



**АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
ГОРОД КРАСНОДАР**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

13.01.2022

№ 62

г. Краснодар

**О признании многоквартирного дома по проезду 2-му им. Стасова, 6
литеры «З», «з», «з1», «з2», «з3» 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 22.12.2021 № 3783-08/Ц п о с т а н о в л я ю :

1. Признать многоквартирный дом по проезду 2-му им. Стасова, 6 литеры «З», «з», «з1», «з2», «з3» 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 проезду 2-му им. Стасова, 6 литеры «З», «з», «з1», «з2», «з3» 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 (Белый).

Заместитель главы муниципального
образования город Краснодар



А.А.Дорошев



АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
ГОРОД КРАСНОДАР

РАСПОРЯЖЕНИЕ

В. О. Додд

№ 14-р

г. Краснодар

О дальнейшем использовании помещений в многоквартирном доме по проезду 2-му им. Стасова, 6 литеры «З», «з», «з1», «з2», «з3» в Центральном внутригородском округе города Краснодара

В соответствии со статьёй 32 Жилищного кодекса Российской Федерации, 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 22.12.2021 № 3783-08/Ц:

1. Срок отселения граждан из помещений в многоквартирном доме по проезду 2-му им. Стасова, 6 литеры «З», «з», «з1», «з2», «з3» в Центральном внутригородском округе города Краснодара до 01.01.2023.

2. Собственникам помещений осуществить снос многоквартирного дома по проезду 2-му им. Стасова, 6 литеры «З», «з», «з1», «з2», «з3» и строений литеры «з4», «з5» в Центральном внутригородском округе города Краснодара до 01.03.2023.

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 проезду 2-му им. Стасова, 6 литеры «З», «з», «з1», «з2», «з3» 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 (Белый).

Заместитель главы муниципального
образования город Краснодар



А.А.Дорошев

87



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

22.12.2021

№ 3783-08/Ц

г. Краснодар, проезд 2-й им. Стасова, 6
литеры «З», «з», «з1», «з2», «з3», «з4», «з5»

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.Лаш;

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

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;

главный специалист отдела ГБУ КК «Крайтехинвентаризация-Краевое БТИ» по городу Краснодару (по согласованию)

И.П.Кравец;

главный специалист отдела жилищного контроля управления по жилищным вопросам администрации муниципального образования город Краснодар

С.А.Грайворонский;

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; П.В.Хамидулина; И.П.Кравец; С.А.Грайворонского; Л.Т.Колесниковой; Е.Н.Бронского, с привлечением собственников помещений в многоквартирном доме по проезду 2-му им. Стасова, 6 литеры «З», «з», «з1», «з2», «з3», «з4», «з5» в Центральном внутригородском округе города Краснодара с правом совещательного голоса и без привлечения собственника квартир № 1, 2, 3, 5 в многоквартирном доме по проезду 2-му им. Стасова, 6 литеры «З», «з», «з1», «з2», «з3», «з4», «з5» 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, 2, 3, 5 – муниципального образования город Краснодар; технический паспорт многоквартирного дома, составленный по состоянию на 20.04.1989; техническое заключение, выполненное ООО «Южный инжиниринговый центр», от 13.10.2021 № 57/1), приняв решение о не проведении обследования, установила следующее:

Строение литер «З» – двухэтажное, 1957 года постройки, с пристройками литеры «з», «з1», «з2», «з3», «з4», «з5».

Процент износа по данным БТИ по состоянию на 20.04.1989 – 49 %.

Отмостка – асфальтовая.

Стены – в границах первого этажа шлакоблочные, в границах второго этажа деревянные. Наблюдаются сквозные трещины в цокольной части, разрушение материала по толщине сечения, вертикальные трещины по периметру строения, крен стен, поражение гнилью каркаса и обшивок стен сборно-щитовых и каркасных стен, участки с обрушением штукатурного слоя, выгиб и отсутствие единичных конструкций в кирпичных колоннах, трещины в бетоне опорной части конструкций. Состояние стен – аварийное.

Стропильные конструкции – деревянные, имеется поражение гнилью с уменьшением площади сечения конструкции. Состояние – аварийное.

Лестница – железобетонная, наблюдается отслоение защитного слоя бетона и механические повреждения в растянутой зоне косоуров марша, площадки, с оголением арматуры.

Оконные блоки – металлопластиковые и деревянные, наблюдаются перекосы, гниение деревянных конструкций.

Кровля – шиферная.

Согласно пункту 34 Положения, в соответствии с техническим заключением, выполненным ООО «Южный инжиниринговый центр», от 13.10.2021 № 57/1, выводы которого содержат сведения о том, что 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 жилой дом, расположенный по адресу: Краснодарский край, город Краснодар, Центральный внутригородской округ, проезд 2-й им. Стасова, 6 литеры «З», «з», «з1», «з2», «з3», «з4», «з5», находится в аварийном техническом состоянии и не пригоден для дальнейшей безопасной эксплуатации и проживания. При осмотре конструкций здания зафиксированы многочисленные трещины различного направления. Стены, фундаменты и перекрытия 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, город Краснодар, Центральный внутригородской округ, проезд 2-й им. Стасова, 6 литеры «З», «з», «з1», «з2», «з3», «з4», «з5», подлежит сносу.

Комиссия принимает решение о выявлении оснований для признания многоквартирного дома по проезду 2-му им. Стасова, 6 литеры «З», «з», «з1», «з2», «з3», «з4», «з5» в Центральном внутригородском округе города Краснодара аварийным и подлежащим сносу.

Приложение к заключению:

а) техническое заключение, выполненное ООО «Южный инжиниринговый центр», от 13.10.2021 № 57/1;

б) технический паспорт многоквартирного дома, составленный по состоянию на 20.04.1989.

Председатель комиссии:

А.С.Лащ

Заместитель председателя комиссии:

Н.А.Астахова

Секретарь комиссии:

П.В.Хамидуллин

Члены комиссии:

И.П.Кравец





ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

«Южный инжиниринговый центр»

350058, РФ, Краснодарский край, Г.О. город Краснодар, Старокубанская улица, дом 116, офис 13

ИНН/КПП: 2312298957/231201001

**Заключение по результатам обследования строительных
конструкций объекта:**

**Многоквартирный жилой дом, расположенный по
адресу: Краснодарский край, город Краснодар,
Центральный внутригородской округ, 2-й проезд
Стасова, 6/Литеры «З», «з», «з¹», «з²», «з³», «з⁴», «з⁵».**

рег. № 57/1 от 13.10.2021г.

Директор
ООО «ЮИЦ»

Главный специалист-эксперт
ООО «ЮИЦ»



Д.В. Гонтарь

М.В. Силков

Краснодар, 2021

Содержание

Введение	3
Основание для выполнения заключения	3
Цель выполнения заключения	3
Сведения об экспертной организации.....	3
Сведения о вступлении в СРО	4
Предприятие-заявитель заключения	4
Сведения о специалистах, проводивших обследование объекта	5
Сведения об использованных приборах неразрушающего контроля и средствах измерения	6
Заключение по результатам обследования.....	7
Фиксация дефектов несущих строительных конструкций жилого многоквартирного дома	11
Выводы и рекомендации	16
Литература	17
Приложение 1. Выписка из реестра СРО	18
Приложение 2. Свидетельства о поверке приборов	23
Приложение 3. Копии квалификационных удостоверений специалистов	27

Введение

В соответствии с муниципальным контрактом №57 от 29.09.2021г, специалистами ООО «Южный инжиниринговый центр» были выполнены работы по проведению технического обследования строительных конструкций многоквартирного дома, расположенного по адресу: Краснодарский край, город Краснодар, Центральный внутригородской округ, 2-й проезд Стасова, 6/Литеры «З», «з», «з¹», «з²», «з³», «з⁴», «з⁵».

Основание для выполнения заключения

Основанием для разработки заключения является муниципальный контракт №57 от 29.09.2021г. с муниципальным казенным учреждением муниципального образования город Краснодар «Горжилхоз» на выполнение работ по проведению технического обследования строительных конструкций многоквартирного дома, расположенного по адресу: Краснодарский край, город Краснодар, Центральный внутригородской округ, 2-й проезд Стасова, 6/ Литеры «З», «з», «з¹», «з²», «з³», «з⁴», «з⁵».

Цель выполнения заключения

Целью обследования здания являются установление категории технического состояния обследуемых литеров многоквартирного дома и выявление оснований для признания многоквартирного дома аварийным и подлежащим сносу.

Сведения об экспертной организации

Наименование об организации: Общество с ограниченной ответственностью «Южный инжиниринговый центр»

ИНН 2312298957

КПП 231201001

ОГРН 1212300011263 от 03.03.2021

ОКПО 47448972

ОКТМО 03701000001

Адрес места нахождения: 350058, г. Краснодар, ул. Старокубанская, 116, оф. 13

Телефон: 8-918-314-89-35

E-Mail: ooosecentr@yandex.ru

Сведения о вступлении в СРО

Свидетельство СРО- П-133-01022010 (Дата и номер решения о приеме в члены саморегулируемой организации, дата вступления в силу решения о приеме в члены саморегулируемой организации: решение совета директоров №661 от 16.03.2021 г, действует с 16.03.2021 г).

Свидетельство СРО- И-006-09112009 (Дата и номер решения о приеме в члены саморегулируемой организации, дата вступления в силу решения о приеме в члены саморегулируемой организации: Решение Правления Ассоциации Протокол №26 от 23.07.2021 г, действует с 23.07.2021 г).

Предприятие-заявитель заключения

Муниципальное казённое учреждение муниципального образования
город Краснодар «Горжилхоз»

Место нахождения: 350033, РФ, г. Краснодар, ул. Товарная, 4

Почтовый адрес: 350033, РФ, г. Краснодар, ул. Товарная, 4

ИНН/КПП 2309135462/230901001

ОГРН 1132309002363

л/с 923025091 В Департаменте финансов администрации

муниципального образования город Краснодар

казначейский счет 03231643037010001800

ЮЖНОЕ ГУ БАНКА РОССИИ// УФК

по Краснодарскому краю в г. Краснодаре

к/с 40102810945370000010

БИК 010349101

Тел: 8 (861)267-34-20

Сведения о специалистах, проводивших обследование объекта

Силков Михаил Владимирович: должность: главный специалист-эксперт. Высшее образование – инженер-строитель по специальности «Промышленное и гражданское строительство», диплом о высшем образовании Кубанского Государственного Аграрного Университета № ВСГ 4225435 от 07.06.2010, г. Краснодар. Повышение квалификации в учебном центре повышения квалификации и переподготовки кадров "Центр Развития": Удостоверение о повышении квалификации №4102/2018-2 от 07.02.2018г. по теме: «Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов, в том числе на технически сложных, особо опасных объектах». Повышение квалификации в ООО «ЛИДЕР НК». Квалификационное удостоверение № 0039-11-21670, от 13.08.2021г. Вид контроля ВИК. Уровень II. Срок действия удостоверения до 08.2024г. Общий стаж работы десять лет. Стаж экспертной работы девять лет.

Литвинов Владислав Алексеевич: инженер. Высшее образование – инженер-строитель по направленности «Промышленное и гражданское строительство», диплом о высшем образовании Кубанского Государственного Аграрного Университета имени И.Т. Трубилина № 102312 0056260 от 28.06.2017, г. Краснодар, диплом с отличием; инженер-строитель по направленности «Техническая эксплуатация и реконструкция зданий и сооружений», диплом о высшем образовании Кубанского Государственного Аграрного Университета имени И.Т. Трубилина № 102312 0081272 от 13.07.2019, г. Краснодар, диплом с отличием. Повышение квалификации в ООО «ЛИДЕР НК». Квалификационное удостоверение № 0039-11-21671, от 13.08.2021г. Вид контроля УК. Уровень II. Срок действия удостоверения до 08.2024г. Стаж экспертной работы три года.

Лагунов Сергей Сергеевич: инженер. Высшее образование – инженер-строитель по направленности «Промышленное и гражданское строительство», диплом о высшем образовании Кубанского Государственного Технологического Университета № 102312 0007276 от 30.06.2015, г. Краснодар. Повышение квалификации в НОАП-АНО «ДИЭКС». Квалификационное удостоверение № 0010-4425, от 28.02.2020г. Вид контроля УК. Объекты контроля 1,2,3,6,7,8,9,11. Уровень II. Срок действия удостоверения до 28.02.2023г. Повышение квалификации в ООО «ЛИДЕР НК». Квалификационное удостоверение № 0039-11-21669, от 13.08.2021г. Вид контроля ВИК. Уровень II. Срок действия удостоверения до 08.2024г. Стаж экспертной работы шесть лет.

Сведения об использованных приборах неразрушающего контроля и средствах измерения

В процессе обследования были использованы следующие поверенные и сертифицированные приборы технической диагностики, оборудование и средства измерения.

Перечень оборудования.

№п/п	Наименование прибора	Заводской №	Дата поверки	№ поверочного документа, сертификата	Назначение прибора, средства измерения, программы
1	Дальномер лазерный GLM 250VF Professional	709304113	11.11.2020 (действует до 10.11.2021)	№0037961	Измерение высоты и длины в недоступных местах
2	Цифровой фотоаппарат Sony DSC-W830	4266517	-	-	Фотосъемка
3	Комплект ВИК	255	05.06.2020 (действует до 04.06.2022)	№0414/R	Для визуально-измерительного контроля

Заключение по результатам обследования

Место проведения: Краснодарский край, город Краснодар, Центральный внутригородской округ, 2-й проезд Стасова, б.

Дата начала обследования: 29 сентября 2021 года, 9 часов 00 минут.

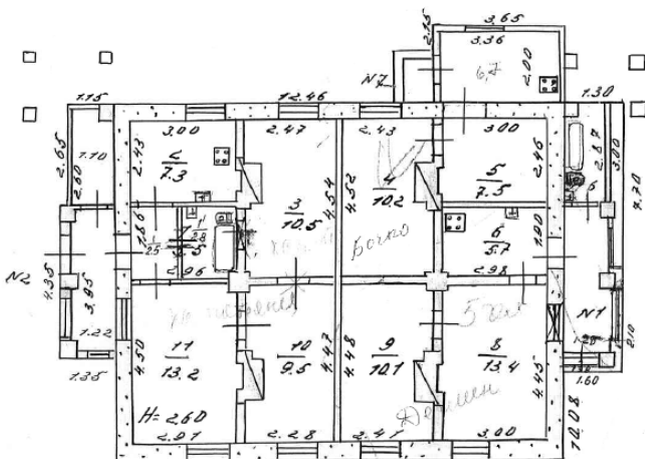
Дата окончания обследования: 14 октября 2021 года, 15 часов 00 минут.

Техническое заключение по оценке технического состояния жилого многоквартирного дома

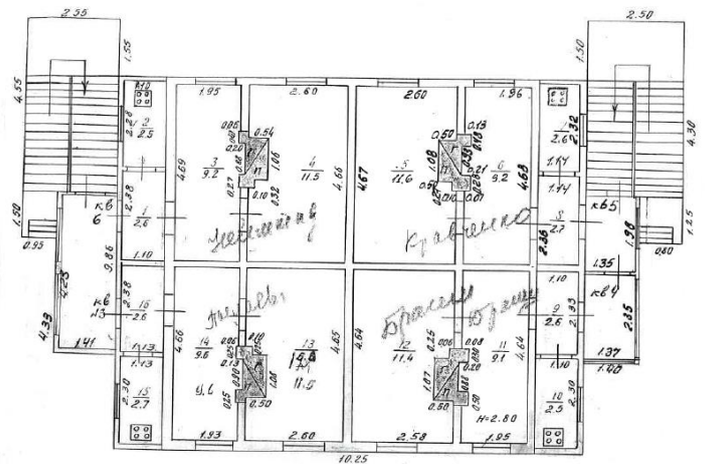
1. Адрес дома	Краснодарский край, город Краснодар, Центральный внутригородской округ, 2-й проезд Стасова б
2. Год постройки	1959г
3. Кадастровый номер объекта:	Нет данных
4. Кадастровый номер участка:	23:43:0309030:279
5. Исполнитель (наименование/ИНН/ телефон/Е-mail/Ф.И.О. эксперта):	Общество с ограниченной ответственностью «Южный инжиниринговый центр», ИНН 2312298957 КПП 231201001 ОГРН 1212300011263 от 03.03.2021 ОКПО 47448972 ОКТМО 03701000001 Адрес места нахождения: 350058, г. Краснодар, ул. Старокубанская, 116, оф. 13 Телефон: 8-918-314-89-35 E-Mail: ooosecentr@yandex.ru
6. Заказчик (наименование/ИНН/адрес/ телефон/Е-mail/представитель (Ф.И.О.):	Муниципальное казённое учреждение муниципального образования город Краснодар «Горжилхоз» Место нахождения: 350033, РФ, г. Краснодар, ул. Товарная, 4 Почтовый адрес: 350033, РФ, г. Краснодар, ул. Товарная, 4 ИНН/КПП 2309135462/230901001 ОГРН 1132309002363 л/с 923025091 В Департаменте финансов администрации муниципального образования город Краснодар казначейский счет 03231643037010001800 ЮЖНОЕ ГУ БАНКА РОССИИ// УФК по Краснодарскому краю в г. Краснодаре к/с 40102810945370000010 БИК 010349101 Тел: 8 (861)267-34-20

7. Эксплуатирующая организация (наименование/ИНН/адрес/телефон/ E-mail/представитель (Ф.И.О.):	Данные отсутствуют
8. Инициатор (тип/ИНН/представитель (Ф.И.О.)/телефон/E-mail):	Муниципальное казённое учреждение муниципального образования город Краснодар «Горжилхоз» Место нахождения: 350033, РФ, г. Краснодар, ул. Товарная, 4 Почтовый адрес: 350033, РФ, г. Краснодар, ул. Товарная, 4 ИНН/КПП 2309135462/230901001 ОГРН 1132309002363 л/с 923025091 В Департаменте финансов администрации муниципального образования город Краснодар казначейский счет 03231643037010001800 ЮЖНОЕ ГУ БАНКА РОССИИ// УФК по Краснодарскому краю в г. Краснодаре к/с 40102810945370000010 БИК 010349101 Тел: 8 (861)267-34-20
9. Технические характеристики	Многоквартирный жилой дом
9.1 Общее количество этажей:	2
9.2 Общее количество квартир	6
9.3 Общая площадь:	Общая площадь дома 196,5 кв.м., в том числе жилой площади 150,0 кв.м.

План I этаж



План II этаж



Фасад 1



Фасад 2



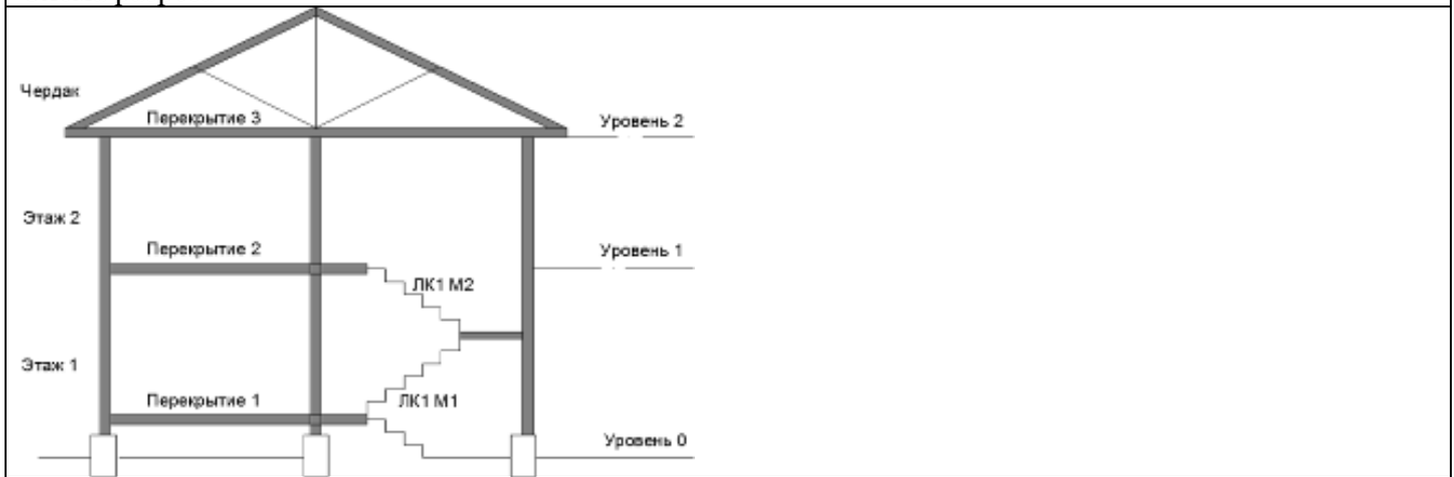
Фасад 3



Фасад 4



Схема разреза



Фиксация дефектов несущих строительных конструкций жилого многоквартирного дома

Фиксация дефектов несущих строительных конструкций жилого многоквартирного дома					
Уровень размещения несущей строительной конструкции	Конструктивный элемент несущей строительной конструкции	Единичная конструкция	Материал единичной конструкции	Вложенные таблицы	Итоговое техническое состояние несущей строительной конструкции
1	2	3	4	5	6
Уровень 0	Фундамент	Ф0	Кирпич	Ф-К (вложенная таблица В1)	Аварийное
Уровень 1	Стены наружные, внутренние несущие поперечные, внутренние несущие продольные	Ст1.1	Кирпич	С-К (вложенная таблица В2)	Аварийное
		Ст1.2	Шлакобетон	С-ЖБ (вложенная таблица В2)	Аварийное
	Колонны	К1	Кирпич	К-К (вложенная таблица В3)	Аварийное
	Перекрытие	П1	ЖБ	СВ-ЖБ (вложенная таблица В4)	Аварийное
	Лестница	Л1	ЖБ	ЛК-ЖБ (вложенная таблица В5)	Аварийное
Уровень 2	Стены наружные, внутренние несущие поперечные, внутренние несущие продольные	Ст2	Дерево	С-СМ (вложенная таблица В2)	Аварийное
	Покрытие	П2	Дерево	СТР-Д (вложенная таблица В6)	Аварийное
Уровень 3	Стропильные конструкции	Ск3	Дерево	СТР-Д (вложенная таблица В6)	Аварийное

Вложенные таблицы:

Таблица В1

Наименование критерия	Значение		Фактическое состояние		
	Ограниченно-работоспособное	Аварийное	Фактическое значение	Фотография дефекта	Заключение
Сквозная трещина в цокольной части	3,5-5,0 мм ширины	Более 5,0мм ширины раскрытия	8,07мм ширины раскрытия		Аварийное
Разрушение материала по толщине сечения	10-15% толщины сечения	Более 15% толщины сечения	25% толщины сечения		Аварийное

Таблица В2

Наименование критерия	Значение		Фактическое состояние		
	Ограниченно-работоспособное	Аварийное	Фактическое значение	Фотография дефекта	Заключение
Вертикальная, наклонная трещина	3,5-5,0 мм ширины раскрытия	Более 5,0мм ширины раскрытия	7,22мм ширины раскрытия		Аварийное
Крен	1/80-1/50 высоты стены	Более 1/50 высоты стены	1/40 высоты стены		Аварийное

Наименование критерия	Значение		Фактическое состояние		
	Ограничено-работоспособное	Аварийное	Фактическое значение	Фотография дефекта	Заключение
Поражение гнилью каркаса и обшивок стен сборно-щитовых и каркасных стен	30%-50% толщины конструкции	Более 50% толщины конструкции	65% толщины конструкции		Аварийное

Таблица В3

Наименование критерия	Значение		Фактическое состояние		
	Ограничено-работоспособное	Аварийное	Фактическое значение	Фотография дефекта	Заключение
Физическое отсутствие единичной конструкции, потеря целостности	-	Выявлено	Выявлено		Аварийное
Выгиб колонны	1/300-1/200 высоты колонны	Более 1/200 высоты колонны	1/150 высоты колонны		Аварийное

Таблица В4

Наименование критерия	Значение		Фактическое состояние		
	Ограниченно-работоспособное	Аварийное	Фактическое значение	Фотография дефекта	Заключение
Трещины в бетоне опорной части конструкции	1,0-1,5 мм ширины раскрытия	Более 1,5 мм ширины раскрытия	9,1 мм ширины раскрытия		Аварийное

Таблица В5

Наименование критерия	Значение		Фактическое состояние		
	Ограниченно-работоспособное	Аварийное	Фактическое значение	Фотография дефекта	Заключение
Отслоение защитного слоя бетона и механические повреждения в растянутой зоне косоуров марша, площадки, с оголением арматуры	До 30% длины растянутой зоны	Более 30% длины растянутой зоны	40% площади сечения		Аварийное
Уменьшение из-за коррозии площади сечения арматуры при разрушении защитного бетонного слоя косоуров марша, площадки	До 15% площади сечения	Более 15% площади сечения	50% площади сечения		Аварийное

Таблица В6

Наименование критерия	Значение		Фактическое состояние		
	Ограниченно-работоспособное	Аварийное	Фактическое значение	Фотография дефекта	Заключение
Поражение гнилью с уменьшением площади сечения конструкции	15%-25% площади сечения	Более 25% площади сечения	30% площади сечения		Аварийное
Уменьшение из-за поражения гнилью площади сечения опорных участков конструкции	20%-30% площади сечения	Более 30% площади сечения	45% площади сечения		Аварийное

Выводы и рекомендации

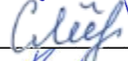
По результатам инженерно-технического обследования, в соответствии с "СП 454.1325800.2019. Свод правил. Здания жилые многоквартирные. Правила оценки аварийного и ограниченно-работоспособного технического состояния", объект исследования – многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: Краснодарский край, город Краснодар, Центральный внутригородской округ, 2-й проезд Стасова, 6/Литеры «З», «з», «з¹», «з²», «з³», «з⁴», «з⁵» находится в аварийном техническом состоянии и не пригоден для дальнейшей безопасной эксплуатации и проживания.

При осмотре конструкции здания, зафиксированы многочисленные трещины различного направления. Стены, фундаменты и перекрытия 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 жилой дом, расположенный по адресу Краснодарский край, город Краснодар, Центральный внутригородской округ, 2-й проезд Стасова, 6/Литеры «З», «з», «з¹», «з²», «з³», «з⁴», «з⁵», подлежит сносу.

Выполнил: М.В. Силков
С.С. Лагунов
В.А. Литвинов







13.10.2021г.
13.10.2021г.
13.10.2021г.

Литература

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

Приложение 1. Выписка из реестра СРО



**СОЮЗ
"КОМПЛЕКСНОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ ПРОЕКТИРОВЩИКОВ"**

ТЕЛЕФОН: 8 (861) 992-09-03, 8 (861) 992-09-02 | САЙТ: www.kop-sro.ru | E-MAIL: info@sro-47.ru

**ВЫПИСКА ИЗ РЕЕСТРА ЧЛЕНОВ САМОРЕГУЛИРУЕМОЙ
ОРГАНИЗАЦИИ**

13.09.2021 г. 1237
(дата) (номер)

Союз «Комплексное Объединение Проектировщиков», Союз «КОП»
(полное и сокращенное наименование саморегулируемой организации)

саморегулируемая организация, основанная на членстве лиц, осуществляющих подготовку
проектной документации
(вид саморегулируемой организации)

350088, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Сормовская, 204/6,
<http://www.kop-sro.ru>, info@sro-47.ru

(адрес места нахождения саморегулируемой организации, адрес официального
сайта в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", адрес электронной почты)

СРО-П-133-01022010

(регистрационный номер записи в государственном реестре саморегулируемых организаций)

выдана **Общество с ограниченной ответственностью «Южный инжиниринговый центр»**

(фамилия, имя, (в случае, если имеется) отчество заявителя -
физического лица или полное наименование заявителя - юридического лица)

Наименование	Сведения
1. Сведения о члене саморегулируемой организации:	
1.1. Полное и (в случае, если имеется) сокращенное наименование юридического лица или фамилия, имя, (в случае, если имеется) отчество индивидуального предпринимателя	Общество с ограниченной ответственностью «Южный инжиниринговый центр», ООО «ЮИЦ»
1.2. Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	2312298957
1.3. Основной государственный регистрационный номер (ОГРН) или основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя (ОГРНИП)	1212300011263
1.4. Адрес места нахождения юридического лица	350058, Россия, Краснодарский край, г. Г, О. Город. Краснодар, ул. Старокубанская, д.116, офис 13
1.5. Место фактического осуществления деятельности (только для индивидуального предпринимателя)	-----
2. Сведения о членстве индивидуального предпринимателя или юридического лица в саморегулируемой организации:	
2.1. Регистрационный номер члена в реестре членов саморегулируемой организации	2731
2.2. Дата регистрации юридического лица или индивидуального предпринимателя в реестре членов саморегулируемой организации (число, месяц, год)	16.03.2021
2.3. Дата (число, месяц, год) и номер решения о приеме в члены саморегулируемой организации	16.03.2021, решение совета директоров № 661
2.4. Дата вступления в силу решения о приеме в члены саморегулируемой организации (число, месяц, год)	16.03.2021
2.5. Дата прекращения членства в саморегулируемой организации (число, месяц, год)	-----
2.6. Основания прекращения членства в саморегулируемой организации	-----
3. Сведения о наличии у члена саморегулируемой организации права выполнения работ:	

3.1. Дата, с которой член саморегулируемой организации имеет право выполнять инженерные изыскания, осуществлять подготовку проектной документации, строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, снос объектов капитального строительства по договору подряда на выполнение инженерных изысканий, подготовку проектной документации, по договору строительного подряда, по договору подряда на осуществление сноса (нужное выделить):

в отношении объектов капитального строительства (кроме особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, объектов использования атомной энергии)	в отношении особо опасных, технически сложных и уникальных объектов капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии)	в отношении объектов использования атомной энергии
16.03.2021	-----	-----
указывается число, месяц, год возникновения права	указывается число, месяц, год возникновения права	указывается число, месяц, год возникновения права

3.2. Сведения об уровне ответственности члена саморегулируемой организации по обязательствам по договору подряда на выполнение инженерных изысканий, подготовку проектной документации, по договору строительного подряда, по договору подряда на осуществление сноса, и стоимости работ по одному договору, в соответствии с которым указанным членом внесен взнос в компенсационный фонд возмещения вреда (нужное выделить):

а) первый	V	до 25 млн. руб.
б) второй	-----	-----
в) третий	-----	-----
г) четвертый	-----	-----
д) пятый <*>	-----	-----
е) простой <*>	-----	-----

<*> заполняется только для членов саморегулируемых организаций, основанных на членстве лиц, осуществляющих строительство

3.3. Сведения об уровне ответственности члена саморегулируемой организации по обязательствам по договору подряда на выполнение инженерных изысканий, подготовку проектной документации, по договору строительного подряда, по договору подряда на осуществление сноса, заключенным 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 (нужное выделить):

а) первый	V	до 25 млн. руб.
б) второй	-----	-----
в) третий	-----	-----
г) четвертый	-----	-----
д) пятый <*>	-----	-----

<*> заполняется только для членов саморегулируемых организаций, основанных на членстве лиц, осуществляющих строительство

4. Сведения о приостановлении права выполнять инженерные изыскания, осуществлять подготовку проектной документации, строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, снос объектов капитального строительства:

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	

Директор
(должность уполномоченного
лица)
М.П.



Ю.Ю. Бунина
(инициалы, фамилия)

ВЫПИСКА ИЗ РЕЕСТРА ЧЛЕНОВ САМОРЕГУЛИРУЕМОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

13.09.2021 г.

(дата)

№ 0874

(номер)

Саморегулируемая организация Ассоциация «КубаньСтройИзыскания»

(полное и сокращенное наименование саморегулируемой организации)

Саморегулируемые организации, основанные на членстве лиц, выполняющих инженерные изыскания

(вид саморегулируемой организации)

Российская Федерация, 350001, Краснодарский край, г. Краснодар,
 ул. Маяковского, д. 123/ул. Кавказская, д. 152, www.kubstriz.ru, kubstriz@mail.ru

(адрес места нахождения саморегулируемой организации, адрес официального сайта в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", адрес электронной почты)

СРО-И-006-09112009

(регистрационный номер записи в государственном реестре саморегулируемых организаций)

выдана Обществу с ограниченной ответственностью «Южный инжиниринговый центр»

(фамилия, имя, (в случае, если имеется) отчество заявителя - физического лица или полное наименование заявителя - юридического лица)

Наименование	Сведения
1. Сведения о члене саморегулируемой организации:	
1.1. Полное и (в случае, если имеется) сокращенное наименование юридического лица или фамилия, имя, (в случае, если имеется) отчество индивидуального предпринимателя	Общество с ограниченной ответственностью «Южный инжиниринговый центр»
1.2. Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	2312298957
1.3. Основной государственный регистрационный номер (ОГРН) или основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя (ОГРНИП)	1212300011263
1.4. Адрес места нахождения юридического лица	35058, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Старокубанская, 116, оф. 13
1.5. Место фактического осуществления деятельности (только для индивидуального предпринимателя)	
2. Сведения о членстве индивидуального предпринимателя или юридического лица в саморегулируемой организации:	
2.1. Регистрационный номер члена в реестре членов саморегулируемой организации	2107383
2.2. Дата регистрации юридического лица или индивидуального предпринимателя в реестре членов саморегулируемой организации (число, месяц, год)	23.07.2021г.
2.3. Дата (число, месяц, год) и номер решения о приеме в члены саморегулируемой организации	23.07.2021г. Протокол №26
2.4. Дата вступления в силу решения о приеме в члены саморегулируемой организации (число, месяц, год)	23.07.2021г.
2.5. Дата прекращения членства в саморегулируемой организации (число, месяц, год)	-
2.6. Основания прекращения членства в саморегулируемой организации	-

3. Сведения о наличии у члена саморегулируемой организации права выполнения работ:

3.1. Дата, с которой член саморегулируемой организации имеет право выполнять **инженерные изыскания**, осуществлять подготовку проектной документации, строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, снос объектов капитального строительства по договору подряда на **выполнение инженерных изысканий**, подготовку проектной документации, по договору строительного подряда, по договору подряда на осуществление сноса:

в отношении объектов капитального строительства (кроме особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, объектов использования атомной энергии)	в отношении особо опасных, технически сложных и уникальных объектов капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии)	в отношении объектов использования атомной энергии
23.07.2021г.	-	-

3.2. Сведения об уровне ответственности члена саморегулируемой организации по обязательствам по договору подряда на **выполнение инженерных изысканий**, подготовку проектной документации, по договору строительного подряда, по договору подряда на осуществление сноса, и стоимости работ по одному договору, в соответствии с которым указанным членом внесен взнос в компенсационный фонд возмещения вреда:

а) первый	V	25 000 000 (Двадцать пять миллионов) рублей
б) второй		
в) третий		
г) четвертый		
д) пятый *		
е) простой *		в случае если член саморегулируемой организации осуществляет только снос объекта капитального строительства, не связанный со строительством, реконструкцией объекта капитального строительства

* заполняется только для членов саморегулируемых организаций, основанных на членстве лиц, осуществляющих строительство

3.3. Сведения об уровне ответственности члена саморегулируемой организации по обязательствам по договору подряда на **выполнение инженерных изысканий**, подготовку проектной документации, по договору строительного подряда, по договору подряда на осуществление сноса, заключенным 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:

а) первый		
б) второй		
в) третий		
г) четвертый		
д) пятый *		

* заполняется только для членов саморегулируемых организаций, основанных на членстве лиц, осуществляющих строительство

Сведения о приостановлении права выполнять инженерные изыскания, осуществлять подготовку проектной документации, строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, снос объектов капитального строительства:

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
(должность уполномоченного лица)
М.П.



Т.П. Хлебникова
(инициалы, фамилия)

Приложение 2. Свидетельства о поверке приборов



МЕТРОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«АВТОПРОГРЕСС-М»

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ № RA.RU.311195
ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО АККРЕДИТАЦИИ (РОСАККРЕДИТАЦИЯ)

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПОВЕРКЕ
№ 0037961

Действительно до «10» ноября 2021 г.

Средство измерений Дальномер лазерный

наименование, тип, модификация средства измерений, регистрационный номер в
мод. GLM 250 VF

Федеральным информационным фонде по обеспечению единства измерений, присвоенный при утверждении типа
Рег. № 44551-10

заводской (серийный) номер 709304113

в составе - _____

номер знака предыдущей поверки - _____

поверено в полном объёме

наименование единиц величин, диапазонов измерений, на которых поверено средство измерений

в соответствии с Дальномеры лазерные GLM 150 и GLM 250 VF,

наименование и (или) обозначение документа, на основании которого выполнена поверка
раздел РЭ. Методика поверки.

с применением эталонов: 3.2.АЦМ.0083.2017, Тахеометр электронный Leica TS30,

регистрационный номер и (или) наименование, тип, заводской номер,
зав. №364046

разряд, класс или погрешность эталонов, применяемых при поверке

при следующих значениях влияющих факторов: температура окружающей

перечень влияющих факторов,
среды 22 °С, относит. влажность 49 %, атм. давление 100,9 кПа

нормированных в документе на методику поверки, с указанием их значений

и на основании результатов первичной (периодической) поверки признано

необязательно зачеркнуть

пригодным к применению.

Знак поверки:



Руководитель лаборатории

должность, руководителя подразделения

подпись

Абрамов Валерий Николаевич

фамилия, имя и отчество (при наличии)

Поверитель

подпись

Агеев Александр Валерьевич

фамилия, имя и отчество (при наличии)

Дата поверки «11» ноября 2020 г.

АПМ № 0037961

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

«ИСКАТЕЛЬ-2»



Метрологическая служба ООО «Искатель-2» в области обеспечения единства измерений

СЕРТИФИКАТ КАЛИБРОВКИ

Calibration certificate



Номер сертификата 0414/R
Certificate number

Стр. 1 из 2
Page of

Дата калибровки 05.06.2020 г.
Date when calibration

Серийный номер 255
Serial number

Объект калибровки Комплект для визуального и измерительного контроля
Item calibrated

Заказчик Общество с ограниченной ответственностью «Национальное Бюро
Проектирования и Капитального Строительства», ИНН 2312238845
Customer
Информация о заказчике, адрес/name of the customer, address

Наименование эталона / description of measurement standard
Набор КМД №1, №1758, Микроскоп УИМ-21 №560011, плита поверочная, рулетка ЕХ 10/5
№050911, линейка контрольная с отсчетными дугами КЛ №0241

Методика калибровки 002.2016.274.КС10
Calibration procedure

Все измерения имеют прослеживаемость к единицам Международной системы СИ, которые воспроизводятся национальными эталонами НМИ. Данный сертификат может быть воспроизведен только полностью. Любая публикация или частичное воспроизведение содержания сертификата возможны с письменного разрешения организации, выдавшей сертификат.
All measurements are traceable to the SI units which are realized by national measurement standards of NMI. This certificate shall not be reproduced, except in full. Any publication extracts from the calibration certificate requires written approval of the issuing NMI.

Условия калибровки / Calibration conditions

Температура окружающего воздуха 24°C, Относительная влажность воздуха 50%



Карпов Л.Е., Техник МС
ФИО и должность / name and function

05.06.2020 г.
Дата выдачи/
date of issue

И2 № В08586

Номер сертификата 0414/R
Certificate number

Стр. 2 из 2
Page of

Серийный номер 255
Serial number

Результаты калибровки, включая неопределенность
Calibration results including uncertainty

Наименование	Диапазон измерений	Заводской номер	Результат калибровки*
Линейка измерительная металлическая 300мм	0-300,0	0031	соответствует
Штангенциркуль ШЦ 1- 125-0,1	0-125,0	K70202356	соответствует
Угольник поверочный 100х60	90°	00010270	соответствует
Лупа измерительная (10 ^x)	10 мм	181078	соответствует
Шаблон радиусов (№1,3)	1,0-6,0 / 7,0-25,0 мм	0750/0330	соответствует
Набор щупов (№4)	0,1-1,00 мм	0920	соответствует
Универсальный шаблон сварщика УШС-3	10-50; 5,0-1,0; -5+15; 0°-45°	2012	соответствует
Рулетка Р2УЗП	0-2000 мм	B22333	соответствует

*Указывается соответствие или несоответствие СИ требованиям технической документации производителя и методики калибровки: 002.2016.274.КС10

Расширенная неопределенность получена путем умножения стандартной неопределенности на коэффициент охвата $k=2$, соответствующего уровню доверия приблизительно равному 95% при допущении нормального распределения. Оценка неопределенности проведена в соответствии с «Руководством по выражению неопределенности измерений» (GUM).
The expanded uncertainty is obtained by multiplying the combined standard uncertainty by a coverage factor $k=2$ corresponding to Confidence interval of approximately 95% assuming a normal distribution. The evaluation of uncertainty is conducted according to the «Guide to the expression of uncertainty in measurements» (GUM)

Рекомендуемый межкалибровочный интервал: 24 месяца.

Подпись лица, выполнившего калибровку
Signature of the person who has performed calibration



Карпов Л.Е., Техник МС
ФИО и должность / name and function



05.06.2020 г.
Дата выдачи / date of issue

**Приложение 3. Копии квалификационных
удостоверений специалистов**

**АТТЕСТАЦИОННАЯ КОМИССИЯ
КРЫМСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ РОСТЕХНАДЗОРА**

(наименование аттестационной комиссии)

ПРОТОКОЛ № 92-17-8127

«07» сентября 2017 г.

г. Севастополь

Председательствовал: Руководитель Крымского управления Ростехнадзора Карпусь В.В.
(должность, фамилия, инициалы)

И.о. заместителя руководителя отделов котлонадзора и надзора за подъемными сооружениями, отдела горного надзора, межрегионального отдела по надзору за объектами нефтегазового комплекса, за взрывопожароопасными и химически опасными объектами, межрегионального отдела государственного строительного надзора по Республике Крым Дячишин А.П.
(должность, фамилия, инициалы)

Члены комиссии: Начальник отдела по надзору за электрическими станциями и сетями, гидротехническими сооружениями и тепловыми установками потребителей по Республике Крым Немченко В.Ф.
(должность, фамилия, инициалы)

Проведена проверка знаний руководителей и специалистов организации

Общество с ограниченной ответственностью «ГеоПроект»

(наименование организации)

в объеме, соответствующем должностным обязанностям.

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Должность	Причина проверки знаний	Отметка о результатах проверки знаний (сдано/не сдано)	
				А	Б
1.	Силков Михаил Владимирович	Инженер	Первичная	Сдано А.1.	Сдано Б.1.13.

Председательствовавший:

(Карпусь В.В.)

(фамилия, инициалы)

Члены комиссии:

(Дячишин А.П.)

(фамилия, инициалы)

(Немченко В.Ф.)

(фамилия, инициалы)





Система неразрушающего контроля Единой системы оценки соответствия в области промышленной, экологической безопасности, безопасности в энергетике и строительстве

ООО "ЛИДЕР НК"
Независимый орган по аттестации персонала в области НК

Свидетельство об аккредитации № ИОАП-4609 от 22.07.2016 г.
Срок действия до 30.09.2021 г.

КВАЛИФИКАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ № 0039-11-21670

ФАМИЛИЯ: СИЛКОВ
ИМЯ: МИХАИЛ
ОТЕЧЕСТВО: ВЛАДИМИРОВИЧ
ГОД РОЖДЕНИЯ: 1987

ПОДПИСЬ ВЛАДАЧА

ПОДПИСЬ РУКОВОДИТЕЛЯ НЕЗАВИСИМОГО ОРГАНА




УДОСТОВЕРЕНИЕ № 0039-11-21670
ЧЛЕНЫ АПЕСТАЦИОННОЙ КОМИССИИ / ЭКЗАМЕНАТОРЫ

Михайлов / Михайлов А.В. /
Силков / Силков К.В. /

ОБОРУДОВАНИЕ:
(11) Здания и сооружения (строительные объекты)

КВАЛИФИКАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ № 0039-11-21670

Уровень квалификации, соответствующий уровню контроля, установленному в области неразрушающего контроля в соответствии с Правилами аттестации персонала в области неразрушающего контроля

Восточное удостоверение действительно только при наличии удостоверения о проверке знаний уровня безопасности

Уровень	МК		РК		ВИК		ПВК		УК	
	МЕС	ГОД								
I										
II										
III										

Дата выдачи: 08.08.2024

Адрес: Московская область, г. Истринское, д. 15, стр. 2, инд. дом № 1403/2014/01

ПОДПИСЬ РУКОВОДИТЕЛЯ НЕЗАВИСИМОГО ОРГАНА

ДАТА ВЫДАЧИ: 13.08.2021 г.



УДОСТОВЕРЕНИЕ № 0039-11-21670

о проверке знаний правил безопасности

Выдано: СИЛКОВУ МИХАИЛУ ВЛАДИМИРОВИЧУ
Должность: главный специалист-эксперт
Место работы: ИП Рыбцов А.В.
в том числе оные процедуры проверки знаний

ФАП "Объ. троб. к НК на ОПО", (11), ПР "Объ. троб. к НК на ОПО" № 384-03-0100-12-08, ОП 79-13330-2012, ОП 43-13330-2012, ОП 79-13330-2012, ОП 25-13330-2014, ОП 43-13330-2012, ГОСТ 23118-2012, ОП 16-13330-2017, ОП 43-13330-2018, ОП 27-13330-2017, ОП 15-13330-2012

в комиссии: ИОАП ООО "ЛИДЕР НК", Эл. № 11 ООО ИПЦ "Профессионал"
допущен в качестве: специалиста по аттестации персонала в области НК

Основание: протокол № 11/2021 от 08.08.2021 г.

Председатель аттестационной комиссии: Дрындрожик Д.Э.

ПОДПИСЬ





РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Кубанский государственный аграрный университет
имени И.Т. Трубилина»
г. Краснодар

ДИПЛОМ БАКАЛАВРА

С ОТЛИЧИЕМ

102312 0040664

ДОКУМЕНТ ОБ ОБРАЗОВАНИИ И О КВАЛИФИКАЦИИ

Регистрационный номер
47-Б

Дата выдачи
13 июля 2017 года

Настоящий диплом свидетельствует о том, что

**ЛИТВИНОВ
Владислав Алексеевич**

освоил(а) программу бакалавриата по направлению подготовки
08.03.01 Строительство

и успешно прошел(ла) государственную итоговую аттестацию

Решением Государственной экзаменационной комиссии
присвоена квалификация
БАКАЛАВР

Протокол № 36 от « 28 » июля 2017 г.

Председатель
Государственной
экзаменационной комиссии
Руководитель образовательной
организации



Тутаршев Б.З.
Ренниченко С.М.

М.П.



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Кубанский государственный аграрный университет
имени И.Т. Трубилина»
г. Краснодар

ДИПЛОМ МАГИСТРА

С ОТЛИЧИЕМ

102312 0081272

ДОКУМЕНТ ОБ ОБРАЗОВАНИИ И О КВАЛИФИКАЦИИ

Регистрационный номер
110-М

Дата выдачи
15 июля 2019 года

Настоящий диплом свидетельствует о том, что

**ЛИТВИНОВ
Владислав Алексеевич**

освоил(а) программу магистратуры по направлению подготовки
08.04.01 Строительство

и успешно прошел(ла) государственную итоговую аттестацию

Решением Государственной экзаменационной комиссии
присвоена квалификация
МАГИСТР

Протокол № 8 от « 13 » июля 2019 г.

Председатель
Государственной
экзаменационной комиссии
Руководитель организации,
осуществляющей образовательную
деятельность



Тутаршев Б.З.
Трубилин А.И.

М.П.



Система непрерывного контроля Единой системы оценки соответствия в области промышленной, экологической безопасности, безопасности в энергетике и строительстве

ООО "ЛИДЕР НК"
Независимый орган по аттестации персонала в области НК

Свидетельство об аккредитации № ИОАЛ-0031 от 23.07.2014 г.
Срок действия до 30.09.2021 г.

КВАЛИФИКАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ № 0039-11-21671

ФАМИЛИЯ: ЛИТВИНОВ
ИМЯ: ВЛАДИСЛАВ
ОТЧЕСТВО: АЛЕКСЕЕВИЧ
ГОД РОЖДЕНИЯ: 1995

Подпись: ВЛАДИСЛАВ

Подпись руководителя Независимого органа




УДОСТОВЕРЕНИЕ № 0039-11-21671
Члены Аттестационной комиссии / Экзаменаторы

Литвинов В.В. / Литвинов А.В. /
Степанов Е.В. / Степанов Е.В. /

ОБОРУДОВАНИЕ:
(11) Здания и сооружения (промышленные объекты).

КВАЛИФИКАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ № 0039-11-21671

Уровни квалификации, методы (виды) контроля, нормативные (правила) объекты контроля в соответствии с Правилами аттестации персонала в области промышленного контроля

Настоящее удостоверение действительно только при условии удостоверения о проверке знаний правил безопасности

Уровень	ПВК		РК		УК		ВИК		МК	
	МЕС	ГОД								
I										
Обобщение										
II										
Обобщение										
III										
Обобщение										

Подпись: ВЛАДИСЛАВ

Подпись руководителя Независимого органа

Дата выдачи: 13.08.2021 г.



УДОСТОВЕРЕНИЕ № 0039-11-21671

о проверке знаний правил безопасности

Выданно: **ЛИТВИНОВУ ВЛАДИСЛАВУ АЛЕКСЕЕВИЧУ**

Должность: **инженер по обследованию зданий и сооружений**

Место работы: **ИП Рыбцов А.В.**

в том что он(а) прошел(а) проверку знаний:

ФНП "Одн. треб. к НК на СПО": (11) ТР ТС 012/2011, ГОСТ 12.05.2012, СП 70.13330.2012, СП 43.13330.2012, СП 75.13330.2012, СП 25.13330.2012, СП 46.13330.2012, ГОСТ 29119-2012, СП 16.13330.2017, СП 08.13330.2016, СП 27.13330.2012

в комиссии: ИОАЛ ООО "ЛИДЕР НК", ЭЦН, ЦО ООО ИТЦ "Профессионал"
допущен в качестве: специалиста по контролю безопасности объектов контроля

Основание: протокол № 13.08.21

Председатель аттестационной комиссии: **Дрындрожик Д.Э.**

Подпись: Дрындрожик Д.Э.





РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего профессионального образования
«Кубанский государственный технологический университет»
г. Краснодар

ДИПЛОМ СПЕЦИАЛИСТА

102312 0007276

ДОКУМЕНТ ОБ ОБРАЗОВАНИИ И О КВАЛИФИКАЦИИ

Регистрационный номер
118634

Дата выдачи
30 июня 2015 года

Настоящий диплом свидетельствует о том, что

**Лагунов
Сергей Сергеевич**

освоил(а) программу специалитета по специальности

270102 Промышленное и гражданское строительство

и успешно прошел(ла) государственную итоговую аттестацию

Решением Государственной экзаменационной комиссии
присвоена квалификация

инженер

Протокол № 21 от « 17 » июня 20 15 г.

Председатель
Государственной
экзаменационной комиссии

Нехай А.Ю.

Руководитель образовательной
организации

Кадьянович С.А.



М П