

АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

14.02.2023

No 604

г. Краснодар

О признании многоквартирного дома по ул. им. Митрофана Седина, 68 литеры «А», «Б», «В», «Г» с пристройками 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 16.01.2023 № 83-08/Ц п о с т а н о в л я ю:

1. Признать многоквартирный дом по ул. им. Митрофана Седина, 68 литеры «А», «Б», «В», «Г» с пристройками 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 со дня издания настоящего постановления уведомить собственников помещений в многоквартирном доме по ул. им. Митрофана Седина, 68 литеры «А», «Б», «В», «Г» с пристройками в Центральном внутригородском округе города Краснодара об изданном постановлении.

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

VEIDA BRELIUG

УПРАВЛЕНИЕ, ДЕЛАМИ

Заместитель главы муниципального образования город Краснодар

М.В.Онищенко



АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР

РАСПОРЯЖЕНИЕ

14.02. 2023

№ 47-p

г. Краснодар

О дальнейшем использовании помещений в многоквартирном доме по ул. им. Митрофана Седина, 68 литеры «А», «Б», «В», «Г» с пристройками 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 16.01.2023 № 83-08/Ц:

1. Срок отселения граждан из помещений в многоквартирном доме по ул. им. Митрофана Седина, 68 литеры «А», «Б», «В», «Г» с пристройками в Центральном внутригородском округе города Краснодара до 01.03.2024.

2. Собственникам помещений осуществить снос многоквартирного дома по ул. им. Митрофана Седина, 68 литеры «А», «Б», «В», «Г» с пристройками в Центральном внутригородском округе города Краснодара до 01.05.2024.

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. им. Митрофана Седина, 68 литеры «А», «Б», «В», «Г» с пристройками в Центральном внутригородском округе города Краснодара об изданном распоряжении.

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

ДЕЛАМИ

4

Заместитель главы муниципального образования город Краснодар

М.В.Онищенко



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. им. Митрофана Седина, 68 литеры «А», «Б», «В», «Г» с пристройками

Шифр: 19-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. им. Митрофана Седина, 68 литеры «А», «Б», «В», «Г» с пристройками

Шифр: 19-ТО/22-10

Генеральный директор

)

В. Ю. Тарасов

Исполнитель

А. А. Кужелев

г. Краснодар, 2022



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. им. Митрофана Седина, 68 литеры «А», «Б», «В», «Г» с пристройками находится в аварийном техническом состоянии и не пригоден 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, г. Краснодар, ул. им. Митрофана Седина, 68 литеры «А», «Б», «В», «Г» с пристройками подлежит сносу.

Сведения об организации:

«СтройПроектКонтроль», c ограниченной ответственностью 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 ассоциации Саморегулируемой организации 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: 19-ТО/22-10

Исполнитель

А. А. Кужелев

							Лист
						19-TO/22-10	2
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док	Подп.	Дата		J

Содержание

заключение по результатам ооследования
Фиксация дефектов несущих строительных конструкций многоквартирного
здания10
Выводы и рекомендации
Используемые нормативные документы и справочные материалы
Поверки приборов17
Копии документов2

19-TO/22-10

Заключение по результатам обследования

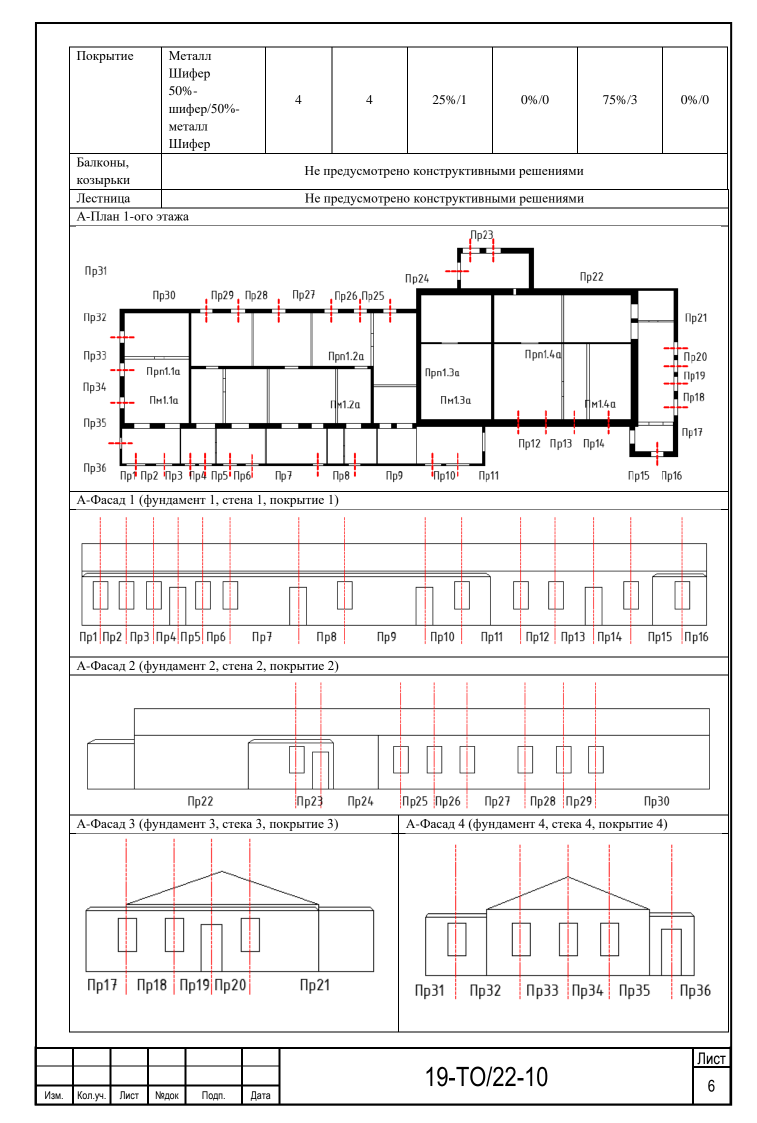
Место проведения: Краснодарский край, г. Краснодар, ул. им. Митрофана Седина, 68 литеры «А», «Б», «Б», «Г» с пристройками.

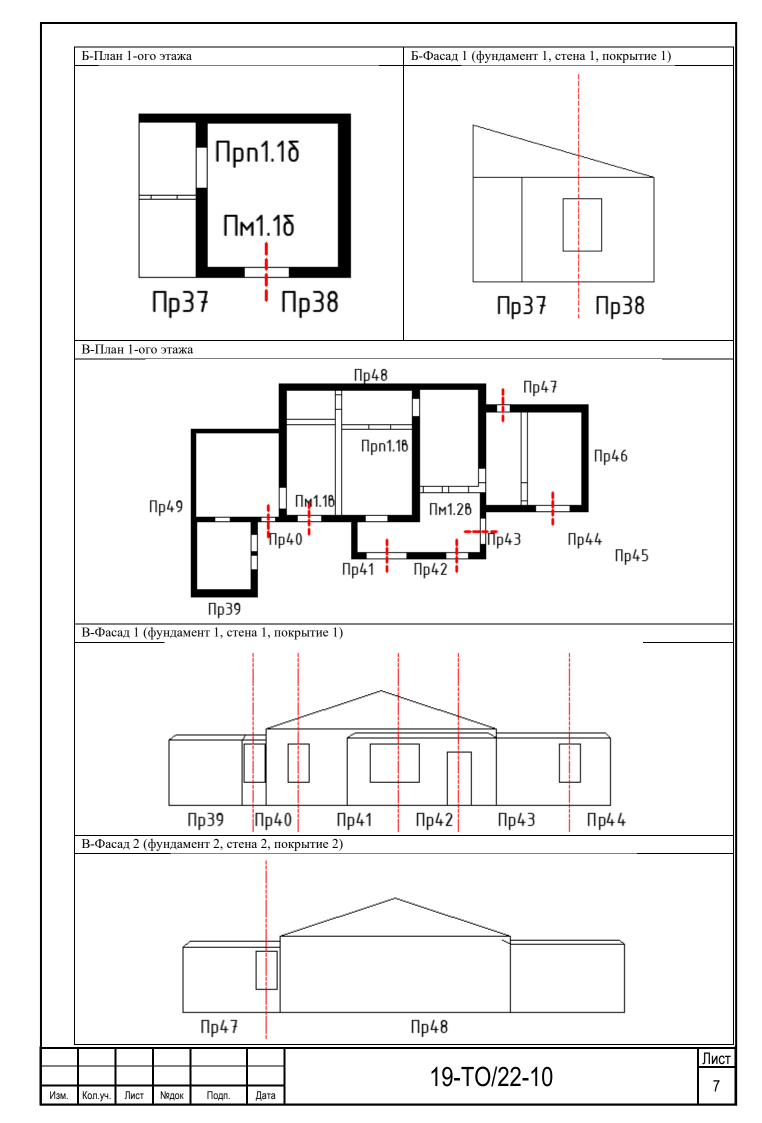
Дата начала обследования: 9 августа 2022 года, 10 часов 00 минут.

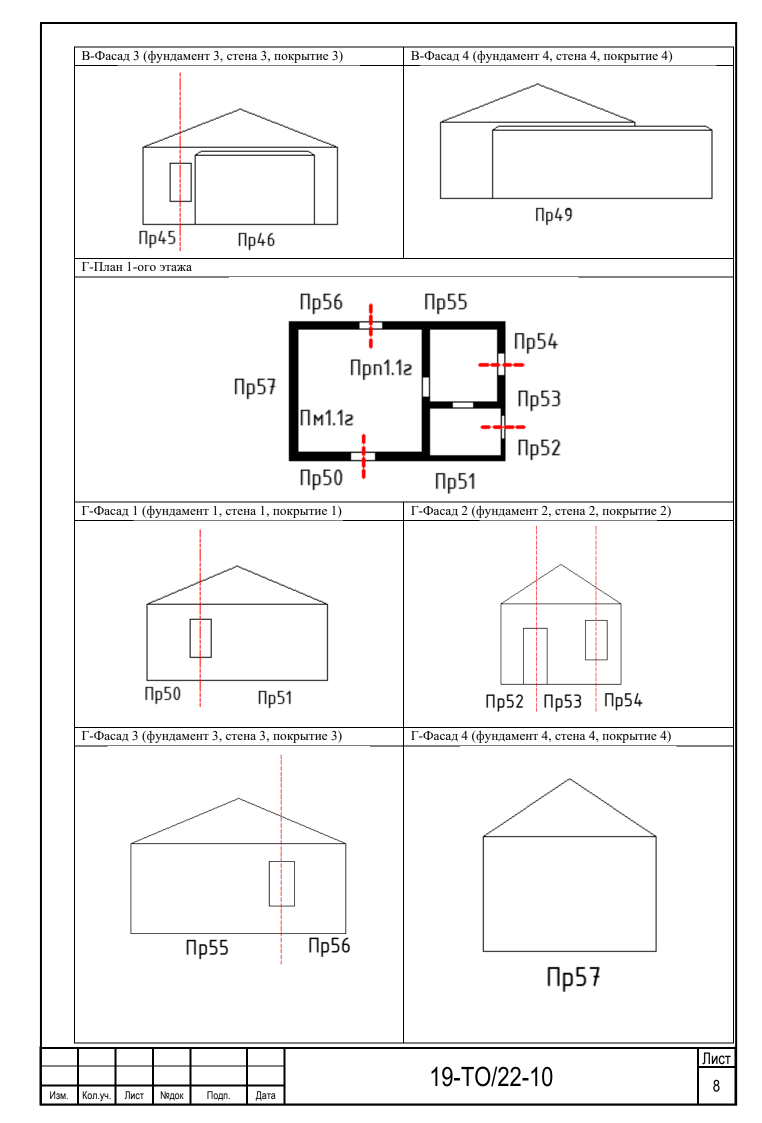
Дата окончания обследования: 9 августа 2022 года, 11 часов 00 минут.

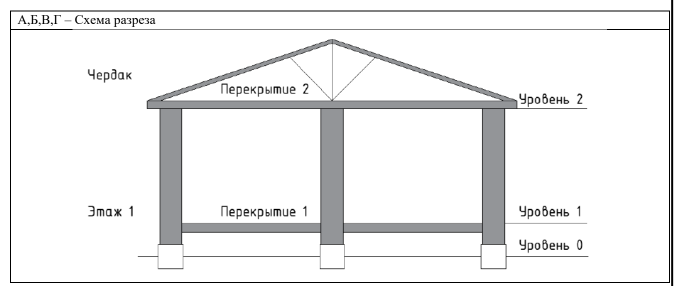
, ,	Гехническое заключ								
1. Адрес ;		ение по оце	нке техн					офана	
1. Адрес,					Краснодарский край, г. Краснодар, ул. им. Митрофана Седина, 68 литеры «А», «Б», «В», «Г» с пристройками				
 Год по 	стройки:	йки:				<u> </u>	, (\2 // 2 2		
	ровый номер объекта					-			
	ровый номер участка			Нет	г данных г данных				
5. Исполн						иченной ответс			
	енование/ИНН/адрес/	телефон/Е-				нтроль»/ ИНН 4			
mail/Φ	ИО эксперта):					меровская облас			
						76, кв. 62, факти Южное шоссе :			
						office@stroy-pk.i			
б. Заказчі	ик (наименование/ ИІ	НН/адрес/				азённое учрежд			
	н/E-mail/представите			обр	азования город	д Краснодар «Го	оржилхоз»/ ИН	ΙΗ	
						3, РФ, ИНН 230		33, РФ,	
						Говарная, 4/8 (8			
7 Эмэгг						очта:mvk-gjh@r	mail.ru		
	атирующая организа нование/ИНН/адрес/т			Дан	нные отсутству	ЮТ			
	нование/ипп/адрес// редставитель (ФИО)):								
	атор (тип/ИНН/предс			My	ниципальное к	азённое учрежд	ение муниципа	ального	
(ФИФ)	/телефон/Е-mail):			Муниципальное казённое учреждение муниципального образования город Краснодар «Горжилхоз»/ ИНН					
	-					3, РФ, ИНН 230		33, РФ,	
					г. Краснодар, ул. Товарная, 4/8 (861) 267-34-20 Е.Н.Пелипенко/ почта:mvk-gjh@mail.ru				
0 Town							mail.ru		
	еские характеристик цее количество этаже				огоквартирный 5,В,Г-1	1 дом			
	цее количество этаже цая площадь:	и.),1 кв.м; В-118,9) кв м· Г-20.3 к	РM	
	ия о техническом со	 стоянии несу	щих стро				110, 1	D1	
Часть здани					Аварийные,	Ограниченно	Дефектов не	Монито	
	несущей	кол-во	обследон	ван-	% общего	работоспособ-	выявлено, %	ринг,	
	строительной	единичных	ных		числа	ные, % общего	от общего	%/шт	
	конструкции	конструкций		ции,	конструкций/	числа конструкций/шт	кол-ва		
		одного типа, шт	, ШТ		ШТ	конструкции/шт	конструкций		
Фундамент	Нет	ші							
- 7	Кирпич								
	Каменный	57	31	11%/6		0%/0 4	43%/25	0%/0	
	Кирпич								
Стены	Турлучные	+							
наружные і						0.5.1.10		0 (0	
внутренние	=	57	31		25%/14	0%/0	29%/17	0%/0	
	Кирпич								
Колонна		Не п	редусмот	гренс	та конструктивн Эконструктивн	ыми решениям	И	l	
Балка, риге	ль	Не п	редусмот	гренс	о конструктивн	ыми решениямі	И		
Перекрыти	е Дерево								
	Дерево	0	0		00/ /0	00/ /0	00/ /0	00/ /0	
	Дерево	8	0		0%/0	0%/0	0%/0	0%/0	
	Дерево	Í	Ì		1			l	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№док	Подп.	Дата









Рекомендации по результатам оценки:

- установлена аварийная категория технического состояния многоквартирного здания.

Выполнил: А. А. Кужелев онироватьон 20.08.2022 г.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№док	Подп.	Дата

Фиксация дефектов несущих строительных конструкций многоквартирного здания

	Фиксация дефектов несущи	іх строительных	конструкций многок	вартирного зда	ния
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 0	Фундамент	Пр 030	Нет	B1	Аварийное
		Пр 032-036	Нет	B2	Аварийное
Уровень 1	Стены наружные,	Пр 1-3	Турлучные	В3	Аварийное
	внутренние несущие	Пр 30	Турлучные	B1	Аварийное
	поперечные/продольные	Пр 32-36	Турлучные	B2	Аварийное
		Пр 40	Кирпич	B4	Аварийное
		Пр 42	Кирпич	B5	Аварийное
		Пр 43	Кирпич	В6	Аварийное
		Пр 50	Кирпич	В7	Аварийное
		Пр 51	Кирпич	B8	Аварийное
Уровень 2	Кровля	Кр а	Металл	B9	Аварийное

Изм.	Кол.уч.	Лист	№док	Подп.	Дата

Вложенные таблицы:

Таблица В1

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	
Крен	1/80-1/50 высоты стены	Более 1/50 высоты стены	Более 1/50 высоты стены		Аварийное	

Таблица В2

Наименование	Значение		Фактическое со	остояние	
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	Authorn Lawronce The Mind State Control of the Con	Аварийное
Крен	1/80-1/50 высоты стены	Более 1/50 высоты стены	Более 1/50 высоты стены		Аварийное
Вертикальная наклонная трещина	3,5-5,0 мм ширины раскрытия	Более 5,0 мм ширины раскрытия	Более 5,0 мм ширины раскрытия		Аварийное

Изм.	Кол.уч.	Лист	№док	Подп.	Дата

Таблица В3

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		

Таблица В4

Фактическое состояние				
Заключение				
варийное				
Ва				

Таблица В5

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

19-TO/22-10

Таблица В6

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 В7

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

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

Таблица В9

Наименование	Значение		Фактическое состояние		
критерия	Ограниченно-	Аварийное	Фактическое	Фотография дефекта	Заключение
	работоспособ-		значение		
	ное		оцениваемого		
			параметра		
Прогиб	1/20 - 1/80	Более 1/80	Более 1/80		Аварийное
	длины	длины	длины		
	конструкции	конструкции	конструкции		
				ALE O	

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 трещины различного направления, многочисленные 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 адресу: Краснодарский край, г. Краснодар, ул. им. Митрофана Седина, 68 литеры «А», «Б», «В», «Г» с пристройками подлежит сносу.

Выполнил А.А. Кужелев

20.08.2022

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 3.2.8ЮМ.0024.2019: Эталон единицы длины 1 разряда в диапазоне значений от 24 до 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	75296-19
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	МП АПМ 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

25 июля 2022 года № 1029

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-Н, 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»

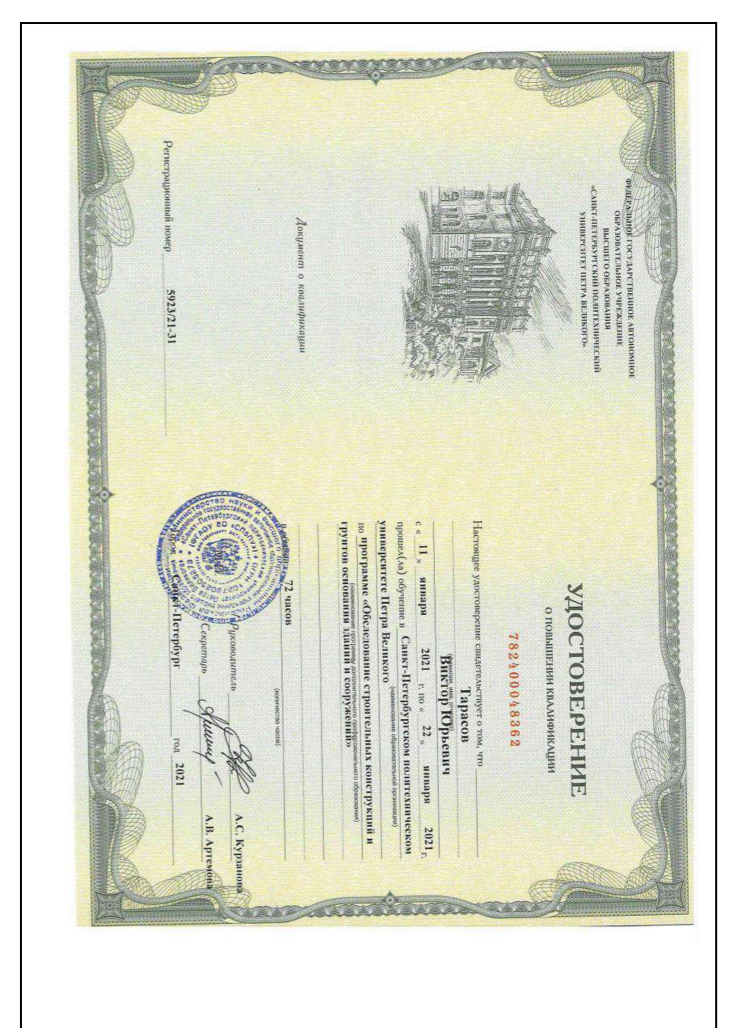
Наименование			Сведения		
1. Сведения о чле	не саморе	улируемой организации:			
CONTRACTOR OF THE PROPERTY OF	ца или фо	имилия, имя, (в случае, если имеется)	е Общество с ограниченной ответственностью («СтройПроектКонтроль» ООО «СПК»		
1.2. Идентификаци	кон йынног	вер налогоплательщика (ИНН)	ИНН 4214041756		
	ственный р	ый регистрационный номер (ОГРН) или егистрационный номер индивидуального			
1.4. Адрес места н	ахождения	юридического лица	652873, Кемеровская область - Кузбасс, г.о. Междуреченский, г.Междуреченск, ул.Вокзальная, д.76, кв.62		
 1.5. Место факти индивидуального и 		существления деятельности (только для мателя)			
2. Сведения о чле	истве нид	ввидуального предпринимателя или юр	идического лица в саморегулируемой организации:		
 Регистраци саморегулируемой 		[[전경기 : [[전경기 :	№ 358		
The state of the s	в реестре	идического лица или индивидуального членов саморегулируемой организации	THO CALCADO		
 Дата (число, саморегулируемой 			Решение Совета Объединения № 30-21 от 28.09.2021		
		силу решения о приеме в члены ин (число, месяц, год)	28.09.2021		
 Дата прекраї (число, месяц, год) 		нства в саморегулируемой организации			
2.6. Основания про организации	екращения	членства в саморегулируемой			
3. Сведения о нал	пчин у ча	ена саморегулируемой организации пра	ва выполнения работ:		
 Дата, с которо выполнение инжег 			о выполнять инженерные изыскания по договору подряда на		
в отношении строительства технически слож объектов использ	(кроме сных и уні вования ато	особо опасных, сложных и уникальн икальных объектов, строительства (кром мной энергии) атомной энергии)	ых объектов капитального использования атомной энергии е объектов использования		
J.	28.09.202	1			
выполнение инжег	нерных изы		организации по обязательствам по договору подряда на говору, в соответствии с которым указанным членом внесен		
а) первый	Есть	네 그렇게요? 맛있다. 아이에 있는 지원이 아이들은 일반에 가는 살이 있는 아니라도 있는 것이 없다는 것 같다.	оимость которых по одному договору подряда на превыпает двадцать пять миллионов рублей		
б) второй		Выполнение инженерных изысканий, сто выполнение инженерных изысканий не	имость которых по одному договору подряда на превышает пятьдесят миллионов рублей		
в) третий		Выполнение инженерных изысканий, сто выполнение инженерных изысканий не	оимость которых по одному договору подряда на превышает триста миллионов рублей		
г) четвертый					

Изм.	Кол.уч.	Лист	№док	Подп.	Дата

3.3. Сведения об уровне ответственности члена саморегулируемой организации по обязательствам по договору подряда выполнение инженерных изысканий, заключенному с использованием конкурситных способов заключения договоров, предельному размеру обязательств по таким договорам, в соответствии с которым указанным членом внесен взнос 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 г) четвертый Выполнение инженерных изысканий в случае, если предельный размер обязательств по договору 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, месяц, 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 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 и многоквартирного дома аварийным и подлежащим сносу или реконструкции

16.01.2023

№ 83-08/Ц

г. Краснодар, Центральный внутригородской округ, ул. им. Митрофана Седина, 68 литеры «А», «Б», «В», «Г» с пристройками

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, начальник отдела городской среды департамента архитектуры и градостроительства администрации муниципального образования город Краснодар секретарь комиссии, начальник отдела по работе

Н.А.Астахова;

секретарь комиссии, начальник отдела по работе межведомственной комиссии МКУ «Горжилхоз»

П.В.Хамидуллин;

члены комиссии:

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

Н.В.Козлова;

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;

начальник ОНД и ПР Карасунского округа города Краснодара ОНД и ПР города Краснодара УНД и ПР ГУ МЧС России по Краснодарскому краю (по согласованию)

Е.Н.Бронский.

Комиссия вправе принимать решение, если на заседании присутствуют не менее 2/3 ее членов. Комиссия в составе: А.С.Лаща; Н.А.Астаховой; А.А.Чупахина; П.М.Абрамчика; Л.Т.Колесниковой; П.В.Хамидуллина; Е.Н.Бронского, с привлечением собственников помещений в многоквартирном доме по ул. им. Митрофана Седина, 68 литеры «А», «Б», «Б», «Г» с пристройками в Центральном внутригородском округе города Краснодара с правом совещательного голоса и без привлечения собственника квартир № 1, 5, 13 в многоквартирном доме по ул. им. Митрофана Седина, 68 литеры «А», «Б», «В», «Г» с пристройками 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 рассмотрения представленной документации (заявление собственника квартир № 1, 5, 13 - муниципального образования город Краснодар; технический паспорт многоквартирного дома, составленный филиалом ГУП КК «Крайтехинвентаризация - Краевое БТИ» по состоянию на 12.03.2013; техническое заклюючение, выполненное ООО «СтройПроектКонтроль» в 2022 году № 19-ТО/22-10), приняв решение о не проведении обследования, установила следующее:

Строения литеры «А», «Б», «Б», «Г» – одноэтажные, с пристройками, 1918 года постройки.

Фундаменты – отсутствует, кирпичный, каменный. Наблюдаются крены, вертикальная наклонная трещина, разрушения материала по толщине сечения.

Стены — кирпичные, турлучные. Имеются вертикальные наклонные трещины по периметру строения, разрушения материала по толщине сечения, крен.

Перекрытия – деревянные.

Покрытие кровли – металл, шифер. Имеется прогиб.

Согласно пункту 34 Положения, в соответствии с техническим заключением, выполненным ООО «СтройПроектКонтроль» в 2022 году № 19-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. им. Митрофана Седина, 68 литеры «А», «Б», «В», «Г» с пристройками, 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. им. Митрофана Седина, 68 литеры «А», «Б», «В», «Г» с пристройками, подлежит сносу.

Комиссия принимает решение о выявлении оснований для признания многоквартирного дома по ул. им. Митрофана Седина, 68 литеры «А», «Б», «В», «Г» с пристройками в Центральном внутригородском округе города Краснодара аварийным и подлежащим сносу.

Приложение к заключению:

а) техническое заключение, выполненное ООО «СтройПроектКонтроль» в 2022 году № 19-ТО/22-10;

б) технический паспорт многоквартирного дома, составленный филиалом ГУП КК «Крайтехинвентаризация – Краевое БТИ» по состоянию на 12.03.2013.

Председатель комиссии: А.С.Лащ

Заместитель председателя комиссии: Н.А.Астахова

Секретарь комиссии: П.В.Хамидуллин

Члены комиссии: А.А.Чупахин

П.М.Абрамчик

Л.Т.Колесникова

Е.Н.Бронский

С заключением Комиссии ознакомлены:

161 Peneragkar II, B. He conserved
1611 Martiethe O. B. Ke conserved
168 TOKOTUNO BY 14. He Consocial
164 The conserved
164 The former FITThe conserved



1

of the office	eaplebe k. H. we en	eague hu
is y origin	may offer. The win	mercy our
RESTRUCTION OF THE PROPERTY OF	1000 Merchania Distriction and	Billing Tarkshilling 1975
	artisty and Marie Souther Compa	elli or a recipioso forti
Excellentally and	and the sub-time. Adopting the property	off a plantamental basin
TALESCONO CONTRACTOR	<u>же</u> н и Претрик изоражения порожим	TERDYLA MICHIAN REPORT
		解 WestErnord Manager
THE PERSON NAMED IN COMPANY	CONTRACT SECRETARIAN SAME SON SON SON	Controlled the Control
	estation of a secondaries are partial of let	D. H.A. S. D. S.
	045-16-16-16-16-16-16-16-16-16-16-16-16-16-	
	The transfer of the state of th	SECTION AND SECTION
A SELECTION OF THE SECOND		
		The second of the second
		THE RESIDENCE OF THE SELECTION OF THE SE
	entropy of a site of a contract	
The second second second	organización deposición, contrata	
	and the second programmer has been been	TO UNION OF SOIL A
	oden represent forces are	Tidosale Infranti
		-
		ngovumeno V T
Francie Hos	is secura implies (the continue to	
		ANXISTO OTIL
		Mariantan Services
ESC. WELLSONS !	700 at jaint length intigations (193)	2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	THE PROPERTY OF THE PARTY OF TH	S CLEANING THE RESIDENCE

A CHORD OF A PERSON OF A PERSO