснодар, 2022



192241, г. Санкт-Петербург, Южное шоссе 53к2, 225 e-mail: office@stroy-pk.ru; тел. +7 (962) 692-13-52

Заключение по результатам обследования строительных конструкций объекта: Многоквартирный дом, расположенный по адресу: Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Клиническая, 31 литер «Г» с пристройкой

Шифр: 22-ТО/22-10

Генеральный директор

Исполнитель



В. Ю. Тарасов

А. А. Кужелев

Утверждаю
Генеральный директор
ООО «Строй ПросктКонтроль»
В Ю. Тарасов
От 17 октября 2022 года

Заключение

По результатам инженерно-технического обследования, в соответствии с "СП 454.1325800.2019. Свод правил. Здания жилые многоквартирные. Правила оценки аварийного и ограниченно-работоспособного технического состояния", объект исследования – многоквартирный дом, расположенный по адресу: Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Клиническая, 31 литер «Г» с пристройкой находится в аварийном техническом состоянии и не пригоден для безопасной дальнейшей эксплуатации И проживания. нецелесообразностью и неэффективностью восстановления первоначальных технических и эксплуатационных характеристик, объект исследования многоквартирный дом, расположенный по адресу: Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Клиническая, 31 литер «Г» с пристройкой подлежит сносу.

Сведения об организации:

Общество c ограниченной ответственностью «СтройПроектКонтроль», юридический адрес: 652873, Кемеровская область, г Междуреченск, Вокзальная ул, д. 76, кв. 62, фактический адрес: 192241, г. Санкт-Петербург, Южное шоссе 53к2, 225. ОГРН 1214200012960, ИНН 4214041756, КПП 421401001. Состоит в Саморегулируемой организации ассоциации Ассоциация «Объединение изыскателей» СРО А «Объединение изыскателей» г. Санкт-Петербург. Регистрационный номер в государственном реестре саморегулируемых организаций СРО-И-030-25112011.

Заказчик:

Муниципальное казённое учреждение муниципального образования город Краснодар «Горжилхоз», в лице заместителя директора Пелипенко Евгения Николаевича.

Муниципальный контракт № 0318300119422000026 от 9 марта 2022 года.

Шифр: 22-ТО/22-10

Исполнитель

А. А. Кужелев

| | | | | | | 22 TO/22 10 | Лис |
|------|---------|------|------|-------|------|-------------|-----|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | №док | Подп. | Дата | 22-10/22-10 | 3 |

Содержание

| Заключение по результатам обследования | . 5 |
|---|-----|
| Фиксация дефектов несущих строительных конструкций многоквартирного | |
| здания | . 9 |
| Выводы и рекомендации | 13 |
| Используемые нормативные документы и справочные материалы 1 | 14 |
| Поверки приборов | 15 |
| Копии локументов | 19 |

| Изм. | Кол.уч. | Лист | №док | Подп. | Дата |
|------|---------|------|------|-------|------|

Заключение по результатам обследования

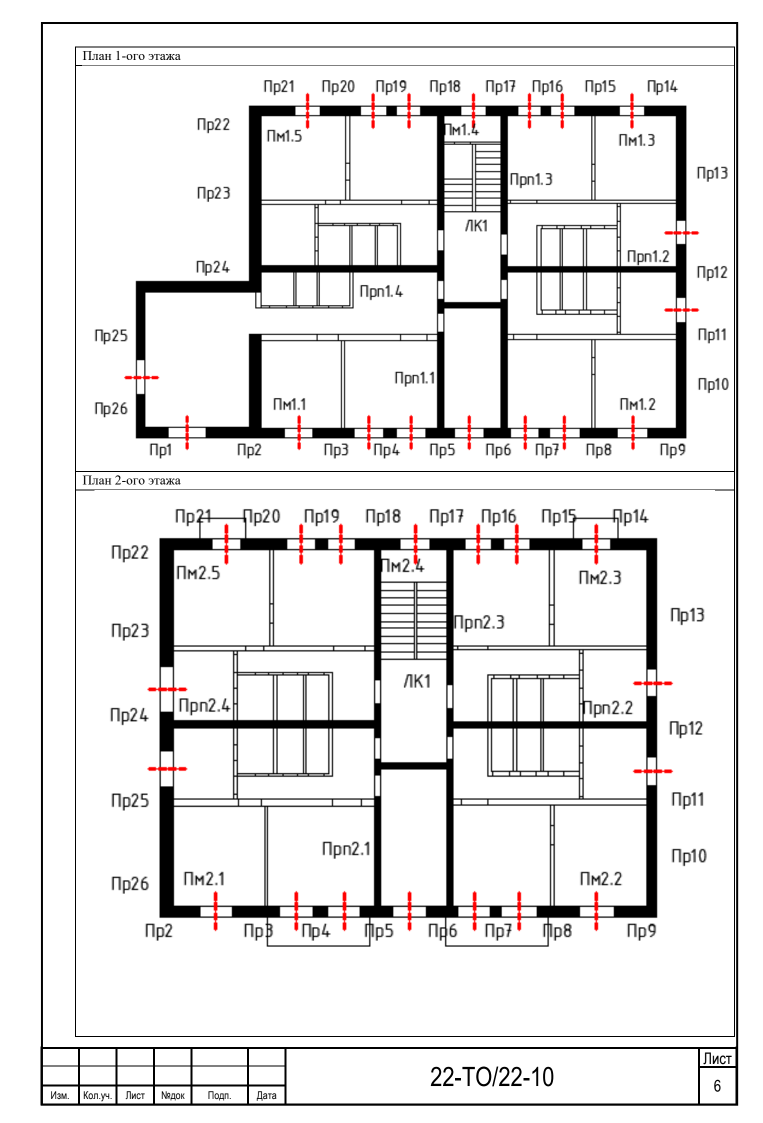
Место проведения: Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Клиническая, 31 литер «Г» с пристройкой.

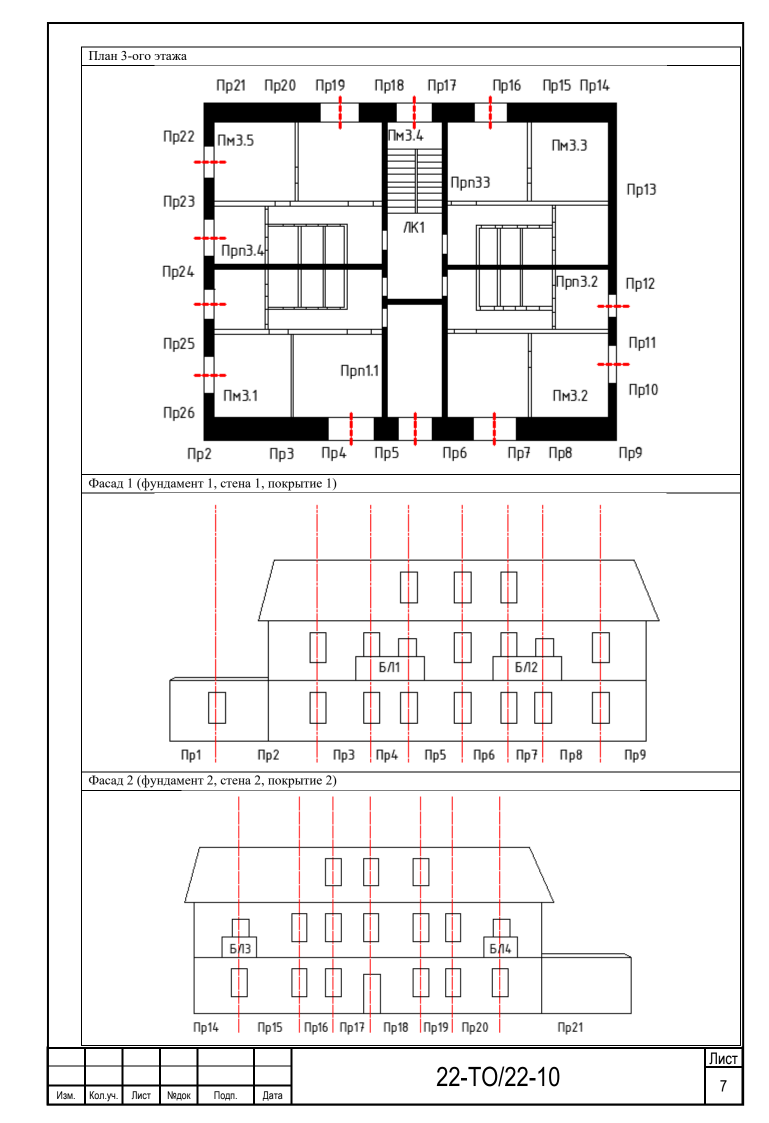
Дата начала обследования: 04 октября 2022 года, 10 часов 00 минут.

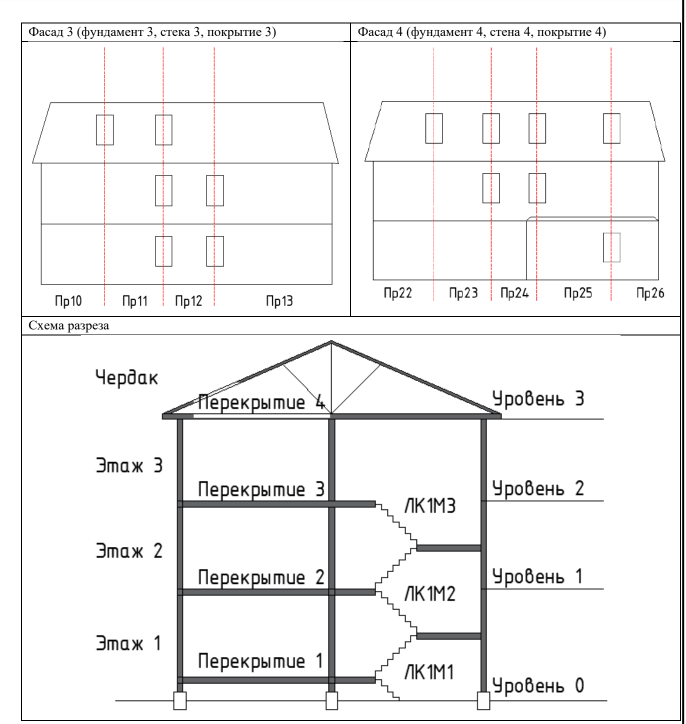
Пата окончания обследования: 04 октября 2022 года, 11 часов 00 минут.

| | | ение по оцег | | | ния многокварт | | | | |
|--------------------------------|---------------------------------------|-----------------|-------------------|---|---|----------------------------|-----------------|--|--|
| 1. Адрес дом | Адрес дома: | | | | Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Клиническая, 31 | | | | |
| 2. Год постро | Nitrii. | | | литер «Г» с при 1958 г. | строикои | | | | |
| | оики: ый номер объекта | • | | 1938 г. Нет данных | | | | | |
| | ый номер оовскта ый номер участка | | | Нет данных Нет данных | | | | | |
| Исполните | | · | | | аниченной ответс | твенностью | | | |
| | вание/ИНН/адрес/ [,] | гелефон/Е- | | | Сонтроль»/ ИНН 4 | | идически | | |
| mail/ФИО | эксперта): | - | | | Кемеровская обла | | | | |
| | | | | | д. 76, кв. 62, факт | | | | |
| | | | | | ог, Южное шоссе | | | | |
| Заказчик (| наименование/ ИТ | Н/апрес/ | | | ra <u>office@stroy-pk.</u> e казённое учрежд | | | | |
| | наименование/ ИТ -mail/представите | | | | е казенное учрежд оод Краснодар «Г | | | | |
| телефон Е | пап представите | SIB (4110). | | | 0033, РФ, ИНН 23 | | | | |
| | | | | | п. Товарная, 4/8 (| | , , | | |
| | | | I | Е.Н.Пелипенко | / почта:mvk-gjh@ | | | | |
| | рующая организа | |) | Данные отсутст | твуют | | | | |
| | ание/ИНН/адрес/т | | | | | | | | |
| | тавитель (ФИО)): o (тип/ИНН/предс | | 1 | Mannananana | е казённое учрежд | теппа муличи | эш ного | | |
| | о (тип/итп/предс тефон/E-mail): | тавитель | | | е казенное учрежд оод Краснодар «Г | | | | |
| (1110), 100 | офон 2 man). | | | | 0033, РФ, ИНН 23 | | | | |
| | | | | г. Краснодар, ул. Товарная, 4/8 (861) 267-34-20 | | | | | |
| | | | | | / почта:mvk-gjh@ | mail.ru | | | |
| | ие характеристик | | | Многоквартирн - | ый дом | | | | |
| | количество этажеї | | | 3 | U | | | | |
| | о техническом сос | | | | | Π.1 | М | | |
| Часть здания | Материал несущей | Общее кол-во | Кол-во обследова: | Аварийные н- % общего | | Дефектов не выявлено, % | Монито ринг, | | |
| | строительной | единичных | ных | числа | ные, % общего | от общего | уинг, %/шт | | |
| | конструкции | конструкций | | | | кол-ва | 70/1111 | | |
| | | одного типа, | ШТ | ШТ | конструкций/шт | конструкций | | | |
| | | ШТ | | | | | | | |
| Фундамент | Бутовый | 26 | 13 | 0%/0 | 0%/0 | 50%/13 | 0%/0 | | |
| Стены | Кирпич | | | | | | | | |
| наружные и | | 26 | 13 | 27%/7 | 0%/0 | 23%/6 | 0%/0 | | |
| внутренние | | | | | | | | | |
| Колонна | | Не п | редусмотр | ено конструкти | вными решениям | И | | | |
| Балка, ригель | | Не п | редусмотр | ено конструкти | вными решениям | и | | | |
| Перекрытие | Железобетон | 15 | 0 | 0%/0 | 0%/0 | 0%/0 | 0%/0 | | |
| Покрытие | Шифер | 1 | 1 | 0%/0 | 0%/0 | 100%/1 | 0%/0 | | |
| Балконы, | Железобетон | 4 | 4 | 250/ /1 | 00/ /0 | 750//2 | 00/ /0 | | |
| козырьки | | 4 | 4 | 25%/1 | 0%/0 | 75%/3 | 0%/0 | | |
| Лестница | | | 0 | 0%/0 | 0%/0 | 0%/0 | 0%/0 | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

| Изм. | Кол.уч. | Лист | №док | Подп. | Дата |
|------|---------|------|------|-------|------|







Рекомендации по результатам оценки:

- установлена аварийная категория технического состояния многоквартирного здания.

Выполнил: А. А. Кужелев

17.10.2022 г.

| • | | | | | |
|------|---------|------|------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | №док | Подп. | Дата |

Фиксация дефектов несущих строительных конструкций многоквартирного здания

| | Фиксация дефектов несущи | іх строительных | конструкций многок | вартирного зда | кин |
|--------------|--------------------------|-----------------|--------------------|----------------|--------------|
| Уровень | Конструктивный | Единичная | Материал | Вложенные | Итоговое |
| размещения | элемент несущей | конструкция | единичной | таблицы | техническое |
| несущей | строительной | | конструкции | | состояние |
| строительной | конструкции | | | | несущей |
| конструкции | | | | | строительной |
| | | | | | конструкции |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Уровень 1 | Стены наружные, | Пр 2 | Кирпич | B1 | Аварийное |
| | внутренние несущие | Пр 5 | Кирпич | B2 | Аварийное |
| | поперечные/продольные | Пр 6 | Кирпич | B3 | Аварийное |
| | | Пр 7 | Кирпич | B4 | Аварийное |
| | | Пр 17 | Кирпич | B5 | Аварийное |
| | | Пр 18 | Кирпич | В6 | Аварийное |
| | | Пр 19 | Кирпич | B7 | Аварийное |
| Уровень 2 | Стены наружные, | Пр 2 | Кирпич | B1 | Аварийное |
| | внутренние несущие | Пр 5 | Кирпич | B2 | Аварийное |
| | поперечные/продольные | Пр 6 | Кирпич | B3 | Аварийное |
| | | Пр 7 | Кирпич | B4 | Аварийное |
| | | Пр 17 | Кирпич | B5 | Аварийное |
| | | Пр 18 | Кирпич | В6 | Аварийное |
| | | Пр 19 | Кирпич | B7 | Аварийное |
| | Балкон | Бл 1 | Железобетон | B8 | Аварийное |
| Уровень 3 | Стены наружные, | Пр 2 | Кирпич | B1 | Аварийное |
| | внутренние несущие | Пр 5 | Кирпич | B2 | Аварийное |
| | поперечные/продольные | Пр 6 | Кирпич | В3 | Аварийное |
| | | Пр 7 | Кирпич | B4 | Аварийное |
| | | Пр 17 | Кирпич | B5 | Аварийное |
| | | Пр 18 | Кирпич | В6 | Аварийное |
| | | Пр 19 | Кирпич | B7 | Аварийное |

| I | | | | | | |
|---|------|---------|------|------|-------|------|
| I | | | | | | |
| I | Изм. | Кол.уч. | Лист | №док | Подп. | Дата |

Вложенные таблицы:

Таблица В1

| Наименование | Значение | | Фактическое со | остояние | |
|--------------------------------|--------------------------------------|--|---|--------------------|------------|
| критерия | Ограниченно- работоспособ- ное | Аварийное | Фактическое значение оцениваемого параметра | Фотография дефекта | Заключение |
| Вертикальная наклонная трещина | 3,5-5,0 мм ширины раскрытия | Более 5,0 мм ширины раскрытия | До 10,0 мм ширины раскрытия | | Аварийное |

Таблица В2

| Наименование | | | | остояние | |
|--------------------------------|--------------------------------------|--|---|--------------------|------------|
| критерия | Ограниченно- работоспособ- ное | Аварийное | Фактическое значение оцениваемого параметра | Фотография дефекта | Заключение |
| Вертикальная наклонная трещина | 3,5-5,0 мм ширины раскрытия | Более 5,0 мм ширины раскрытия | До 7,0 мм ширины раскрытия | | Аварийное |

Таблица В3

| Наименование | Значение | | Фактическое состояние | | | | |
|--------------------------------|--------------------------------------|--|---|--------------------|------------|--|--|
| критерия | Ограниченно- работоспособ- ное | Аварийное | Фактическое значение оцениваемого параметра | Фотография дефекта | Заключение | | |
| Вертикальная наклонная трещина | 3,5-5,0 мм ширины раскрытия | Более 5,0 мм ширины раскрытия | До 7,0 мм ширины раскрытия | | Аварийное | | |

| Изм. | Кол.уч. | Лист | №док | Подп. | Дата |
|------|---------|------|------|-------|------|

Таблица В4

| Наименование Значение | | Фактическое состояние | | | |
|--------------------------------|--------------------------------------|--|---|--------------------|------------|
| критерия | Ограниченно- работоспособ- ное | Аварийное | Фактическое значение оцениваемого параметра | Фотография дефекта | Заключение |
| Вертикальная наклонная трещина | 3,5-5,0 мм ширины раскрытия | Более 5,0 мм ширины раскрытия | До 10,0 мм ширины раскрытия | | Аварийное |

Таблица В5

| Наименование | Значение | Значение | | Фактическое состояние | | | |
|--------------------------------|--------------------------------------|--|---|-----------------------|------------|--|--|
| критерия | Ограниченно- работоспособ- ное | Аварийное | Фактическое значение оцениваемого параметра | Фотография дефекта | Заключение | | |
| Вертикальная наклонная трещина | 3,5-5,0 мм ширины раскрытия | Более 5,0 мм ширины раскрытия | До 10,0 мм ширины раскрытия | | Аварийное | | |

Таблица В6

| Наименование | именование Значение | | | Фактическое состояние | | | |
|--------------------------------|--------------------------------------|-------------------------------|---|-----------------------|------------|--|--|
| критерия | Ограниченно- работоспособ- ное | Аварийное | Фактическое значение оцениваемого параметра | Фотография дефекта | Заключение | | |
| Вертикальная наклонная трещина | 3,5-5,0 мм ширины раскрытия | Более 5,0 мм ширины раскрытия | До 10,0 мм ширины раскрытия | | Аварийное | | |

| Изм. | Кол.уч. | Лист | №док | Подп. | Дата |
|------|---------|------|------|-------|------|

Таблица В7

| Наименование Значение | | | Фактическое состояние | | | |
|--------------------------------|--------------------------------------|--|---|--------------------|------------|--|
| критерия | Ограниченно- работоспособ- ное | Аварийное | Фактическое значение оцениваемого параметра | Фотография дефекта | Заключение | |
| Вертикальная наклонная трещина | 3,5-5,0 мм ширины раскрытия | Более 5,0 мм ширины раскрытия | До 7,0 мм ширины раскрытия | | Аварийное | |

Таблица В8

| Наименование Значение | | | Фактическое состояние | | | |
|---|--------------------------------------|---------------------------|---|--------------------|------------|--|
| критерия | Ограниченно- работоспособ- ное | Аварийное | Фактическое значение оцениваемого параметра | Фотография дефекта | Заключение | |
| Разрушение материала по толщине сечения | 10%-15% толщины сечения | Более 15% толщины сечения | Более 15% толщины сечения | | Аварийное | |

| Изм. | Кол.уч. | Лист | №док | Подп. | Дата |
|------|---------|------|------|-------|------|

Выводы и рекомендации

Общее техническое состояние несущих строительных конструкций объекта определено как аварийное. При осмотре конструкции здания, зафиксированы многочисленные трещины различного направления, Обследование свидетельствующие об изменении грунтовых условий. внутренних стен и перекрытий ограничено собственниками помещений. Стены, фундаменты имеют значительные повреждения и являются существенными, а также влияют на устойчивость объекта исследования. Существует опасность для пребывания людей.

В связи с нецелесообразностью и неэффективностью восстановления первоначальных технических и эксплуатационных характеристик, объект исследования - многоквартирный дом, расположенный по адресу: Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Клиническая, 31 литер «Г» с пристройкой подлежит сносу.

Выполнил А.А. Кужелев

17.10.2022

| Изм. | Кол.уч. | Лист | №док | Подп. | Дата |
|------|---------|------|------|-------|------|

Используемые нормативные документы и справочные материалы:

- 1. "СП 13-102-2003. Правила обследования несущих строительных конструкций зданий и сооружений"
- 2. "СП 454.1325800.2019. Свод правил. Здания жилые многоквартирные. Правила оценки аварийного и ограниченно-работоспособного технического состояния"
- 3. "ГОСТ 31937-2011. Межгосударственный стандарт. Здания и сооружения. Правила обследования и мониторинга технического состояния"
- 4. "МДС 13-20.2004. Комплексная методика по обследованию и энергоаудиту реконструируемых зданий. Пособие по проектированию"
 - 5. "Пособие по обследованию строительных конструкций зданий"
- 6. "Рекомендации по оценке надежности строительных конструкций зданий и сооружений по внешним признакам" М., 2001
- 7. ВСН 58-88 (р) Положение об организации и проведении реконструкции, ремонта и технического обслуживания зданий, объектов коммунального и социально-культурного назначения
- 8. МДК 2-04.2004 Методическое пособие по содержанию и ремонту жилищного фонда

| Изм. | Кол.уч. | Лист | №док | Подп. | Дата |
|------|---------|------|------|-------|------|

Поверки приборов



Сведения о результатах поверки СИ

| Регистрационный номер типа СИ | 44552-10 |
|-------------------------------|---------------------|
| Тип СИ | DLE 40 |
| Наименование типа СИ | Дальномеры лазерные |
| Заводской номер СИ | 408588542 |
| Модификация СИ | DLE 40 |

Сведения о поверке

| Наименование организации-поверителя | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КВАЛИТЕСТ"(ООО "КВАЛИТЕСТ") |
|---|---|
| Условный шифр знака поверки | ДНВ |
| Владелец СИ | Юридическое лицо |
| Тип поверки | Периодическая |
| Дата поверки СИ | 12.04.2022 |
| Поверка действительна до | 11.04.2023 |
| Наименование документа, на основании которого выполнена поверка | МП РЭ, ГЦИ СИ ФГУ «Ростест-Москва», 11.2009г. |
| СИ пригодно | Да |
| Номер свидетельства | С-ДНВ/12-04-2022/148348044 |
| Знак поверки в паспорте | Нет |
| Знак поверки на СИ | Нет |

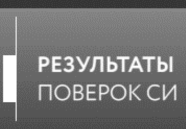
Средства поверки

| Изм. | Кол.уч. | Лист | №док | Подп. | Дата |
|------|---------|------|------|-------|------|

Эталоны единицы величины 3.2.ВЮМ.0024.2019: Эталон единицы длины 1 разряда в диапазоне значений от 24 др 2500 м Доп. сведения Поверка в сокращенном объеме Нет

Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии e-mail: fgis2@gost.ru

| Изм. | Кол.уч. | Лист | №док | Подп. | Дата |
|------|---------|------|------|-------|------|



Сведения о результатах поверки СИ

| Регистрационный номер типа СИ | <u>75296-19</u> |
|-------------------------------|-------------------------------------|
| Тип СИ | RGK |
| Наименование типа СИ | Рулетки измерительные металлические |
| Заводской номер СИ | 220306 |
| Модификация СИ | RGK R-3, KT2 |

Сведения о поверке

| Наименование организации-поверителя | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АВТОПРОГРЕСС-М" (ООО "АВТОПРОГРЕСС-М") |
|---|--|
| Условный шифр знака поверки | АЦМ |
| Владелец СИ | - |
| Тип поверки | Первичная |
| Дата поверки СИ | 11.04.2022 |
| Поверка действительна до | 10.04.2023 |
| Наименование документа, на основании которого выполнена поверка | MΠ ΑΠΜ 118-18 |
| СИ пригодно | Да |
| Номер свидетельства | С-АЦМ/11-04-2022/147483991 |
| Знак поверки в паспорте | Нет |
| Знак поверки на СИ | Нет |

Средства поверки

| Изм. | Кол.уч. | Лист | №док | Подп. | Дата |
|------|---------|------|------|-------|------|

Средства измерений, применяемые в качестве эталона

36469.07.3P.00256049; 36469-07; Ленты измерительные эталонные 3-го разряда; Нет данных; 50 м; 926/5; 2008; 3P; Эталон 3-го разряда; Приказ от 29 декабря 2018 года N 2840

Доп. сведения

Поверка в сокращенном объеме

Нет

Закрыть

Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии e-mail: <u>fgis2@gost.ru</u>

| Изм. | Кол.уч. | Лист | №док | Подп. | Дата |
|------|---------|------|------|-------|------|

Копии документов

УТВЕРЖДЕНА приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 4 марта 2019 г. № 86

ВЫПИСКА ИЗ РЕЕСТРА ЧЛЕНОВ САМОРЕГУЛИРУЕМОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

29 сентября 2022 года № 1566

Саморегулируемая организация Ассоциация«Объединение изыскателей» СРО А «Объединение изыскателей»

Саморегулируемая организация, основанная на членстве лиц, выполняющих инженерные изыскания 190000, Санкт-Петербург, Адмиралтейская наб., д.10, лит.А, пом.1-H, www.sroiz.spb.ru, info@domostroitel.ru Регистрационный номер записи в государственном реестре саморегулируемых организаций СРО-И-030-25112011 Выдана Обществу с ограниченной ответственностью «СтройПроектКонтроль»

| Наименование | | | Сведения | | |
|--|--|--|--|--|--|
| 1. Сведения о чле | не саморегулируемой организации | 1 : | | | |
| юридического ли | случае, если имеется) сокращенно ца или фамилия, имя, (в случае уального предпринимателя | The state of the s | Общество с ограниченной ответственностью «СтройПроектКонтроль» ООО «СПК» | | |
| 1.2. Идентификаци | ионный номер налогоплательщика (И | IHH) | ИНН 4214041756 | | |
| | ударственный регистрационный но ственный регистрационный номер и (ОГРНИП) | | ОГРН 1214200012960 | | |
| 1.4. Адрес места н | ах ождения юридического лица | | 652873, Кемеровская область - Кузбасс, г.о. Междуреченский, г. Междуреченск, ул. Вокзальная, д.76, кв.62 | | |
| The second secon | ческого осуществления деятельно предпринимателя) | сти (только для | ********** | | |
| 2. Сведения о чле | истве индивидуального предприи | имателя или юрг | идического лица в саморегулируемой организации: | | |
| Регистраци саморегулируемой | 9001 (a) 1 2 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 | еестре членов | № 358 | | |
| | рации юридического лица или и в реестре членов саморегулируем) | | 28.09.2021 | | |
| Дата (число, саморегулируемой | | триеме в члены | Решение Совета Объединения № 30-21 от 28.09.2021 | | |
| 0.00 | пения в силу решения о пр і организации (число, месяц, год) | иеме в члены | 28.09.2021 | | |
| Дата прекра (число, месяц, год | цения членства в саморегулируем) | ой организации | **** | | |
| Основания про организации | екращения членства в саморегулируе | емой | *************************************** | | |
| 3. Сведения о нал | ичии у члена саморегулируемой о | рганизации праг | ва выполнения работ: | | |
| The state of the s | ой член саморегулируемой организа нерных изысканий: | иции имеет право | выполнять инженерные изыскания по договору подряда н | | |
| .22 | (кроме особо опасных, слож сных и уникальных объектов, стро | ных и уникальны | о опасных, технически в отношении объектов из объектов капитального использования атомной энергии объектов использования | | |
| | 28.09.2021 | | | | |
| выполнение инже | | | организации по обязательствам по договору подряда н говору, в соответствии с которым указанным членом внесе | | |
| а) первый | | | имость которых по одному договору подряда на превышает двадцать пять миллионов рублей | | |
| б) второй | | | имость которых по одному договору подряда на превышает пятьдесят миллионов рублей | | |
| в) третий | в) третий Выполнение инженерных изысканий, стоимость которых по одному договору подряда на выполнение инженерных изысканий не превышает триста миллионов рублей | | | | |
| г) четвертый | | The state of the s | имость которых по одному договору подряда на авляет триста миллионов рублей и более | | |

| Изм. | Кол.уч. | Лист | №док | Подп. | Дата |
|------|---------|------|------|-------|------|

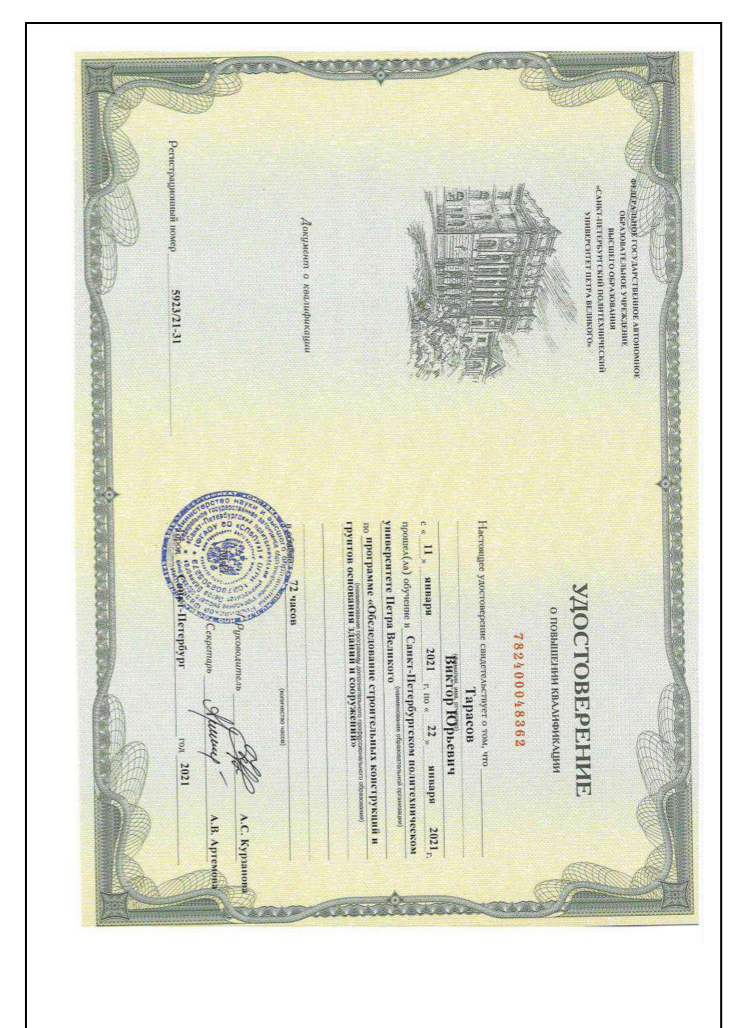
3.3. Сведения об уровне ответственности члена саморегулируемой организации по обязательствам по договору подряда на выполнение инженерных изысканий, заключенному с использованием конкурентных способов заключения договоров, и предельному размеру обязательств по таким договорам, в соответствии с которым указанным членом внесен взнос в компенсационный фонд обеспечения договорных обязательств: Выполнение инженерных изысканий в случае, если предельный размер обязательств по договору а) первый Есть подряда на выполнение инженерных изысканий, заключенному с использованием конкурентных способов заключения договоров, не превышает двадцать пять миллионов рублей б) второй Выполнение инженерных изысканий в случае, если предельный размер обязательств по договору подряда на выполнение инженерных изысканий, заключенному с использованием конкурентных способов заключения договоров, не превышает пятьдесят миллионов рублей в) третий Выполнение инженерных изысканий в случае, если предельный размер обязательств по договору подряда на выполнение инженерных изысканий, заключенному с использованием конкурентных способов заключения договоров, не превышает триста миллионов рублей Выполнение инженерных изысканий в случае, если предельный размер обязательств по договору г) четвертый подряда на выполнение инженерных изысканий, заключенному с использованием конкурентных способов заключения договоров, составляет триста миллионов рублей и более 4. Сведения о приостановлении права выполнять инженерные изыскания: 4.1. Дата, с которой приостановлено право выполнения работ (число, месян, год) 4.2. Срок, на который приостановлено право выполнения работ * указываются сведения только в отношении действующей меры дисциплинарного воздействия

Генеральный директор

А. И. Белоусов

| Изм. | Кол.уч. | Лист | №док | Подп. | Дата |
|------|---------|------|------|-------|------|





| Изм. | Кол.уч. | Лист | №док | Подп. | Дата |
|------|---------|------|------|-------|------|



АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

08.06. 2023

Nº 2524

г. Краснодар

О признании многоквартирного дома по ул. Клинической, 31 литер «Г» с пристройкой в Центральном внутригородском округе города Краснодара аварийным и подлежащим сносу

Руководствуясь Жилищным кодексом Российской Федерации и Положением о признании помещения жилым помещением, жилого помещения непригодным для проживания, многоквартирного дома аварийным и подлежащим сносу или реконструкции, садового дома жилым домом и жилого дома садовым домом, утверждённым постановлением Правительства Российской Федерации от 28.01.2006 № 47, на основании заключения межведомственной комиссии администрации муниципального образования город Краснодар по использованию жилищного фонда от 17.05.2023 № 1220-08/Ц постановляю:

1. Признать многоквартирный дом по ул. Клинической, 31 литер «Г» с пристройкой в Центральном внутригородском округе города Краснодара

аварийным и подлежащим сносу.

2. Муниципальному казённому учреждению муниципального образования город Краснодар «Горжилхоз» (Косинков) в течение 5 рабочих дней постановления уведомить собственников настоящего дня издания помещений в многоквартирном доме по ул. Клинической, 31 литер «Г» с пристройкой в Центральном внутригородском округе города Краснодара об изданном постановлении.

3. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на департамент городского хозяйства и топливно-энергетического комплекса администрации муниципального образования город Краснодар (Сторчун).

Заместитель главы муниципального образования город Краснодар

М.В.Онищенко



АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР

РАСПОРЯЖЕНИЕ

08,06,2023

Nº 289-6

г. Краснодар

О дальнейшем использовании помещений в многоквартирном доме по ул. Клинической, 31 литер «Г» с пристройкой в Центральном внутригородском округе города Краснодара

В соответствии со статьёй 32 Жилищного кодекса Российской Федерации, с пунктом 49 Положения о признании помещения жилым помещением, жилого помещения непригодным для проживания, многоквартирного дома аварийным и подлежащим сносу или реконструкции, садового дома жилым домом и жилого дома садовым домом, утверждённого постановлением Правительства Российской Федерации от 28.01.2006 № 47, на основании заключения межведомственной комиссии администрации муниципального образования город Краснодар по использованию жилищного фонда от 17.05.2023 № 1220-08/Ц:

1. Срок отселения граждан из помещений в многоквартирном доме по ул. Клинической, 31 литер «Г» с пристройкой в Центральном внутригородском округе города Краснодара до 01.07.2024.

2. Собственникам помещений осуществить снос многоквартирного дома по ул. Клинической, 31 литер «Г» с пристройкой в Центральном внутригородском

округе города Краснодара до 01.09.2024.

3. Муниципальному казённому учреждению муниципального образования город Краснодар «Горжилхоз» (Косинков) в течение 5 рабочих дней со дня издания настоящего распоряжения уведомить собственников помещений в многоквартирном доме по ул. Клинической, 31 литер «Г» с пристройкой в Центральном внутригородском округе города Краснодара об изданном распоряжении.

4. Контроль за выполнением настоящего распоряжения на департамент городского хозяйства и топливно-энергетического комплекса

администрации муниципального образования город Краснодар (Сторчун)

Заместитель главы муниципального образования город Краснодар