

 ${\sf CPO\text{-}C\text{-}042\text{-}25092009}$ от ${\sf 09.02.2023}$ г

Заказчик: Публично-правовая компания «Единый заказчик в сфере строительства»

Наименование объекта: «Ремонтно-восстановительные работы микрорайонов № Центральный, 12, 13 г. Мариуполь Донецкой области ДНР» «Ясли-сад» № 106 «Рябинка»

Адрес объекта: Донецкая Народная Республика, г. Мариуполь, улица Куприна, 25A

Исполнительная документация



СРО-С-042-25092009 от 09.02.2023г

Заказчик: Публично-правовая компания «Единый заказчик в сфере строительства»

Наименование объекта: «Ремонтно-восстановительные работы микрорайонов № Центральный, 12, 13 г. Мариуполь Донецкой области ДНР» «Ясли-сад» № 106 «Рябинка»

Адрес объекта: Донецкая Народная Республика, г. Мариуполь, улица Куприна, 25A

Исполнительная документация Отделка стен

(Реестр исполнительной документации)

Форма № 1.1

Основание: ВСН 012-88 (Часть

II)

ПУБЛИЧНО-ПРАВОВАЯ КОМПАНИЯ "ЕДИНЫЙ ЗАКАЗЧИК В СФЕРЕ СТРОИТЕЛЬСТВА» Ремонтно-восстановительные работы микрорайонов № Центральный, 12, 13 г. Мариуполь Донецкой области ДНР» «Ясли-сад» № 106 «Рябинка» по адресу: г. Мариуполь, улица Куприна, 25A

OOO «PKC-HP»

ООО «Геострой-2010»

РЕЕСТР исполнительной документации Архитектурные решения. Отделка стен

№ п/п	Наименование документа	№ чертежа, акта, разрешения, журнала и др.	Количест во страниц	Страни ца по списку
1.	Титульный лист		2	1-2
2.	Реестр		2	3-4
3.	Выписка из реестра членов саморегулируемой организации	№0018835	2	5-6
4.	Приказ о назначении уполномоченных представителей по проведению строительного контроля при выполнении ремонтновосстановительных работ на объектах специального инфраструктурного проекта	№822	2	7-8
5.	Приказ о назначении ответственных лиц	№3	2	9-10
6.	Доверенность	№ CK-01-22	2	11-12
7.	Приказ о назначении ответственных лиц за осуществление строительного контроля	№ 11	2	13-14
8.	Приказ о назначении ответственного за выполнение работ по организации строительства	№ 12/1	1	15
9.	Приказ о назначении ответственного по строительному контролю организации строительства	№CK-01/072020	1	16
10.	Приказ о назначении ответственного на объекте строительства	№13-0/д	2	17-18
11.	Приказ о назначении ответственного на объекте строительства	№6-Кп	2	19-20
12.	Приказ о внесении изменений в приказ №822	№ 1006	3	21-23
13.	Приказ о назначении ответственного за производство работ	№ 1	2	24-25
14.	Акт готовности строительной части помещений	Nº1	2	26-27
15.	Акт о проведении входного контроля	Nº2	1	28
16.	Приложение А к акту входного контроля	А	1	29
17.	АОСР Устройство отделки из керамической плитки на стенах на 1, 2 этаже в осях 1-6/А-Г	AP-C/1	2	30-31
18.	Сертификат соответствия	№ФЦС RU.B1447.ПР20.005 5	1	32
19.	Декларация о соответствии	РОСС RU Д- RU.PA01.B.38291/2 2	1	33

20.	Сертификат пожарной безопасности	АПБ.RU.ОС002/3.H. 01360	2	34-35
21.	Сертификат соответствия	РОСС RU Д- RU.PA01.B.03541/2 2	1	36
22.	АОСР Устройство отделки под покраску с последующей покраской стен на 1, 2 этаже в осях 1-6/А-Г	AP-C/2	2	37-38
23.	Информационное письмо	23/OC-22	16	39-54
24.	Сертификат соответствия	POCC RU.HX37.H00576	2	55-56
25.	АОСР Устройство отделки из декоративных листов ГКЛ на 1, 2 этаже в осях 1-6/А-Г	AP-C/3	2	57-58
26.	Сертификат соответствия	№MCT RU.OC01.H00912	1	59
27.	Исполнительная схема. Отделочные работы по стенам на 1-м этаже в осях 1-6/A-Г	№ 3	1	60
28.	Исполнительная схема. Отделочные работы по стенам на 2-м этаже в осях 1-6/A-Г	№ 4	1	61
29.	Исполнительная схема. Ведомость отделки стен	№ 9	1	62
30.	Сертификат пожарной безопасности	РОСС RU.32079.04СПБ1.О C05.09503	1	63
31.	Сертификат пожарной безопасности	АПБ.RU.OC002/3.H. 01357	2	64-65
32.	Акт об окончании монтажных работ	№4	2	66-67
33.	Приложение 1. Ведомость смонтированного оборудования	№4.1	1	68
34.	Акт приемки в эксплуатацию	№5	2	69-70

Сдал: Главный инженер ООО «Геострой-2010» Василевский В.В.	
Проверил: Главный специалист строительного контроля OOO «РКС-НР»	
Проверил: Главный специалист строительного контроля ППК «ЕЗ».	

Объект капитального строительства:

«Ремонтно-восстановительные работы микрорайонов №Центральный, 12, 13 г. Мариуполь Донецкой области ДНР»

Детский сад №106 улица Куприна, 25А

(наименование, почтовый или строительный адрес объекта капитального строительства)

Застройщик или заказчик:

ПУБЛИЧНО-ПРАВОВАЯ КОМПАНИЯ «ЕДИНЫЙ ЗАКАЗЧИК В СФЕРЕ СТРОИТЕЛЬСТВА», ОГРН 1217700030162, ИНН

7707448255, адрес: 127051, г. Москва, Садовая-Самотёчная ул., д. 10, стр. 1

(наименование, номер и дата выдачи свидетельства о государственной регистрации, ОГРН, ИНН, почтовые реквизиты, телефон/факс - для юридических лиц, фамилия, имя, отчество, паспортные данные, место проживания, телефон/факс - для физических лиц)

Лицо, осуществляющее строительство:

OOO «РКС-НР», ОГРН 1226100012115, ИНН/КПП 6168116983 / 616801001, адрес: 344049, г. Ростов-на-Дону, ул. Мильчакова, д.45,

пом.4A, Ассоциация «Столица» СРОС, СРО-С-042-25092009, ОГРН 1087799035840, ИНН 7743088784, тел. +7(499)147-77-99

(наименование, номер и дата выдачи свидетельства о государственной регистрации, ОГРН, ИНН, почтовые реквизиты, телефон/факс - для юридических лиц, фамилия, имя, отчество, паспортные данные, место проживания, телефон/факс - для физических лиц)

Лицо, осуществляющее подготовку проектной документации:

(наименование, номер и дата выдачи свидетельства о государственной регистрации, ОГРН, ИНН, почтовые реквизиты, телефон/факс - для юридических лиц, фамилия, имя, отчество, паспортные данные, место проживания, телефон/факс - для физических лиц)

АКТ ГОТОВНОСТИ СТРОИТЕЛЬНОЙ ЧАСТИ ПОМЕЩЕНИЙ

№ <u>1</u> «<u>28</u>» <u>ноября</u> 2022 г.

Представитель застройщика (технического заказчика, эксплуатирующей организации или регионального оператора) по вопросам строительного контроля:

Главный специалист группы строительного контроля Южного окружного филиала ФАУ «РосКапСтрой» Кириллов А.В., HPC № C-61-131491, приказ №822 от 28.11.2022г., ОГРН 1027700221559, ИНН 7718193111, 129329, г. Москва, Игарский пр-д, д.2

(должность, фамилия, инициалы, реквизиты документа о представительстве)

Представитель лица, осуществляющего подготовку проектной документации:

(должность, фамилия, инициалы, реквизиты документа о представительстве)

Представитель лица, осуществляющего строительство:

Руководитель проекта OOO «РКС-HР» Жеравин В.А., HPC № C-61-162225, приказ № 3 от 29.07.2022г.

(должность, фамилия, инициалы, реквизиты документа о представительстве, с указанием наименования, ОГРН, ИНН, места нахождения юридического лица)

Представитель лица, осуществляющего строительство по вопросам строительного контроля:

Руководитель отдела строительного контроля ООО «РКС-НР» Филиппов Д.С., НРС № С-77-243949, приказ №11 от 15.11.2022г

(должность, фамилия, инициалы, идентификационный номер в Национальном реестре специалистов в области строительства, реквизиты распорядительного документа, подтверждающего полномочи

с указанием наименования, ОГРН, ИНН, места нахождения юридического лица, фамилии, имени, отчества, адреса места жительства ОГРНИП, ИНН индивидуального предпринимателя)

Представитель лица, осуществляющего строительство, выполнившего работы, подлежащие к освидетельствованию:

Главный инженер OOO «Геострой-2010» Василевский В.В., приказ № 12/1 от 12.08.2022г.

(должность, фамилия, инициалы, идентификационный номер в Национальном реестре специалистов в области строительства, реквизиты распорядительного документа, подтверждающего полномочия

ОГРН 1117746058099, ИНН 7717691918, 129626, г. Москва, Маломосковская ул., д. 22, стр. 1

с указанием наименования, ОГРН, ИНН, места нахождения юридического лица, фамилии, имени, отчества, адреса места жительства ОГРНИП, ИНН индивидуального предпринимателя)

а также иные представители лиц, участвующие в освидетельствовании:

Руководитель проекта ООО «Сложные задачи» Бардашев К.Ф., приказ № 13-о/д от 16.08.2022г.

OГРН 5177746026420, ИНН 7720396849, 111024 г. Москва вн. тер. г. муниципальный округ, Перово, ул. 2-я Энтузиастов д.5, корп. 3 комн. 205, 206, 207

(должность, фамилия, инициалы, реквизиты документа о представительстве)

произвела осмотр зданий (сооружений) и составила настоящий акт о нижеследующем:

1. К приемке предъявлены:

Дошкольное учебное заведение комбинированного типа «Ясли-сад» «Рябинка»

(наименование здания, сооружения)

Решение комиссии:

1. Предъявленные к приемке здания (сооружения), указанные в п. 1 настоящего акта приняты с оценкой качества выполненных работ:

Исполнено без замечаний.

2. Разрешается производство последующих работ по монтажу:

Отделка стен

Представитель застройщика (технического заказчика, эксплуатирующей организации или регионального оператора) по вопросам строительного контроля

 $\overline{\it Г}$ лавный специалист группы строительного контроля $\overline{\it IO}$ жного окружного филиала ΦAV «РосKan Строй» Kириллов A.B

должность, фамилия, инициалы, подпись

Представитель лица, осуществляющего подготовку проектной документации

(должность, фамилия, инициалы, подпись)

Представитель лица, осуществляющего строительство

Руководитель проекта ООО «РКС-НР» Жеравин В.А..

(должность, фамилия, инициалы, подпись)

Представитель лица, осуществляющего строительство по вопросам строительного контроля

Руководитель отдела строительного контроля ООО «РКС-НР» Филиппов Д.С.

(должность, фамилия, инициалы, подпись)

Представитель лица, осуществляющего строительство, выполнившего работы, подлежащие освидетельствованию Главный инженер ООО «Геострой-2010» Василевский В.В.

(должность, фамилия, инициалы, подпись)

Представители иных лиц

Руководитель проекта ООО «Сложные задачи» Бардашев К.Ф.

AKT№2

о проведении входного контроля материалов и оборудования

Город: Мариуполь	Дата	«28» ноября 2022 г.
1 1	, ,	•

Объект: «Ремонтно-восстановительные работы микрорайонов №Центральный, 12, 13 г.

Мариуполь Донецкой области ДНР, Детский сад №106 улица Куприна, 25А»

Комиссия в составе представителей:

<u>Главный инженер ООО «Геострой-2010»</u> Василевский В.В.

Руководитель проекта ООО «Сложные задачи» Бардашев К.Ф.

составили настоящий акт о том, что технические средства входящие в состав проекта:

«Архитектурные решения» 01/09-22-АР Отделка стен

Список оборудования и материалов приведен в Приложение А к данному и акту и является его неотъемлемой частью.

Технические средства, предоставленные в приложении А к данному акту, прошедшие входной контроль, соответствуют технической документации предприятий-изготовителей.

Главный инженер ООО «Геострой-2010»	Василевский В.В.
Руководитель проекта ООО «Сложные задачи»	Бардашев К.Ф.

Приложение А

к акту о проведении входного контроля материалов и оборудования

от «28» ноября 2022 г.

Настоящие приложение является неотъемлемой частью акта о проведении входного контроля материалов и оборудования.

«Архитектурные решения» 01/09-22-АР Отделка стен

№ п/п	Наименование и техническая характеристика	Завод- изготовитель	Ед. изм.	Кол-во	Пригодность к монтажу
1.	ГКЛ влагостойкий декоративный	ООО «МАГМА	м2	2388,7	пригоден к монтажу
2.	Краска влагостойкая ПУФАС Decoself мороз	ООО ПФ «Спектр»	м2	484,79	пригоден к монтажу
3.	Шпаклевка гипсовая ВОЛМА-Шов	ООО «Волма Майкоп»	м2	484,79	пригоден к монтажу
4.	Плитка 20х40	OOO «3KC»	м2	888,62	пригоден к монтажу
5.	Затирка для швов	OOO «Хенкель рус»	КГ	91,6	пригоден к монтажу
6.	Клей плиточный	ООО «Хенкель рус»»	КГ	1066,3 4	пригоден к монтажу

<u>Главный инженер ООО «Геострой-2010»</u>	Василевский В.В.
Руководитель проекта ООО «Сложные задачи»	Бардашев К.Ф.

Объект капитального строительства "Рем	онтно-восстановительные работы микрорайонов
Руководитель проекта ООО «Сложные задачи» Бардашев К.Ф. Приказ № 1	13-o/d om 16.08.2022 <i>z</i> .
(наименование проектной документации, почтовый или ст	роительный адрес объекта капитального строительства)
Застройщик (технический заказчик, эксплуатирующая организация ил	1 1/
ПУБЛИЧНО-ПРАВОВАЯ КОМПАНИЯ «ЕДИНЫЙ ЗАКАЗЧИК В СФЕР (фамилия, имя, отчество, адрес места жительства, ОРГНИП, ИНН индивидуального предпринимителя	
ОГРН 1217700030162, ИНН 7707448255, 127051, г. Москва, Садовая-Самоп	
ОГРН, ИНН саморегулируемой организации, членом которой является - для индивидуальных предприн	имателей и юридических лиц; фамилия, имя, отчество , паспортные данные, адрес места жительства,
телефон/факс - для физических лиц, не являющ	ихся индивидуальными предпринимателями)
Лицо, осуществляющее строительство:	
000 «РКС-НР» (фамилия, имя, отчество, адрес места жительства, ОРГНИП, ИНН индивидуального предпринимателя	наименование ОГРН ИНН место нахожления юрилического липа телефон/факс наименование
OГРН 1226100012115, ИНН 6168116983, 344049, Ростовская область, г. Ро	
ОГРН, ИНН саморегулируемой орган	изации, членом которой является)
помещ. 4A, тел. +7 (495) 147-77-99, Ассоциация«Столица» СРОС, СРО-С-(042-25092009 123056, г. Москва, пер. Электрический, д.8, стр.5
Лицо, осуществляющее подготовку проектной документации:	
(фамилия, имя, отчество, адрес места жительства, ОРГНИП, ИНН индивидуального предпринимателя, на	именование, ОГРН, ИНН, место нахождения юридического лица, телефон/факс, наименование, ОГРН,
ИНН саморегулируемой организ	энни шэмэм готорай являетов)
ппт саморы улирусмой организ	щин, -пенов асторон является)
Ak	TT .
освидетельствован	ия скрытых работ
№ AP-C/I	12 февраля 2023 г.
112	(дата составления акта)
Представитель застройщика (технического заказчика, эксплуатирующе строительного контроля :	ей организации или регионального оператора) по вопросам
Главный специалист группы строительного контроля Южного окружного фи.	лиала ФАУ «РосКапСтрой» Кириллов А.В.,
(должность, фамилия, инициалы, идентификационный номер в национальном ресстре специалистов в области строительства, рекв	
HPC № C -77-254401, $npиказ$ № 822 от 28.11.2022г., $O\Gamma PH$ 1027700221559, VHH . ОГРН, VHH , места нахождения юридического лица, фамилии, имени, отчества , адреса места жительства, $OP\Gamma$ НИП, VHH индиви,	
Представитель лица, осуществляющего строительство:	
Руководитель отдела строительства новых объектов и восстановительных р	
(должность, фамилия, инициалы, реквизиты распоряди	тельного документа, подтверждающего полномочия)
Представитель лица, осуществляющего строительство, по вопросам с	строительного контроля (специалист по организации строительства):
Руководитель отдела строительного контроля ООО «РКС-HP» Филиппов Д.С	
(должность, фамилия, инициалы, идентификационный номер в национальном реестре специалистов в	
Представитель лица, осуществляющего подготовку проектной дон	кументации:
(должность, фамилия, инициалы, реквизиты распорядительного документа, подтверждающего и	полномочия, с указанием наименования, ОГРН, ИНН, места нахождения юридического лица ,
фамилии, имени, отчества , адреса места жительства, ОРГНИП, ИНН индивидуального пред	принимателя, наименования, ОГРН, ИНН саморегулируемой организации, членом которой
The state of the s	. интивитал или постоинизатель
является указанное юридическое лицо Представитель лица, выполнившего работы, подлежащие освидетельст	

Главный инженер ООО «Геострой-2010» Василевский В.В., приказ № 12/1 от 12.08.2022г.

(должность, фамилия, инициалы, реквизиты распорядительного документа, подтверждающего полномочия, с указанием наименования, ОГРН, ИНН, места нахождения юридического лица, фамилии, имени,

ОГРН 1117746058099, ИНН 7717691918, 129626, г. Москва, Маломосковская ул., д. 22, стр. 1

а также иные представители лиц, участвующих в освидетельствовании:

Руководитель проекта ООО «Сложные задачи» Бардашев К.Ф. Приказ № 13-о/д от 16.08.2022г.

(должность с указанием наименования организации, фамилия, инициалы, реквизиты распорядительного документа, подтверждающего полномочия)

ОГРН 5177746026420, ИНН 7720396849, 111024 г. Москва вн. тер. г. муниципальный округ, Перово, ул. 2-я Энтузиастов д.50 корп. 3 комн. 205, 206, 207

произвели осмотр работ, выполненных:

ООО «Геострой-2010»

и составили настоящий акт о нижеследующем:

1. К освидетельствованию предъявлены следующие работы:

Vстройство отделки из керамической плитки на стенах на 1, 2 этаже в \overline{o} сях 1-6/A- Γ

2. Работы выполнены по проектной документации

Шифр проекта 01/09-22-АР

(номер, другие реквизиты чертежа, наименование проектной и/или

3. При выполнении работ применены: Плитка 20х40 (С	ертификат соответствия №ФЦС RU.B1447	7.ПР20.0055 с 18.12.2020
по 17.12.2023), Клей плиточный(декларация о соответствии № Pe		по 24.10.2025, сертификат пожарной
N_{2} АПБ.RU.OC002/3.H.01360 с 16.12.2019 по 15.12.2024), Затирка	для швов (Декларация о соответствии	
№РОСС RU Д-RU.PA01.B.03541/22 с 06.02.2022 no 02.02.2025)		
(наименование строительных материалов (изделий), реквизи	нты сертификатов и/или другие документов, подтверждающих их качество и	безопасность)
4. Предъявлены документы, подтверждающие соответствие ра Исполнительная схема №3. Отделочные работы по стенам на 1-м	•	
Исполнительная схема №4. Отделочные работы по стенам на 2-м		
Исполнительная схема №9.Ведомость отделки стен		
(исполнительные схемы и чертежи, результаты экспертиз, обследований, з	пабораторных и иных испытаний выполненных работ, проведенных в процес	се строительного контроля)
5. Даты: начала работ 15 декабря 2022 г.		
окончания работ 12 февраля 2023 г.		
6. Работы выполнены в соответствии с	Шифр проекта 01/09-22 (наименования и структурные единицы технических	
СП 48.13330.2019 «СНиП 12-01-2004 Организация строительство	а», СП 49.13330.2010 «СНиП 12-03-2001 Беза	опасность труда в строительстве»;
СП 71.13330.2017 «Изоляционные и отделочные покрытия»		17
иных нормативных правовь	іх актов, разделы проектной и/или рабочей документации)	
7. Разрешается производство последующих работ		
	-	
Отделочные работы (наименование работ, констру	кций, участков сетей инженерно-технического обеспечения)	
Дополнительные сведения	нет	
_		
Акт составлен в <u>5</u> экземплярах		
Приложения:		
Согласно п. 3, 4		
(исполнительные схемы и чертежи, ре-	зультаты экспертиз, обследований, лабораторных и иных испытаний)	
Представитель застройщика (технического		
заказчика, эксплуатирующей организации или	Кириллов А.В.	
регионального оператора) по вопросам		(подпись)
строительного контроля:	(фамилия, инициалы)	(поопись)
ciponicabiloto kontposis.		
Представитель лица, осуществляющего	Щербаченя Д.Н.	
строительство:	(фамилия, инициалы)	(подпись)
cipon icaderdo.	(фимилия, инициалы)	(поопись)
Представитель лица, осуществляющего		
строительство, по вопросам строительного	Филиппов Д.С.	
контроля (специалист по организации	(фамилия, инициалы)	(подпись)
строительства):	(филилия, инициилы)	(noonace)
erpon residerbay.		
Представитель лица, осуществляющего		
подготовку проектной документации:	(фамилия, инициалы)	(подпись)
	(филипи), анациилогу	(noonieo)
Представитель лица, выполнившего работы,	Василевский В.В.	
подлежащие освидетельствованию:	(фамилия, инициалы)	(подпись)
	(филипи), анациилогу	(noonieo)
Представители иных лиц:	Бардашев К.Ф.	
A CONTRACTOR OF THE CONTRACTOR	(фамилия, инициалы)	(подпись)

Объект капитального строительства "Ремонтно-восстановительные работы микрорайонов
№ Центральный, 12, 13 г. Мариуполь Донецкой области ДНР" Детский сад № 106 улица Куприна, 25A (наименование проектной документации, почтовый или строительный адрес объекта капитального строительства)
Застройщик (технический заказчик, эксплуатирующая организация или региональный оператор): ПУБЛИЧНО-ПРАВОВАЯ КОМПАНИЯ «ЕДИНЫЙ ЗАКАЗЧИК В СФЕРЕ СТРОИТЕЛЬСТВА»,
(фамилия, имя, отчество, адрес места жительства, ОРГНИП, ИНН индивидуального предпринимателя, наименование, ОГРН, ИНН, место нахождения юридического лица, телефон/факс, наименование,
ОГРН 1217700030162, ИНН 7707448255, 127051, г. Москва, Садовая-Самотёчная ул., д. 10 стр 1 ОГРН, ИНН саморетулируемой организации, членом которой является - для индивидуальных предпринимателей и юридических лиц; фамилия, имя, отчество , паспортные данные, адрес места жительства,
телефон/факс - для физических лиц, не являющихся индивидуальными предпринимателями)
Лицо, осуществляющее строительство:
OOO «PKC-HP»
(фамилия, имя, отчество, адрес места жительства, ОРГНИП, ИНН нидивидуального предпринимателя, наименование, ОГРН, ИНН, место нахождения юридического лица, телефон/факс, наименование, ОГРН 1226100012115, ИНН 6168116983, 344049, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, ул. Мильчакова, д. 45,
ОГРН, ИНН саморегулируемой организации, членом которой является)
помещ. 4A, тел. +7 (495) 147-77-99, Ассоциация«Столица» СРОС, СРО-С-042-25092009 123056, г. Москва, пер. Электрический, д.8, стр.5 Лицо, осуществляющее подготовку проектной документации:
orman, beginners indicationally inpocuration good, mentional
(фамилия, имя, отчество, адрес места жительства, ОРГНИП, ИНН индивидуального предпринимателя, наименование, ОГРН, ИНН, место нахождения юридического лица, телефон/факс, наименование, ОГРН,
ИНН саморегулируемой организации, членом которой является)
Aver
Акт освидетельствования скрытых работ
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
№
(дата ооставления акта)
Представитель застройщика (технического заказчика, эксплуатирующей организации или регионального оператора) по вопросам
стронтельного контроля : Главный специалист группы строительного контроля Южного окружного филиала ФАУ «РосКапСтрой» Кириллов А.В.,
(должность, фамилия, инициалы, идентификационный номер в национальном реестре специалистов в области строительства, реквизиты распорядительного документа, подтверждающего полномочия, с указанием наименования,
HPC № C-77-254401, приказ № 822 om 28.11.2022г., ОГРН 1027700221559, ИНН 7718193111, 129329, г. Москва, Игарский пр-д, д.2 ОГРН, ИНН, места нахождения юридического лица, фамилии, имени, отчества , адреса места жительства, ОРГНИП, ИНН индивидуального предпринимателя)
Представитель лица, осуществляющего строительство:
Руководитель отдела строительства новых объектов и восстановительных работ ООО «РКС-НР» Щербаченя Д.Н., приказ № 1 от 10.01.2023г. (должность, фамилия, инициалы, реквизиты распорядительного документа, подтверждающего полномочия)
Представитель лица, осуществляющего строительство, по вопросам строительного контроля (специалист по организации строительства):
Руководитель отдела строительного контроля ООО «РКС-НР» Филиппов Д.С., НРС № С-77-243949, приказ № 11 от 15.11.2022г.
ГУКОВООИТЕЛЬ ОТОЕЛИ СТРОИТЕЛЬНОГО КОНТРОЛЯ ООО «РКС-ПГ» ФИЛИППОВ Д.С., ПРС № С-//-243949, приказ № 11 от 15.11.20222. (должность, фамилия, инициалы, идентификационный номер в национальном реестре специалистов в области строительства, реквизиты распорядительного документа, подтверждающего полномочия)
Представитель лица, осуществляющего подготовку проектной документации:
(должность, фамилия, инициалы, реквизиты распорядительного документа, подтверждающего полномочия, с указанием наименования, ОГРН, ИНН, места нахождения юридического лица,
фамилии, имени, отчества , адреса места жительства, ОРГНИП, ИНН индивидуального предпринимателя, наименования, ОГРН, ИНН саморегулируемой организации, членом которой
является указанное юридическое лицо, индивидуальный предприниматель)
Представитель лица, выполнившего работы, подлежащие освидетельствованию: Главный инженер ООО «Геострой-2010» Василевский В.В., приказ № 12/1 от 12.08.2022г.
Главный инженер ООО «Геострой-2010» Василевский В.В., приказ № 12/1 от 12.08.2022г. (должность, фамилия, инициалы, реквизиты распорядительного документа, подтверждающего полномочия, с указанием наименования, ОГРН, ИНН, места нахождения юридического лица, фамилии, имени,
Главный инженер OOO «Геострой-2010» Василевский В.В., приказ № 12/1 от 12.08.2022г.
Главный инженер ООО «Геострой-2010» Василевский В.В., приказ № 12/1 от 12.08.2022г. (должность, фамилия, инициалы, реквизиты распорядительного документа, подтверждающего полномочия, с указанием наименования, ОГРН, ИНН, места нахождения юридического лица, фамилии, имени, ОГРН 1117746058099, ИНН 7717691918, 129626, г. Москва, Маломосковская ул., д. 22, стр. 1

(должность с указанием наименования организации, фамилия, инициалы, реквизиты распорядительного документа, подтверждающего полномочия)

ОГРН 5177746026420, ИНН 7720396849, 111024 г. Москва вн. тер. г. муниципальный округ, Перово, ул. 2-я Энтузиастов д.50 корп. 3 комн. 205, 206, 207

произвели осмотр работ, выполненных:

ООО «Геострой-2010»

и составили настоящий акт о нижеследующем:

1. К освидетельствованию предъявлены следующие работы:

Vстройство отделки под покраску с последующей покраской стен на $\overline{1}, 2$ этаже в осях 1-6/A- Γ

(наименование скрытых работ)

2. Работы выполнены по проектной документации

Шифр проекта 01/09-22-АР

(номер, другие реквизиты чертежа, наименование проектной и/или

3. При выполнении работ применены: Шпаклевка гипсовая ВОЛМА-Шов (Письмо №23/0с-22 от 18.08.2022) Краска влагостойкая ПУФАС Decoself мороз (Сертификат соответствия № РОСС RU.HX37.H00576 с 14.05.2020 по 13.05.2023) (наименование строительных материалов (изделий), реквизиты сертификатов и/или другие документов, подтверждающих их качество и безопасность 4. Предъявлены документы, подтверждающие соответствие работ предъявляемым к ним требованиям: Исполнительная схема №3.Отделочные работы по стенам на 1-м этаже в осях 1-6/А-Г Исполнительная схема №4.Отделочные работы по стенам на 2-м этаже в осях 1-6/А-Г Исполнительная схема №9.Ведомость отделки стен зультаты экспертиз, обследований, лабораторных и иных испытаний выполненных работ, проведенных в процессе строительного контроля) 15 декабря 2022 г. 5. Даты: начала работ 12 февраля 2023 г. окончания работ Шифр проекта 01/09-22-АР 6. Работы выполнены в соответствии с СП 48.13330.2019 «СНиП 12-01-2004 Организация строительства», СП 49.13330.2010 «СНиП 12-03-2001 Безопасность труда в строительстве»; СП 71.13330.2017 «Изоляционные и отделочные покрытия» иных нормативных правовых актов, разделы проектной и/или рабочей документации) 7. Разрешается производство последующих работ Монтаж плинтусов (наименование работ, конструкций, участков сетей инженерно-технического обеспечения) Дополнительные сведения нет Акт составлен в 5 экземплярах Приложения: Согласно п. 3, 4 (исполнительные схемы и чертежи, результаты экспертиз, обследований, лабораторных и иных испытаний) Представитель застройщика (технического заказчика, эксплуатирующей организации или Кириллов А.В. регионального оператора) по вопросам (фамилия, инициалы) (подпись)

Щербаченя Д.Н.

(фамилия, инициалы)

Филиппов Д.С.

(фамилия, инициалы)

(фамилия, инициалы)

Василевский В.В.

(фамилия, инициалы)

Бардашев К.Ф. (фамилия, инициалы) (подпись)

(подпись)

(подпись)

(подпись)

(подпись)

строительного контроля:

строительство:

строительства):

Представитель лица, осуществляющего

Представитель лица, осуществляющего строительство, по вопросам строительного

контроля (специалист по организации

Представитель лица, осуществляющего подготовку проектной документации:

подлежащие освидетельствованию:

Представители иных лиц:

Представитель лица, выполнившего работы,

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ «ОГНЕСТОЙКОСТЬ» АО «ИСИ «ОГНЕСТОЙКОСТЬ»

Регистрационный номер РОСС RU.0001.11ЭО30 выдан 22.01.2014 Федеральной службой по аккредитации

109428, г. Москва, 2-я Институтская ул., д.6, стр.64, пом.15, 16, 17 (комн. 504, 505, 506) тел./факс (495)150-08-01 e-mail: info@tsniiskfire.ru; http://www.tsniiskfire.ru

№ 23/OC-22 от 18.08.2022 На № 58/22к от 09.08.2022

[О подтверждении соответствия]

Директору по качеству Управляющей организации ООО «УК «ВОЛМА» Шарковой Н. И.

адрес: ул. Крепильная, д. 128,

г. Волгоград, 400019

телефон: +7 (8442) 60-50-71

На Ваш запрос о необходимости обязательного подтверждения соответствия требованиям «Технического регламента о требованиях пожарной безопасности» (Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-Ф3) продукции, выпускаемой на заводах ООО «УК «ВОЛМА» (ИНН 3446031509), сообщаю следующее.

Продукция, указанная в Приложении № 1 на 15 листах к настоящему письму, не подлежит обязательному подтверждению соответствия требованиям Технического регламента о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ), т. к. в указанном Техническом регламенте требования к данной продукции в соответствующей области применения не установлены.

Продукция не требует обязательного подтверждения соответствия требованиям Федерального Закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» при условии, что она используется по назначению, прописанному в технической документации изготовителя.

Разъяснение подготовлено на основании документов, предоставленных заявителем: запрос № 58/22к от 09.08.2022.

Ответственность за достоверность предоставленной в запросе информации о продукции несет OOO «УК «ВОЛМА».

Настоящее разъяснение действительно до внесения изменений в Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-Ф3), но не более одного года от даты настоящего письма.

Руководитель ОС «Огнестойкость» АО «ЦСИ «Огнестойкость»



Наименование смеси		нтд	Область применения	ОКПД 2
Смесь сухая цементная шпаклевочная Пк3, М75, F25 «ВОЛМА- Аквастандарт светлый»	ТУ 5745-002- 88933857-2012 «Смеси сухие строительные на цементном вяжущем. Технические условия»	ГОСТ 31357 «Смеси сухие строительные на цементном вяжущем. Общие технические условия»	Сухая шпаклевочная смесь светлая для выравнивания стен и потолков, для внутренних работ	23.64.10
Смесь сухая цементная шпаклевочная Пк3, М75, F25 «ВОЛМА- Аквастандарт»	ТУ 5745-002- 88933857-2012 «Смеси сухие строительные на цементном вяжущем. Технические условия»	ГОСТ 31357 «Смеси сухие строительные на цементном вяжущем. Общие технические условия»	Сухая шпаклевочная смесь для выравнивания стен и потолков, для внутренних и наружных работ	23.64.10
Смесь сухая цементная штукатурная Пк2, М100, F25 «ВОЛМА-Дача»	ТУ 5745-002- 88933857-2012 «Смеси сухие строительные на цементном вяжущем. Технические условия»	ГОСТ 31357 «Смеси сухие строительные на цементном вяжущем. Общие технические условия»	Сухая универсальная смесь ручного нанесения для выравнивания стен, кладки кирпича, выравнивания полов	23.64.10
Смесь сухая цементная штукатурная Пк3, М100, F50 «ВОЛМА-Цоколь»	ТУ 5745-002- 88933857-2012 «Смеси сухие строительные на цементном вяжущем. Технические условия»	ГОСТ 31357 «Смеси сухие строительные на цементном вяжущем. Общие технические условия»	Сухая прочная штукатурная смесь ручного нанесения для выравнивания стен и потолков, для оштукатуривания фасадов и цоколей	23.64.10
Смесь сухая клеевая на цементном вяжущем С1 Т «ВОЛМА-Мультиклей»	-	ГОСТ Р 56387 «Смеси сухие строительные клеевые на цементном вяжущем. Технические условия»	Для облицовки стен и полов керамической плиткой и плиткой большого размера из керамогранита, гранита, натурального и искусственного камня. Для наружных и внутренних работ Возможно применение в системе «теплый пол».	23.64.10
Базовый штукатурный, клеевой состав на цементном вяжущем для фасадных теплоизоляционных композиционных систем «ВОЛМА—Термофасад»	-	ГОСТ Р 54359 «Составы клеевые, базовые, выравнивающие на цементном вяжущем для фасадных теплоизоляционных композиционных систем с наружными штукатурными слоями. Технические условия»	Для крепления минераловатных или пенополистирольных плит и создания на них базового штукатурного слоя, армированного стеклосеткой; Для внутренних и наружных работ.	23.64.10

Наименование смеси		нтд	Область применения	ОКПД 2
Смесь сухая цементная штукатурная Пк3, М25, F35 «ВОЛМА-Цемент-Актив»	ТУ 5745-002- 88933857-2012 «Смеси сухие строительные на цементном вяжущем. Технические условия»	ГОСТ 31357 «Смеси сухие строительные на цементном вяжущем. Общие технические условия»	Сухая легкая штукатурная смесь машинного нанесения для выравнивания стен и потолков для внутренних работ	23.64.10
Смесь сухая штукатурная на гипсовом вяжущем «STOIVER Mexаник» 60/2,0	ТУ 5745-002-78667917-2005 «Смеси сухие на основе гипсового вяжущего. Технические условия»	ГОСТ Р 58279 «Смеси сухие строительные штукатурные на гипсовом вяжущем. Технические условия»	Применяется для базового выравнивания стен и потолков, внутри сухих помещений с нормальной влажностью механизированным способом, наносится на бетонные, кирпичные, газобетонные и пенобетонные, цементные и гипсовые основания.	23.64.10
Смесь сухая штукатурная на гипсовом вяжущем «СТОЙВЕР- Механик» 60/2,0	ТУ 5745-002-78667917-2005 «Смеси сухие на основе гипсового вяжущего. Технические условия»	ГОСТ Р 58279 «Смеси сухие строительные штукатурные на гипсовом вяжущем. Технические условия»	Применяется для базового выравнивания стен и потолков, внутри сухих помещений с нормальной влажностью механизированным способом, наносится на бетонные, кирпичные, газобетонные и пенобетонные, цементные и гипсовые основания.	23.64.10
Смесь сухая штукатурная на гипсовом вяжущем «ВОЛМА-Старт» 30/2,0	ТУ 5745-002-78667917-2005 «Смеси сухие на основе гипсового вяжущего. Технические условия»	ГОСТ Р 58279 «Смеси сухие строительные штукатурные на гипсовом вяжущем. Технические условия»	Выравнивание стен и потолков под последующее шпаклевание, оклейку обоями, покраску, облицовку керамической плиткой внутри помещений. Ручного нанесения	23.64.10
Гипс медицинский ТМ ВОЛМА	ТУ 5744-013- 78667917-2013 «Гипс медицинский ТМ «ВОЛМА». Технические условия»	-	Применяется в хирургии, стоматологии для изготовления временных протезов, муляжных слепков и различных иммобилизирующих повязок	23.52.20. 130
Смесь сухая шпатлевочная на гипсовом вяжущем «ВОЛМА-Финиш» 60/2,0	ТУ 5745-002-78667917-2005 «Смеси сухие на основе гипсового вяжущего. Технические условия»	ГОСТ Р 58278 «Смеси сухие строительные шпатлевочные на гипсовом вяжущем. Технические условия»	Выравнивание стен и потолков под последующее шпаклевание, оклейку обоями, покраску, облицовку керамической плиткой внутри помещений. Ручного нанесения	23.64.10

Наименование смеси		нтд	Область применения	ОКПД 2
Смесь сухая штукатурная на гипсовом вяжущем «ВОЛМА-Пласт» 30/2,0	ТУ 5745-002-78667917-2005 «Смеси сухие на основе гипсового вяжущего. Технические условия»	ГОСТ Р 58279 «Смеси сухие строительные штукатурные на гипсовом вяжущем. Технические условия»	Выравнивание стен и потолков под последующее шпаклевание, оклейку обоями, покраску, облицовку керамической плиткой внутри помещений. Ручного нанесения	23.64.10
Смесь сухая шпатлевочная на гипсовом вяжущем «ВОЛМА-Шелк» 60	ТУ 5745-002-78667917-2005 «Смеси сухие на основе гипсового вяжущего. Технические условия»	ГОСТ Р 58278 «Смеси сухие строительные шпатлевочные на гипсовом вяжущем. Технические условия»	Для отделки стен и потолков внутри помещений с нормальной относительной влажностью под покраску, оклейку обоями и другие виды декоративной отделки.	23.64.10
Смесь сухая шпатлевочная на гипсовом вяжущем «ВОЛМА-Сатин» 60	ТУ 5745-002-78667917-2005 «Смеси сухие на основе гипсового вяжущего. Технические условия»	ГОСТ Р 58278 «Смеси сухие строительные шпатлевочные на гипсовом вяжущем. Технические условия»	Для отделки стен и потолков внутри помещений с нормальной относительной влажностью под покраску, оклейку обоями и другие виды декоративной отделки.	23.64.10
Смесь сухая шпатлевочная на гипсовом вяжущем «ВОЛМА-Стандарт» 60	ТУ 5745-002-78667917-2005 «Смеси сухие на основе гипсового вяжущего. Технические условия»	ГОСТ Р 58278 «Смеси сухие строительные шпатлевочные на гипсовом вяжущем. Технические условия»	Выравнивание стен и потолков под последующее шпаклевание, оклейку обоями, покраску, облицовку керамической плиткой внутри помещений. Ручного нанесения	23.64.10
Смесь сухая шпатлевочная на гипсовом вяжущем финишная, мелкозенистая для внутренних работ ручного нанесения «ВОЛМА-Унишов»	ТУ 5745-002-78667917-2005 «Смеси сухие на основе гипсового вяжущего. Технические условия»	ГОСТ Р 58278 «Смеси сухие строительные шпатлевочные на гипсовом вяжущем. Технические условия»	Для заделки швов ГКЛ, ГКЛО, ГВЛ утоненными кромками без использования армирующей ленты, для исправления дефектов ГКЛ (ГВЛ), трещин, выбоин и т.п., для выравнивания стен и потолков с неровностями до 5 мм, внутри помещений с нормальной влажностью. Ручного нанесения	23.64.10
Смесь сухая шпатлевочная на гипсовом вяжущем «ВОЛМА-Шов» 40/2,0	ТУ 5745-002-78667917-2005 «Смеси сухие на основе гипсового вяжущего. Технические условия»	ГОСТ 58278 «Смеси сухие строительные шпатлёвочные на гипсовом вяжущем. Технические условия.»	Для заделки швов гипсокартонных и гипсоволокнистых листов с утоненными кромками с использованием армирующей ленты для исправления дефектов ГКЛ (ГВЛ), трещин, выбоин, выравнивания стен и потолков. Для ручного нанесения	23.64.10

Наименование смеси		нтд	Область применения	ОКПД 2
Смесь сухая клеевая на цементном вяжущем С1 «ВОЛМА-Керамик»	-	ГОСТ Р 56387 «Смеси сухие строительные на цементном вяжущем. Общие технические условия»	Для облицовки стен и полов керамической плиткой малого и среднего размера. Для наружных и внутренних работ по бетонным, оштукатуренным кирпичным основаниям	23.64.10
Смесь сухая клеевая на цементном вяжущем С1 Т «ВОЛМА-Керамик +»	-	ГОСТ Р 56387 «Смеси сухие строительные на цементном вяжущем. Общие технические условия»	Для облицовки стен и полов керамической плиткой и керамогранитом малого и среднего размера. Для наружных и внутренних работ.	23.64.10
Смесь сухая цементная монтажная F35 «ВОЛМА-Блок»	ТУ 5745-011- 78667917-2011 «Смеси сухие строительные на цементном вяжущем клеевые. Технические условия»	ГОСТ 31357 «Смеси сухие строительные на цементном вяжущем. Общие технические условия»	Предназначен для укладки блоков и плит из ячеистого бетона (пенобетона и газобетона), газосиликата, силикатных блоков и плит как внутри, так и снаружи зданий. Может применяться также при кладке стен.	23.64.10
Смесь сухая клеевая на цементном вяжущем C0 «ВОЛМА - Интерьер»,	-	ГОСТ Р 56387 «Смеси сухие строительные клеевые на цементном вяжущем. Технические условия»	Для облицовки стен и полов керамической плиткой малого и среднего размера в сухих и влажных помещениях различного назначения. Может быть использован для облицовки полов керамогранитом малого и среднего размера. Рекомендуется использовать для внутренних работ.	23.64.10
Смесь сухая напольная самовыравнивающаяся быстротвердеющая Рк6, Вtb4, В10 «ВОЛМА-Нивелир Экспресс»	ТУ 23.64.10- 005-88933857- 2020 «Смеси сухие строительные напольные. Технические условия»	ГОСТ 31358 «Смеси сухие строительные напольные. Технические условия»	Для ручных или механизированных работ по выравниванию бетонных и цементно-песчаных оснований пола внутри помещений под последующие декоративные покрытия (линолеум, ламинат, плитку, паркет и т.п.) толщиной от 5 до 100мм. Рекомендуется к применению в жилых и общественных помещениях с сухим и нормальным уровнем влажности.	23.64.10

Наименование смеси		нтд	Область применения	ОКПД 2
Смесь сухая напольная самовыравнивающаяся универсальная Рк5, Вtb3,2, В5 «ВОЛМА-Нивелир Стандарт»	ТУ 23.64.10- 005-88933857- 2020 «Смеси сухие строительные напольные. Технические условия»	ГОСТ 31358 «Смеси сухие строительные напольные. Технические условия»	Для выравнивания бетонных и цементно-песчаных оснований пола, а также оснований с низкой марочной прочностью (не менее 10 МПа) внутри жилых и общественных помещений под последующие декоративные покрытия (линолеум, ламинат, плитку, паркет и т.п.) толщиной от 5-80мм. Подходит для работы в системе «Теплый пол», где температура нагревательных элементов не должна превышать 50°С	23.64.10
Смесь сухая штукатурная на гипсовом вяжущем «ВОЛМА-Слой» 45/2,0	ТУ 5745-002-78667917-2005 «Смеси сухие на основе гипсового вяжущего. Технические условия»	ГОСТ Р 58279 «Смеси сухие строительные штукатурные на гипсовом вяжущем. Технические условия»	Для выравнивания стен и потолков под оклейку обоями, покраску, облицовку керамической плиткой. Применяется внутри помещений с нормальной влажностью	23.64.10
Смесь сухая цементная монтажная F35 «ВОЛМА-Блок морозостойкий»	ТУ 5745-011-78667917-2011 «Смеси сухие строительные на цементном вяжущем клеевые. Технические условия»	ГОСТ 31357 «Смеси сухие строительные на цементном вяжущем. Общие технические условия»	Предназначен для укладки блоков и плит из ячеистого бетона (пенобетона и газобетона), газосиликата, силикатных блоков и плит как внутри, так и снаружи зданий при отрицательных температурах. Может применяться также при кладке стен.	23.64.10
Смесь сухая цементная штукатурная Пк3, М50, F50 «ВОЛМА- Аквапласт»	ТУ 5745-002- 88933857-2012 «Смеси сухие строительные на цементном вяжущем. Технические условия»	ГОСТ 31357 «Смеси сухие строительные на цементном вяжущем. Общие технические условия»	Сухая штукатурная смесь ручного нанесения для выравнивания стен и потолков для наружных и внутренних работ.	23.64.10
Смесь сухая цементная штукатурная Пк3, М15 «ВОЛМА-Акваслой МН»	ТУ 5745-002- 88933857-2012 «Смеси сухие строительные на цементном вяжущем. Технические условия»	ГОСТ 31357 «Смеси сухие строительные на цементном вяжущем. Общие технические условия»	Сухая легкая штукатурная смесь машинного нанесения для выравнивания стен и потолков для внутренних работ.	23.64.10

Наименование смеси		нтд	Область применения	ОКПД 2
Смесь сухая цементная штукатурная Пк3, М40, F50 «ВОЛМА-Акваслой»	ТУ 5745-002- 88933857-2012 «Смеси сухие строительные на цементном вяжущем. Технические условия»	ГОСТ 31357 «Смеси сухие строительные на цементном вяжущем. Общие технические условия»	Сухая легкая штукатурная смесь ручного нанесения для выравнивания стен и потолков для внутренних работ.	23.64.10
Смесь сухая цементная выравнивающая базовая Пк2, М200, F50 «ВОЛМА-Ровнитель грубый»	ТУ 5745-002- 88933857-2012 «Смеси сухие строительные на цементном вяжущем. Технические условия»	ГОСТ 31357 «Смеси сухие строительные на цементном вяжущем. Общие технические условия»	Предназначен для первоначального выравнивания бетонных и цементно-песчаных оснований пола, для устройства ровного и прочного основания толщиной от 10 до 80 мм (максимально 100 мм), для ремонта пола (заполнение глубоких трещин и выбоин), а также для придания основанию требуемого уклона. Применяется внутри и снаружи помещений.	23.64.10
Смесь сухая клеевая на гипсовом вяжущем «ВОЛМА-Монтаж» 40/3,0	ТУ 5745-002-78667917-2005 «Смеси сухие на основе гипсового вяжущего. Технические условия»	ГОСТ Р 58275 «Смеси сухие строительные клеевые на гипсовом вяжущем. Технические условия»	Для монтажа перегородок из гипсовых пазогребневых плит, крепления гипсовых элементов, для бескаркасного монтажа гипсокартонных и гипсоволокнистых листов (ГКЛ, ГВЛ), листов теплоизоляции к вертикальным поверхностям. Применяется внутри помещений с нормальной влажностью. Для ручного нанесения	23.64.10
Смесь сухая штукатурная на гипсовом вяжущем «ВОЛМА-Гипс Актив Экстра» 60/2,0	ТУ 5745-002-78667917-2005 «Смеси сухие на основе гипсового вяжущего. Технические условия»	ГОСТ Р 58279 «Смеси сухие строительные штукатурные на гипсовом вяжущем. Технические условия»	Для выравнивания стен и потолков под оклейку обоями, покраску, облицовку керамической плиткой внутри помещений с нормальной влажностью. Для оснований с повышенной впитываемостью. Для машинного нанесения	23.64.10
Гипсовое вяжущее Г-5 Б II «ВОЛМА-Алебастр»	-	ГОСТ 125 «Вяжущие гипсовые. Технические условия»	Применяется для изготовления строительных изделий всех видов и при производстве строительных работ	23.52.20

Наименование смеси		нтд	Область применения	ОКПД 2
Смесь сухая штукатурная на гипсовом вяжущем «ВОЛМА-Гипс Актив» 60/2,0	ТУ 5745-002- 78667917-2005 «Смеси сухие на основе гипсового вяжущего. Технические условия»	ГОСТ Р 58279 «Смеси сухие строительные штукатурные на гипсовом вяжущем. Технические условия»	Для выравнивания стен и потолков под оклейку обоями, покраску, облицовку керамической плиткой внутри помещений с нормальной влажностью. Для машинного нанесения	23.64.10
Смесь сухая штукатурная на гипсовом вяжущем «ВОЛМА-Слой Ультра» 30/2,0	ТУ 5745-002-78667917-2005 «Смеси сухие на основе гипсового вяжущего. Технические условия»	ГОСТ Р 58279 «Смеси сухие строительные штукатурные на гипсовом вяжущем. Технические условия»	Для выравнивания стен и потолков под оклейку обоями, покраску, облицовку керамической плиткой внутри помещений с нормальной влажностью	23.64.10
Смесь сухая клеевая на гипсовом вяжущем мелкозернистая для внутренних работ ручного нанесения «ВОЛМА-Монтаж мороз»	ТУ 5745-002-78667917-2005 «Смеси сухие на основе гипсового вяжущего. Технические условия»	ГОСТ Р 58275 «Смеси сухие строительные клеевые на гипсовом вяжущем. Технические условия»	Для монтажа перегородок из гипсовых пазогребневых плит, крепления гипсовых элементов, для бескаркасного монтажа гипсокартонных и гипсоволокнистых листов (ГКЛ, ГВЛ), листов теплоизоляции к вертикальным поверхностям при температуре окружающей среды до -15°C	23.64.10
Смесь сухая напольная самовыравнивающаяся толстослойная Рк6, Вtb5,2, В15 «ВОЛМА-Нивелир Арена»	ТУ 23.64.10- 005-88933857- 2020 «Смеси сухие строительные напольные. Технические условия»	ГОСТ 31358 «Смеси сухие строительные напольные. Технические условия»	Для высококачественного выравнивания бетонных и цементно-песчаных оснований под укладку последующих декоративных покрытий. Толщина нанесения 5-100мм. Применяется для устройства полов в отапливаемых жилых и общественных помещениях с любым уровнем влажности (ванные комнаты, душевые, подвалы) и в помещениях со значительной интенсивностью механических воздействий (гаражи, склады). Не эксплуатировать без покрытия! Смесь предназначена для ручного и машинного нанесения. Подходит для системы «Теплый пол» и заливки по упругому тепло-, звуко- и гидроизоляционному слою «Плавающий пол».	23.64.10

Наименование смеси		нтд	Область применения	ОКПД 2
Смесь сухая штукатурная на гипсовом вяжущем «ВОЛМА-Холст» 45/2,0	ТУ 5745-002-78667917-2005 «Смеси сухие на основе гипсового вяжущего. Технические условия»	ГОСТ Р 58279 «Смеси сухие строительные штукатурные на гипсовом вяжущем. Технические условия»	Для выравнивания стен и потолков под оклейку обоями, покраску, облицовку керамической плиткой внутри помещений с нормальной влажностью. Для ручного нанесения	23.64.10
Смесь сухая штукатурная на гипсовом вяжущем «ВОЛМА-Слой Титан» 60/2,0	ТУ 5745-002-78667917-2005 «Смеси сухие на основе гипсового вяжущего. Технические условия»	ГОСТ Р 58279 «Смеси сухие строительные штукатурные на гипсовом вяжущем. Технические условия»	Для выравнивания стен и потолков под оклейку обоями, покраску, облицовку керамической плиткой. Применяется внутри помещений с нормальной относительной влажностью и температурой от +5°C до +30°C, с повышенной прочностью. Для ручного и машинного нанесения.	23.64.10
Декоративная штукатурка цементная «ВОЛМА-Шуба»	-	ГОСТ Р 54358 «Составы декоративные штукатурные на цементном вяжущем для фасадных теплоизоляционных композиционных систем с наружными штукатурными слоями. Технические условия»	Предназначена для нанесения тонкослойного декоративного покрытия «шуба» (зернистая) внутри и снаружи зданий, в том числе в фасадных теплоизоляционных системах. Полученное покрытие окрашивается акриловыми, силикатными и силиконовыми красками.	23.64.10
Декоративная штукатурка цементная «ВОЛМА-Короед»	-	ГОСТ Р 54358 «Составы декоративные штукатурные на цементном вяжущем для фасадных теплоизоляционных композиционных систем с наружными штукатурными слоями. Технические условия»	Предназначена для нанесения тонкослойного декоративного покрытия «короед» (бороздчатая) внутри и снаружи зданий, в том числе в фасадных теплоизоляционных системах. Полученное покрытие окрашивается акриловыми, силикатными и силиконовыми красками.	23.64.10
Смесь сухая цементная штукатурная Пк3, М75, F35 «ВОЛМА- Аквастарт»	ТУ 5745-002- 88933857-2012 «Смеси сухие строительные на цементном вяжущем. Технические условия»	ГОСТ 31357 «Смеси сухие строительные на цементном вяжущем. Общие технические условия»	Сухая штукатурная смесь ручного и машинного нанесения для выравнивания стен и потолков для наружных и внутренних работ	23.64.10

Наименование смеси		нтд	Область применения	ОКПД 2
Смесь сухая шпатлевочная на гипсовом вяжущем финишная, мелкозернистая для внутренних работ, ручного нанесения «ВОЛМА-Агстіс»	ТУ 5745-002-78667917-2005 «Смеси сухие на основе гипсового вяжущего. Технические условия» ТУ 5745-002-	ГОСТ Р 58278 «Смеси сухие строительные шпатлевочные на гипсовом вяжущем. Технические условия»	Для шпаклевания стен и потолков внутри помещений с нормальной относительной влажностью под покраску, оклейку обоями и другие виды декоративной отделки.	23.64.10
шпатлевочная на гипсовом вяжущем финишная, мелкозернистая для внутренних работ, ручного нанесения «ВОЛМА-Арктик»	78667917-2005 «Смеси сухие на основе гипсового вяжущего. Технические условия»	ГОСТ Р 58278 «Смеси сухие строительные шпатлевочные на гипсовом вяжущем. Технические условия»	Для шпаклевания стен и потолков внутри помещений с нормальной относительной влажностью под покраску, оклейку обоями и другие виды декоративной отделки.	23.64.10
Смесь сухая напольная самовыравнивающаяся тонкослойная быстротвердеющая Рк6, Вtb5,2, В15 «ВОЛМА-Нивелир Топ»	ТУ 23.64.10- 005-88933857- 2020 «Смеси сухие строительные напольные. Технические условия»	ГОСТ 31358 Смеси сухие строительные напольные. Технические условия	Для высококачественного выравнивания бетонных и цементно-песчаных оснований под укладку последующих декоративных покрытий. Толщина нанесения 3-20мм. Применяется для устройства полов в отапливаемых жилых и общественных с любым уровнем влажности (ванные комнаты, душевые, подвалы) и в помещениях со значительной интенсивностью механических воздействий (гаражи, склады). Не эксплуатировать без покрытия! Смесь предназначена для ручного и машинного нанесения. Подходит для системы «Теплый пол»	23.64.10
Смесь сухая штукатурная на гипсовом вяжущем «ВОЛМА-Аквалит» 30/2,0	ТУ 5745-002-78667917-2005 «Смеси сухие на основе гипсового вяжущего. Технические условия»	ГОСТ Р 58279 «Смеси сухие строительные штукатурные на гипсовом вяжущем. Технические условия»	Выравнивание стен и потолков под последующее шпаклевание, оклейку обоями, покраску, облицовку керамической плиткой внутри помещений. Оштукатуривание во влажных помещениях только под последующее нанесение керамической плиткой и заделкой стыков. Ручного нанесения	23.64.10

Наименование смеси		нтд	Область применения	ОКПД 2
Смесь растворная цементная Пк3, М100, F50 «ВОЛМА-Тандем»	ТУ 5745-002- 88933857-2012 «Смеси сухие строительные на цементном вяжущем. Технические условия»	ГОСТ 31357 «Смеси сухие строительные на цементном вяжущем. Общие технические условия»	Для шпаклевания оснований под последующую отделку декоративными покрытиями (нанесение декоративной штукатурки, укладки плитки, финишного шпаклевания). Для оштукатуривания под последующую отделку. Для внутренних и наружных работ: фасадов, цоколей, а также стен, потолков в сухих, во влажных и неотапливаемых помещениях. Для ручного и механизированного нанесения	23.64.10
Смесь сухая штукатурная на гипсовом вяжущем «ВОЛМА-Штукатурка гипсовая для машинного нанесения» 90/2,0	ТУ 5745-002-78667917-2005 «Смеси сухие на основе гипсового вяжущего. Технические условия»	ГОСТ Р 58279 «Смеси сухие строительные штукатурные на гипсовом вяжущем. Технические условия»	Применяется для базового выравнивания стен и потолков, внутри сухих помещений с нормальной влажностью механизированным способом. Гипсовая штукатурка для машинного нанесения наносится на бетонные, кирпичные, газобетонные и пенобетонные, цементные и гипсовые основания.	23.64.10
Смесь сухая строительная на основе смешанных вяжущих с массовой долей полимерной составляющей до 5% массы смеси и с минеральными заполнителями «ВОЛМА-ISKRIT»	ТУ 23.64.10- 004-88933857- 2019 «Смеси сухие строительные шпатлевочные на смешанных вяжущих «ВОЛМА- ISKRIT» и «ВОЛМА- ISKRIT PRO»	-	Для финишной (окончательной) отделки стен, потолков и прочих недеформирующихся оснований внутри помещения с нормальной относительной влажностью с целью получения высококачественной поверхности под окраску, оклейку обоями и другие виды декоративной отделки. Для ручного нанесения.	23.64.10
Смесь сухая строительная на основе смешанных вяжущих с массовой долей полимерной составляющей до 5% массы смеси и с минеральными заполнителями «ВОЛМА-ИСКРИТ»	ТУ 23.64.10- 004-88933857- 2019 «Смеси сухие строительные шпатлевочные на смешанных вяжущих «ВОЛМА- ISKRIT» и «ВОЛМА- ISKRIT PRO»	-	Для финишной (окончательной) отделки стен, потолков и прочих недеформирующихся оснований внутри помещения с нормальной относительной влажностью с целью получения высококачественной поверхности под окраску, оклейку обоями и другие виды декоративной отделки.	23.64.10

Наименование смеси		нтд	Область применения	ОКПД 2
			Для ручного нанесения	
Смесь сухая строительная на основе смешанных вяжущих с массовой долей полимерной составляющей до 5% массы смеси и с минеральными заполнителями «ВОЛМА-ISKRIT PRO»	ТУ 23.64.10- 004-88933857- 2019 «Смеси сухие строительные шпатлевочные на смешанных вяжущих «ВОЛМА- ISKRIT» и «ВОЛМА- ISKRIT PRO»	-	Для финишной (окончательной) отделки стен, потолков и прочих недеформирующихся оснований внутри помещения с нормальной относительной влажностью с целью получения высококачественной поверхности под окраску, оклейку обоями и другие виды декоративной отделки. Для ручного и механизированного нанесения	23.64.10
Смесь сухая строительная на основе смешанных вяжущих с массовой долей полимерной составляющей до 5% массы смеси и с минеральными заполнителями «ВОЛМА-ИКРИТ ПРО»	ТУ 23.64.10- 004-88933857- 2019 «Смеси сухие строительные шпатлевочные на смешанных вяжущих «ВОЛМА- ISKRIT» и «ВОЛМА- ISKRIT PRO»	-	Для финишной (окончательной) отделки стен, потолков и прочих недеформирующихся оснований внутри помещения с нормальной относительной влажностью с целью получения высококачественной поверхности под окраску, оклейку обоями и другие виды декоративной отделки. Для ручного и механизированного нанесения	23.64.10
Смесь сухая штукатурная на гипсовом вяжущем для внутренних работ ручного нанесения «ВОЛМА-Декор» 100/2,0	ТУ 5745-002-78667917-2005 «Смеси сухие на основе гипсового вяжущего. Технические условия»	ГОСТ Р 58279 «Смеси сухие строительные штукатурные на гипсовом вяжущем. Технические условия	Предназначена для тонкослойного нанесения (от 1мм до 7мм) с последующим созданием требуемой фактуры внутри помещений с нормальной относительной влажностью и температурой +5 °C до +30 °C. Для ручного нанесения.	23.64.10
Смесь сухая цементная штукатурная Пк3, М40, F50 «Волма-Аквахолст»	ТУ 5745-002- 88933857-2012 «Смеси сухие строительные на цементном вяжущем. Технические условия»	ГОСТ 31357 «Смеси сухие строительные на цементном вяжущем. Общие технические условия»	Для ручного выравнивания стен и потолков снаружи и внутри зданий, в том числе в помещениях с повышенной влажностью. Для подготовки поверхности стен под облицовку плиткой: в кухнях, душевых комнатах, саунах и т.п., под нанесение декоративных штукатурок, шпаклевок	23.64.10
Смесь сухая клеевая на цементном вяжущем C1 Т «ВОЛМА-Мультиклей	-	ГОСТ Р 56387 «Смеси сухие строительные	Предназначен для облицовки стен и полов керамической плиткой из	23.64.10

Наименование смеси		нтд	Область применения	ОКПД 2
Белый»		клеевые на цементном вяжущем. Технические условия»	керамогранита, гранита, натурального и искусственного камня, мозаичной и мраморной белой плитки. Для внутренних и наружных работ. Применим в системе «Теплый пол»	
Смесь сухая клеевая на цементном вяжущем C0 Т «ВОЛМА-1 МПа»	-	ГОСТ Р 56387 «Смеси сухие строительные клеевые на цементном вяжущем. Технические условия»	Предназначен для облицовки стен и полов керамической плиткой малого, среднего (до 30х30 см), а так же крупного размера (от 30х30 до 60х60см) в сухих и влажных помещениях различного назначения. Может быть использован для облицовки полов керамогранитом малого и среднего размера. Рекомендуется использовать для внутренних работ	23.64.10
Смесь сухая штукатурная на гипсовом вяжущем «STOIVER База» 30/2,0	ТУ 5745-002-78667917-2005 «Смеси сухие на основе гипсового вяжущего. Технические условия»	ГОСТ Р 58279 «Смеси сухие строительные штукатурные на гипсовом вяжущем. Технические условия	Для выравнивания стен и потолков под финишное шпаклевание, облицовку керамической плиткой. Применяется внутри помещений с нормальной влажностью и температурой от +5C до +30C	23.64.10
Смесь сухая шпаклёвочная базовая цементная М75 «АХТОМ»	ТУ 23.64.10- 003-88933857- 2019 «Смеси сухие строительные АХТОN. Технические условия»	ГОСТ 31357 «Смеси сухие строительные на цементном вяжущем. Общие технические условия»	Используется для создания прочных и ровных оснований под любые последующие декоративные покрытия (паркет, ламинат, линолеум, керамическая плитка и т.п.) Применяются для устройства «Плавающих» полов. Может использоваться в системе «теплый пол». Предназначен для основного и финишного выравнивания горизонтальных цементнопесчаных и бетонных поверхностей внутри помещений жилых и общественных зданий. Ручное и механизированное нанесение	23.64.10
Смесь сухая клеевая на цементном вяжущем С2ТЕ ВОЛМА-Экстраклей»	-	ГОСТ Р 56387 «Смеси сухие строительные клеевые на цементном вяжущем.	Предназначен для облицовки стен и полов керамической плиткой и плиткой большого размера керамогранита,	23.64.10

Наименование смеси	нтд		Область применения	ОКПД 2
		Технические условия»	натурального и искусственного камня, в том числе крупного формата, клинкерных плиток, плиток из природного камня. Для внутренних и наружных работ. Применим в системе «теплый пол»	
Смесь сухая штукатурная на гипсовом вяжущем «ВОЛМА-Глянец» 30/2,0	ТУ 5745-002-78667917-2005 «Смеси сухие на основе гипсового вяжущего. Технические условия»	ГОСТ Р 58279 «Смеси сухие строительные штукатурные на гипсовом вяжущем. Технические условия	Для выравнивания стен и потолков внутри отапливаемых помещений с нормальной относительной влажностью под дальнейшее финишное шпатлевание. Применяется внутри помещений с нормальной влажностью и температурой от +5C до +30C. Для ручного нанесения	23.64.10
Смесь сухая цементная клеевая «ВОЛМА- Керамик CO» F35	ТУ 5745-011-78667917-2011 «Смеси сухие строительные на цементном вяжущем клеевые. Технические условия»	ГОСТ 31357 «Смеси сухие строительные на цементном вяжущем. Общие технические условия»	Для облицовки стен и полов керамической плиткой малого и среднего размера в сухих и влажных помещениях различного назначения. Может быть использован для облицовки полов керамогранитом малого и среднего размера. Рекомендуется использовать для внутренних и наружных работ.	23.64.10
Смесь сухая шпаклевочная финишная полимерная тонкодисперсная для внутренних работ ручного и машинного нанесения «АХТОМ»	ТУ 23.64.10- 003-88933857- 2019 Смеси сухие строительные АХТОN. Технические условия	-	Смесь сухая шпаклёвочная для финишной (окончательной) отделки стен, потолков и прочих недеформирующихся оснований внутри помещений с нормальной относительной влажностью с целью получения поверхности под покраску, оклейку обоями и другие виды декоративной отделки	23.64.10
Смесь сухая клеевая на цементном вяжущем С2 ТЕ S1 «ВОЛМА-Грандклей»	-	ГОСТ Р 56387 «Смеси сухие строительные клеевые на цементном вяжущем. Технические условия»	Предназначен для облицовки стен и полов керамической плиткой и плиткой большого размера из керамогранита, гранита, натурального и искусственного камня, в том числе крупного формата, клинкерных плиток, плиток из природного	23.64.10

Наименование смеси		нтд	Область применения	ОКПД 2
	TY 23.64.10-		камня. Для внутренних и наружных работ. Применим в системе «теплый пол» Для выравнивания	
Смесь сухая напольная самовыравнивающаяся быстротвердеющая Pk6 Btb4 B10 «AXTON»	003-88933857- 2019 «Смеси сухие строительные AXTON. Технические условия»	-	неподвижных (бетонных, цементно-песчаных и др.) оснований пола при строительстве, реконструкции и ремонте зданий и сооружений различного назначения	23.64.10
Смесь сухая штукатурная на гипсовом вяжущем «ВОЛМА-Ультрахолст» 30/2,0	ТУ 5745-002-78667917-2005 «Смеси сухие на основе гипсового вяжущего. Технические условия»	ГОСТ Р 58279 «Смеси сухие строительные штукатурные на гипсовом вяжущем. Технические условия»	Для выравнивания стен и потолков рекомендованным слоем 2-30мм под оклейку обоями, покраску, облицовку керамической плиткой. Применяется внутри помещений с нормальной относительной влажностью и температурой от +5°C до +30°C. Для ручного нанесения.	23.64.10
Базовый штукатурный клеевой состав на цементном вяжущем для фасадных теплоизоляционных композиционных систем «ВОЛМА-Термофасад Зима»	-	ГОСТ Р 59197 «Составы клеевые и базовые штукатурные на цементной основе для фасадных теплоизоляционных композиционных систем с наружными штукатурными слоями для применения в условиях пониженных температур.»	Для крепления минераловатных или пенополистирольных плит и создания на них базового штукатурного слоя, армированного стеклосеткой; Для внутренних и наружных работ в условиях пониженных температур	23.64.10
Смесь сухая затирочная «ВОЛМА-Мультишов» С G2 WA	-	ГОСТ Р 58271 «Смеси сухие затирочные. Технические условия»	Заполнение швов всех видов керамической плитки (двойного обжига, одинарного обжига, клинкера, керамогранита), каменных материалов (натуральный камень, мрамор, гранит, агломераты и т.д.), стеклянной и мраморной мозаики на полах и стенах внутренней и внешней облицовки при ширине шва до 6 мм. Для отделочных работ в офисах, общественных учреждениях, в частном секторе	23.64.10

Наименование смеси		нтд	Область применения	ОКПД 2
Клеевой состав на цементном вяжущем для фасадных теплоизоляционных композиционных систем «ВОЛМА-Теплит»	ТУ 5745-011-78667917-2011 «Смеси сухие строительные на цементном вяжущем клеевые. Технические условия»	ГОСТ 31357 «Смеси сухие строительные на цементном вяжущем. Общие технические условия»	Клеевая смесь предназначена для приклеивания керамической напольной плитки и одновременной корректировки неровностей основания (в пределах 20 мм) без предварительного нанесения выравнивающего слоя. Используется в системе «теплый пол», а так же для укладки напольных плиток на террасах, балконах и т.п. Для внутренних и наружных работ	23.64.10
Смесь сухая штукатурная на гипсовом вяжущем «STOIVER- Аквамеханик» 60/2,0	ТУ 5745-002-78667917-2005 «Смеси сухие на основе гипсового вяжущего. Технические условия»	ГОСТ Р 58279 «Смеси сухие строительные штукатурные на гипсовом вяжущем. Технические условия»	Для выравнивания стен слоем 5-60мм (локально до 90мм) внутри помещений с нормальной и повышенной относительной влажностью, температурой от +5°С до +30°С под последующую отделку (оклейку обоями, окрашивание, облицовку плиткой и др.). Оштукатуривание в помещениях с повышенной относительной влажностью возможно только под облицовку плиткой с тщательной затиркой межплиточных швов. Для машинного нанесения	23.64.10
Смесь сухая штукатурная на гипсовом вяжущем «ВОЛМА-Максимум» 60/2,0	ТУ 5745-002-78667917-2005 «Смеси сухие на основе гипсового вяжущего. Технические условия»	ГОСТ Р 58279 «Смеси сухие строительные штукатурные на гипсовом вяжущем. Технические условия»	Для выравнивания стен и потолков рекомендованным слоем 5-60мм (максимально 90мм) под оклейку обоями, покарску, облицовку керамической плиткой внутри помещений с нормальной относительной влажностью и температурой от +5°C до +30°C. Для ручного и механизированного нанесения	23.64.10

№ Центральный, 12, 13 г. Мариуполь Донецкой области ДНР" Детский сад №106 улица Куприна, 25А

(HOLDONOLOGICAL PROGRESSION OF THE PROGRESSION OF T

Застройщик (технический заказчик, эксплуатирующая организация или региональный оператор):

ПУБЛИЧНО-ПРАВОВАЯ КОМПАНИЯ «ЕДИНЫЙ ЗАКАЗЧИК В СФЕРЕ СТРОИТЕЛЬСТВА»,

(фамилия, имя, отчество, адрес места жительства, ОРГНИП, ИНН индивидуального предпринимателя, наименование, ОГРН, ИНН, место нахождения юридического лица, телефон/факс, наименование

ОГРН 1217700030162, ИНН 7707448255, 127051, г. Москва, Садовая-Самотёчная ул., д. 10 стр 1

ОГРН, ИНН саморегулируемой организации, членом которой является - для индивидуальных предпринимателей и юридических лиц, фамилия, имя, отчество , паспортные данные, адрес места жительства,

телефон/факс - для физических лиц, не являющихся индивидуальными предпринимателями)

Лицо, осуществляющее строительство:

OOO «PKC-HP»

(фамилия, имя, отчество, адрес места жительства, ОРГНИП, ИНН индивидуального предпринимателя, наименование, ОГРН, ИНН, место нахождения юридического лица, телефон/факс, наименование,

ОГРН 1226100012115, ИНН 6168116983, 344049, Ростовская область, г. Ростов-на- Дону, ул. Мильчакова, д. 45,

ОГРН, ИНН саморегулируемой организации, членом которой является)

помещ. 4А, тел. +7 (495) 147-77-99, Ассоциация«Столица» СРОС, СРО-С-042-25092009 123056, г. Москва, пер. Электрический, д.8, стр.5

Лицо, осуществляющее подготовку проектной документации:

(фамилия, имя, отчество, адрес места жительства, ОРГНИП, ИНН индивидуального предпринимателя, наименование, ОГРН, ИНН, место нахождения юридического лица, телефон/факс, наименование, ОГРН,

ИНН саморегулируемой организации, членом которой является)

Акт

освидетельствования скрытых работ

Nº	AP-C/3	15 января 2023 г.
		()

Представитель застройщика (технического заказчика, эксплуатирующей организации или регионального оператора) по вопросам строительного контроля:

Главный специалист группы строительного контроля Южного окружного филиала ФАУ «РосКапСтрой» Кириллов А.В.,

(должность, фамилия, инициалы, идентификационный номер в национальном ресстре специалистов в области строительства, реквизиты распорядительного документа, подтверждающего полномочия, с указанием наименования,

НРС № С-77-254401, приказ № 822 от 28.11.2022г., ОГРН 1027700221559, ИНН 7718193111, 129329, г. Москва, Игарский пр-д, д.2

ОГРН, ИНН, места нахождения юридического лица, фамилии, имени, отчества, адреса места жительства, ОРГНИП, ИНН индивидуального предпринимателя

Представитель лица, осуществляющего строительство:

Руководитель отдела строительства новых объектов и восстановительных работ OOO «РКС-НР» Щербаченя Д.Н., приказ № 1 от 10.01.2023г.

(должность, фамилия, инициалы, реквизиты распорядительного документа, подтверждающего полномочия)

ОГРН 1226100012115, ИНН 6168116983, 127106, г. Москва, вн. тер.г. муниципальный округ Отрадное, Алтуфьевское шоссе, д.1

Представитель лица, осуществляющего строительство, по вопросам строительного контроля (специалист по организации строительства):

Руководитель отдела строительного контроля ООО «РКС-НР» Филиппов Д.С., НРС № С-77-243949, приказ № 11 от 15.11.2022г.

(должность, фамилия, инициалы, идентификационный номер в национальном реестре специалистов в области строительства, реквизиты распорядительного документа, подтверждающего полномочия)

ОГРН 1226100012115, ИНН 6168116983, 127106, г. Москва, вн. тер.г. муниципальный округ Отрадное, Алтуфьевское шоссе, д.1

Представитель лица, осуществляющего подготовку проектной документации:

(должность, фамилия, инициалы, реквизиты распорядительного документа, подтверждающего полномочия, с указанием наименования, ОГРН, ИНН, места нахождения юридического лица,

фамилии, имени, отчества , адреса места жительства, ОРГНИП, ИНН индивидуального предпринимателя, наименования, ОГРН, ИНН саморегулируемой организации, членом которой

является указанное юридическое лицо, индивидуальный предприниматель)

Представитель лица, выполнившего работы, подлежащие освидетельствованию:

Главный инженер ООО «Геострой-2010» Василевский В.В., приказ № 12/1 от 12.08.2022г.

(должность, фамилия, инициалы, реквизиты распорядительного документа, подтверждающего полномочия, с указанием наименования, ОГРН, ИНН, места нахождения юридического лица, фамилии, имени,

ОГРН 1117746058099, ИНН 7717691918, 129626, г. Москва, Маломосковская ул., д. 22, стр. 1

отчества, адреса места жительства, ОРГНИП, ИНН индивидуального предпринимателя)

а также иные представители лиц, участвующих в освидетельствовании:

Руководитель проекта ООО «Сложные задачи» Бардашев К.Ф. Приказ № 13-о/д от 16.08.2022г.

(должность с указанием наименования организации, фамилия, инициалы, реквизиты распорядительного документа, подтверждающего полномочия)

OГРН 5177746026420, ИНН 7720396849, 111024 г. Москва вн. тер. г. муниципальный округ, Перово, ул. 2-я Энтузиастов 0.50 корп. 3 комн. 205, 206, 207

произвели осмотр работ, выполненных:

OOO «Γeocmpoŭ-2010»

(наименование лица, выполнившего работы, подлежащие освидетельствованию

и составили настоящий акт о нижеследующем:

1. К освидетельствованию предъявлены следующие работы:

 $\it Устройство отделки из декоративных листов ГКЛ на 1, 2 этаже в осях 1-6/A-Г$

наименование скрытых работ)

2. Работы выполнены по проектной документации

Шифр проекта 01/09-22-АР

(номер, другие реквизиты чертежа, наименование проектной и/или

3. При выполнении работ применены:

Представители иных лиц:

ГКЛ влагостойкий декоративный (Сертификат соответствия №MCT RU.OC01.H00912 с 12.11.2021 по 11.11.2024)

(наименование строительных материалов (изделий), реквизиты сертификатов и/или другие документов, подтверждающих их качество и безопасность)

-	-	от предъявляемым к ним требования	м:	
	лочные работы по стенам на 1-м			
	лочные работы по стенам на 2-м	этаже в осях 1-0/А-1		
Исполнительная схема №9.Ведом		абораторных и иных испытаний выполненных работ, проведенных в	процессе строительного контроля)	
(notes in the same of the same	av exemi ir represiin, pesymmin saenepmi, seenegemin, s	портория полительного полительного проседеннях г	nponece esponenzation composits)	
F. II.	20 - 5 - 2022			
5. Даты: начала работ	28 ноября 2022 г.	<u></u>		
окончания работ	15 января 2023 г.			
6. Работы выполнены в соответ	ствии с	Шифр проекта 01/09-	22-4P	
o. I aooi bi Bbiio inchbi b cooi bei		(наименования и структурные единицы техниче		
СП 48.13330.2019 «СНиП 12-01-2	2004 Организация строительства	», СП 49.13330.2010 «СНиП 12-03-2001	Безопасность труда в строительстве	»:
СП 71.13330.2017 «Изоляционные	. , .	,	Ty T	,
,	•	х актов, разделы проектной и/или рабочей документации)		
	_			
7. Разрешается производство	последующих работ			
Монтаж плинтусов				
	(наименование работ, конструк	кций, участков сетей инженерно-технического обеспечения)		
Дополнительные сведения		нет		
Акт составлен в <u>5</u> экземпляр Приложения: <i>Согласно п. 3, 4</i>	pax			
	(исполнительные схемы и чертежи, рез	ультаты экспертиз, обследований, лабораторных и иных испытаний)		
т.	,			
Представитель застройщика	•	TC 4 D		
заказчика, эксплуатирующей	-	Кириллов А.В.		
регионального оператора) по	вопросам	(фамилия, инициалы)	(подпись)	
строительного контроля:				
Представитель лица, осущест	rp agiomero	Щербаченя Д.Н.		
строительство:	Билющего	(фамилия, инициалы)	(подпись)	
e-pointenze-zor		(pariation)	(Noonaco)	cmse»;
Представитель лица, осущест	гвляющего			
строительство, по вопросам с		Филиппов Д.С.		
контроля (специалист по орг	-	(фамилия, инициалы)	(подпись)	
строительства):	•	/x	(
•				
Представитель лица, осущест	гвляющего			
подготовку проектной докум		(фамилия, инициалы)	(подпись)	
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		/x	(
Представитель лица, выполн	ившего работы,	Василевский В.В.		
подлежащие освидетельствов	_	(фамилия, инициалы)	(подпись)	

Бардашев К.Ф. (фамилия, инициалы)

(подпись)

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ «СТРОЙСЕРТИФИКАЦИЯ – РМ»



свидстельство о регистрации в едином государственном ресстре добровольных систем сергификации MPOCC RU 3217 04PB00 от 31 05 05

№00912

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ MCT RU.OC01.H00912

Срок действия с

12.11.2021

по 11.11.2024

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

ООО "Центр новых строительных материалов и технологий", ОС "Стройсертификация-РМ", г. Саранск, МСТ RU.04PB00.11ОС01 Россия, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Пролетарская, 39

продукция

Плита строительная для сухой штукатурки стен
Плита строительная влагостойкая для сухой штукатурки стен
Плита строительная с повышенной стойкостью к
воздействию открытого пламени для сухой штукатурки стен
Плита строительная влагостойкая с повышенной
стойкостью к воздействию открытого пламени для сухой
штукатурки стен
Выпускаются по ТУ 23.62.10-031-86214064-2018

код ОКПД2:

23.62.10.000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ТУ 23.62.10-031-86214064-2018

Код ТН ВЭД:

6809 11 000 0

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Серийный выпуск

000 «МАГМА»

Россия, 431720, Республика Мордовия, Чамзинский район, р.п. Комсомольский, ул. Промышленная, д.28, 8(8342)54-68-57, ИНН 1322122051

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

ООО «МАГМА»

Россия, 431720, Республика Мордовия, Чамзинский район, р.п. Комсомольский, ул. Промышленная, д.28, 8(8342)54-68-57, ИНН 1322122051

на основании

Акт о результатах анализа состояния производства от 12.11.2021 г. №912-ас/21 Решение о выдаче сертификата от 12.11.2021 г. №Р912/21

дополнительная информация

жсперт

Сертификация по схеме №3а

Зарегнетрирован в Реестре системы «СТРОЙСЕРЪИФИКАЦИЯ – РМ» Нействие сертификата не имеет территориальных ограничений

Мордов строй твот

В ководитель органа

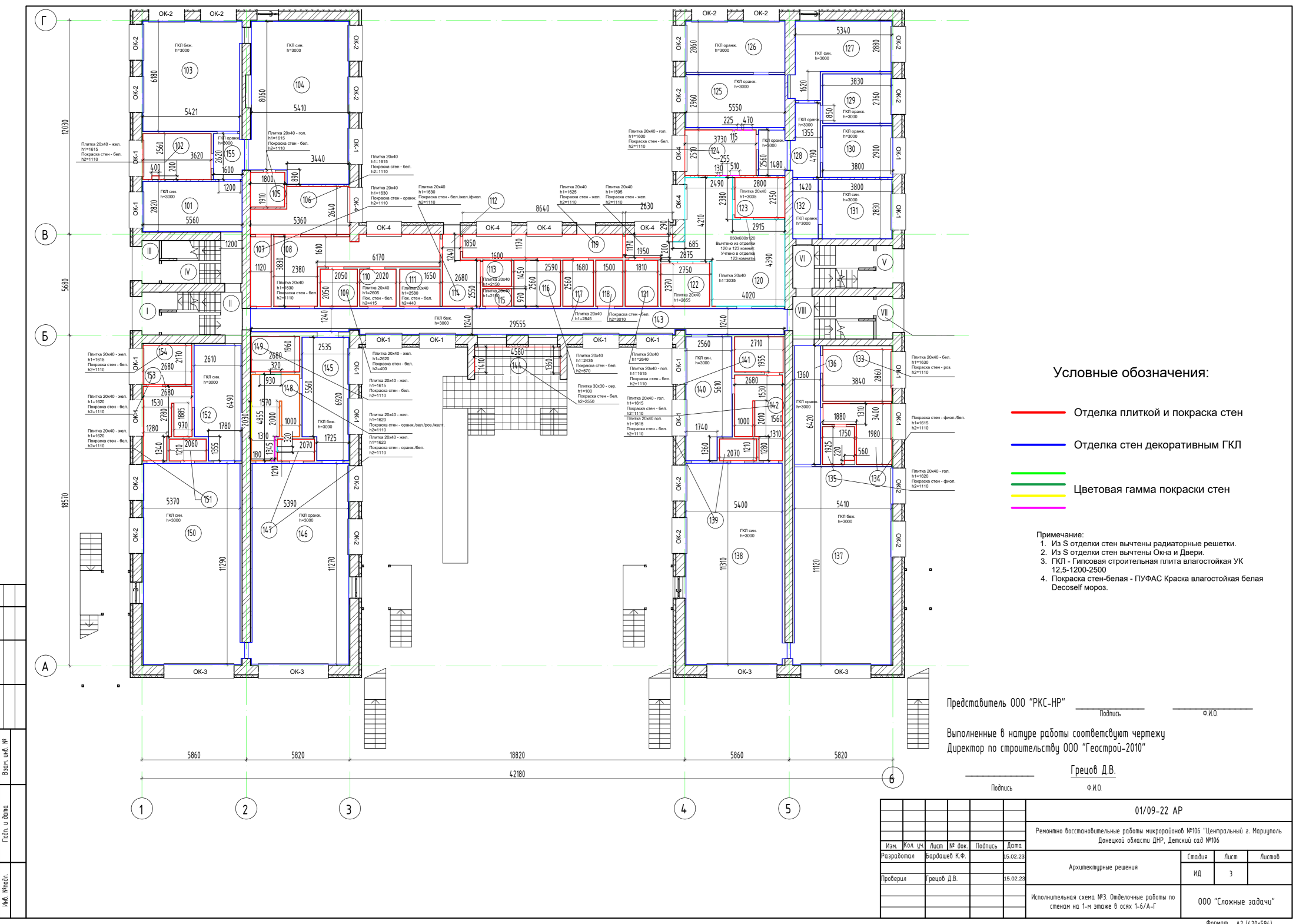
Molimer /

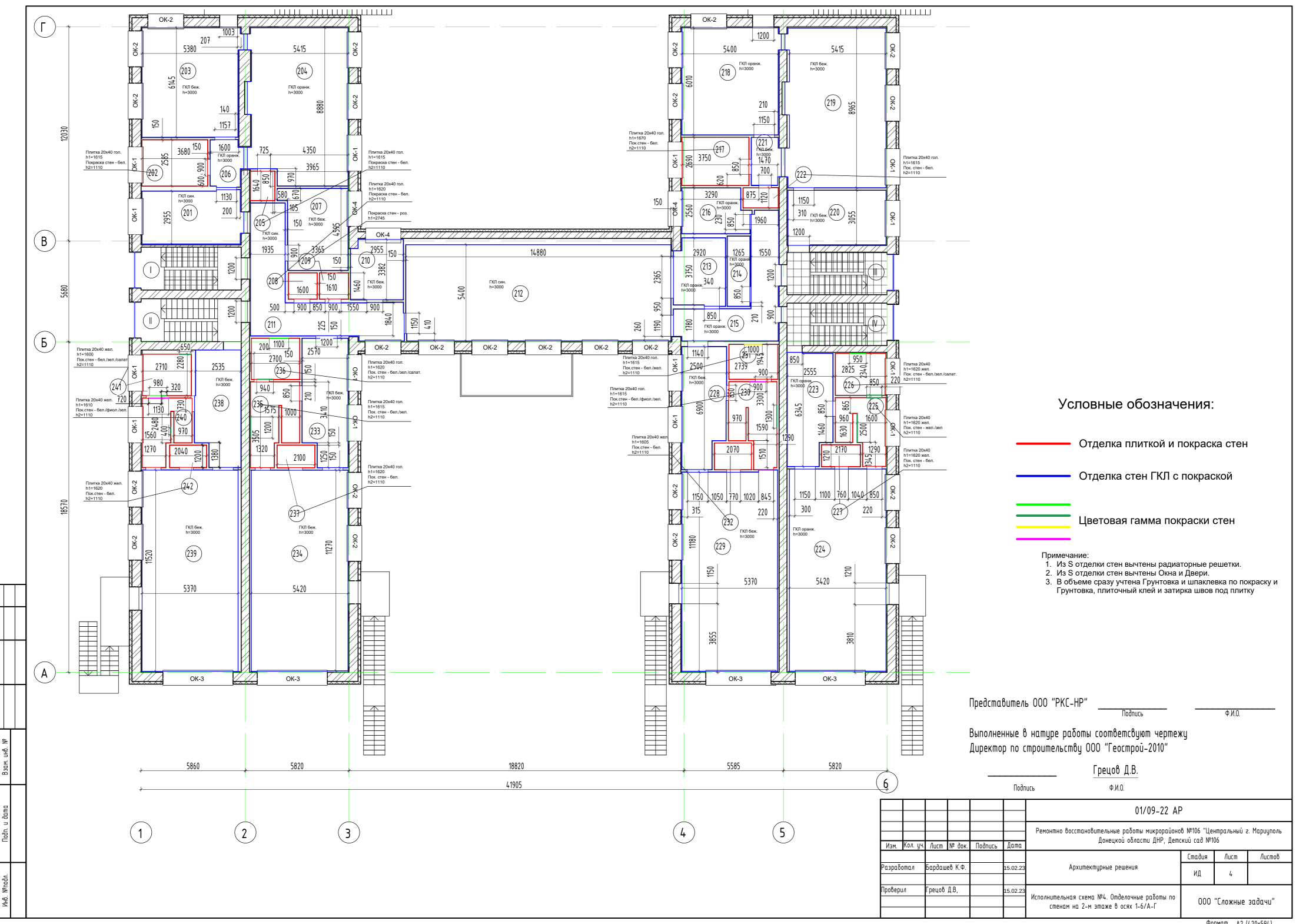
Селяев П.В.

Горенков А.О.

подпись

инициалы, фамилия





№ пом. 101	Стены и перегородки	Площа 42.08
101	Декоративный ГКЛ синий	+
102	Плитка 20х40 голубая	17.79
402	Покраска стен - белая	11.38
103	Декоративный ГКЛ бежевый	48.79
104	Декоративный ГКЛ синий	68.89
105	Плитка 20х40 голубая	10.90
	Покраска стен - белая	7.87
106	Плитка 20х40 белая	22.41
	Покраска стен - белая	16.83
107	Плитка 20х40 белая	14.75
	Покраска стен - оранжевая	10.54
108	Плитка 20х40 белая	32.66
	Покраска стен - белая	26.13
109	Плитка 20х40 желтая	19.65
	Покраска стен - белая	3.28
110	Плитка 20х40 белая	17.58
110	Покраска стен - белая	3.38
111	Плитка 20х40 белая	17.28
111	Покраска стен - белая	3.26
	Плитка 20х40 белая	2.77
112	Покраска стен - желтая	1.71
	Покраска стен - фиолетовая	1.84
113	Плитка 20х40 белая	11.29
114	Плитка 20х40 белая	21.28
115	Плитка 20х40 белая	9.48
44.5	Плитка 20х40 белая	23.24
116	Покраска стен - белая	5.87
117	Плитка 20х40 белая	22.10
118	Покраска стен - белая	22.42
	Плитка 20х40 белая	23.09
119	Покраска стен - желтая	13.78
	Плитка 20х40 белая	70.84
120	Покраска стен - желтая	3.20
121	Плитка 20х40 белая	21.24
122	Плитка 20х40 белая	27.40
123	Плитка 20х40 белая	27.3
123	Плитка 20х40 голубая	18.27
124	Покраска стен - белая	8.50
127	Покраска стен - фиолетовая	1.89
125	Декоративный ГКЛ оранжевый	42.78
126	Декоративный ГКЛ оранжевый	34.64
127	Декоративный ГКЛ синий	49.88
128	декоративный ГКЛ оранжевый	26.06
129		32.68
	Декоративный ГКЛ оранжевый	+
130	Декоративный ГКЛ оранжевый	35.57
131	Декоративный ГКЛ синий	34.80
132	Декоративный ГКЛ оранжевый	20.04
133	Плитка 20х40 белая	19.70
	Покраска стен - розовая	12.04
134	Плитка 20х40 белая	20.44
-	Покраска стен - фиолетовая	12.97
135	Плитка 20х40 голубая	10.85
	Покраска стен - фиолетовая	7.81
136	Декоративный ГКЛ оранжевый	38.65
137	Декоративный ГКЛ бежевый	77.85
138	Декоративный ГКЛ синий	78.01
139	Плитка 20х40 голубая	9.36
123	Покраска стен - белая	6.86
140	Декоративный ГКЛ синий	46.52
4.44	Плитка 20х40 голубая	13.70
141	локраска стен - белая	9.89
_	Плитка 20х40 голубая	27.79
142	Покраска стен - белая	20.06
143	Декоративный ГКЛ бежевый	145.1
	Плитка 30х30 серая	0.64
144	Покраска стен - белая	14.73
145	Декоративный ГКЛ бежевый	44.34
		+
146	Декоративный ГКЛ оранжевый	72.67

Ведомость отделки помещений 1 этажа

Плитка 20х40 желтая	9.70
Покраска стен - белая	0.36
Покраска стен - оранжевая	6.73
Плитка 20х40 желтая	26.58
Покраска стен - оранжевая	13.39
Покраска стен - зеленая	0.70
Покраска стен - розовая	3.91
Покраска стен - желая	2.25
Плитка 20х40 желтая	13.62
Покраска стен - белая	9.84
Декоративный ГКЛ синий	72.18
Плитка 20х40 желтая	9.35
Покраска стен - белая	6.84
Декоративный ГКЛ синий	51.04
Плитка 20х40 желтая	23.05
Покраска стен - белая	15.39
Плитка 20х40 желтая	13.59
Покраска стен - белая	7.99
Декоративный ГКЛ оранжевый	20.48
	Покраска стен - белая Покраска стен - оранжевая Плитка 20х40 желтая Покраска стен - оранжевая Покраска стен - зеленая Покраска стен - розовая Покраска стен - желая Плитка 20х40 желтая Покраска стен - белая Декоративный ГКЛ синий Плитка 20х40 желтая Покраска стен - белая Декоративный ГКЛ синий Плитка 20х40 желтая Покраска стен - белая Декоративный ГКЛ синий Плитка 20х40 желтая Покраска стен - белая Покраска стен - белая

	Ведомость отделки помещений 1 этажа (общая)				
№ п/п	Наименование	Площадь			
1	Покраска стен - белая	201.88			
2	Покраска стен - розовая	15.96			
3	Покраска стен - желтая	20.94			
4	Покраска стен - фиолетовая	24.52			
5	Покраска стен - зеленая	0.70			
6	Покраска стен - оранжевый	30.66			
	Всего покраски:	294.65			
7	Плитка 20х40 белая	404.84			
8	Плитка 20х40 голубая	108.67			
9	Плитка 20х40 желтая	115.54			
10	Плитка 30х30 серая	0.64			
	Всего плитки:	629.68			
11	Декоративный ГКЛ бежевый	316.14			
12	Декоративный ГКЛ синий	443.41			
13	Декоративный ГКЛ оранжевый	353.16			
	Всего декоративного ГКЛ:	1112.71			

	Ведомость отделки помещений 2 этажа (общая)					
№ п/п	Наименование	Площадь				
1	Покраска стен - белая	165.07				
2	Покраска стен - розовая	14.91				
3	Покраска стен - желтая	1.15				
4	Покраска стен - фиолетовая	1.45				
5	Покраска стен - зеленая	7.55				
	Всего покраски:	190.14				
8	Плитка 20х40 голубая	154.88				
9	Плитка 20х40 желтая	104.06				
	Всего плитки:	258.94				
11	Декоративный ГКЛ бежевый	585.66				
12	Декоративный ГКЛ синий	210.69				
13	Декоративный ГКЛ оранжевый	479.67				
	Всего декоративного ГКЛ:	1276.02				

	Ведомость отделки помещений 2-го этажа	a
Наименован		
ие или	Стены и перегородки	Площадь, м2
номер пом.	отены и перегередки	тыощадь, ше
203	ГКЛ бежевый	51,93
204	ГКЛ оранжевый	75,45
206	ГКЛ оранжевый	20,83
201	ГКЛ синий	46,97
207	ГКЛ бежевый	45,83
211	ГКЛ синий	76,24
210	ГКЛ бежевый	32,71
238	ГКЛ бежевый	48,91
239	ГКЛ бежевый	73,61
238	ГКЛ бежевый	46,28
233		72,45
234	ГКЛ бежевый	87,49
212	ГКЛ синий	49,91
218	ГКЛ оранжевый	
219	ГКЛ бежевый	75,50 22,33
221	ГКЛ бежевый	22,33
220	ГКЛ бежевый	43,48
216	ГКЛ оранжевый	33,83 38,75
213	ГКЛ оранжевый	38,75
214	ГКЛ оранжевый	29,42
215	ГКЛ оранжевый	66,96
228	ГКЛ оранжевый	43,74
229	ГКЛ бежевый	72,63
223	ГКЛ оранжевый	48,04
224	ГКЛ оранжевый	72,73
	Грунтовка под плитку, плиточный клей,	,
202	затирка швов, плитка 20х40 голубая/Покраска	17,982/11,1
	стен-белая	0.500/0.05
205	плитка 20х40 голубая/Покраска стен-белая	8,503/6,25
208	плитка 20х40 голубая/Покраска стен-белая	8,4564/6,3
209	Покраска стен-розовая	14,91
		17,01
	плитка 20х40/Покраска	
241	плитка 20х40/Покраска	13,974/7,701/0,7
241	стен-белая/зеленая/салатовая	13,974/7,701/0,7 67/0,6118
241 240	стен-белая/зеленая/салатовая плитка 20х40/Покраска	13,974/7,701/0,7 67/0,6118 23,97/13,69/0,47
240	стен-белая/зеленая/салатовая плитка 20х40/Покраска стен-белая/зеленая/фиолетовая	13,974/7,701/0,7 67/0,6118 23,97/13,69/0,47 4/0,78
	стен-белая/зеленая/салатовая плитка 20х40/Покраска стен-белая/зеленая/фиолетовая плитка 20х40/Покраска стен-белая	13,974/7,701/0,7 67/0,6118 23,97/13,69/0,47 4/0,78 9,445/6,91
240 242	стен-белая/зеленая/салатовая плитка 20х40/Покраска стен-белая/зеленая/фиолетовая плитка 20х40/Покраска стен-белая плитка 20х40 голубая/Покраска	13,974/7,701/0,7 67/0,6118 23,97/13,69/0,47 4/0,78 9,445/6,91 14,823/8,8754/0,
240	стен-белая/зеленая/салатовая плитка 20х40/Покраска стен-белая/зеленая/фиолетовая плитка 20х40/Покраска стен-белая плитка 20х40 голубая/Покраска стен-белая/зеленая/салатовая	13,974/7,701/0,7 67/0,6118 23,97/13,69/0,47 4/0,78 9,445/6,91 14,823/8,8754/0, 66/1,2265
240 242 236	стен-белая/зеленая/салатовая плитка 20х40/Покраска стен-белая/зеленая/фиолетовая плитка 20х40/Покраска стен-белая плитка 20х40 голубая/Покраска	13,974/7,701/0,7 67/0,6118 23,97/13,69/0,47 4/0,78 9,445/6,91 14,823/8,8754/0, 66/1,2265
240 242	стен-белая/зеленая/салатовая плитка 20х40/Покраска стен-белая/зеленая/фиолетовая плитка 20х40/Покраска стен-белая плитка 20х40 голубая/Покраска стен-белая/зеленая/салатовая плитка 20х40 голубая/Покраска стен-белая/зеленая	13,974/7,701/0,7 67/0,6118 23,97/13,69/0,47 4/0,78 9,445/6,91 14,823/8,8754/0 66/1,2265
240 242 236	стен-белая/зеленая/салатовая плитка 20х40/Покраска стен-белая/зеленая/фиолетовая плитка 20х40/Покраска стен-белая плитка 20х40 голубая/Покраска стен-белая/зеленая/салатовая плитка 20х40 голубая/Покраска стен-белая/зеленая	13,974/7,701/0,7 67/0,6118 23,97/13,69/0,47 4/0,78 9,445/6,91 14,823/8,8754/0 66/1,2265 27,099/18,73/1,3
240 242 236 235 237	стен-белая/зеленая/салатовая плитка 20х40/Покраска стен-белая/зеленая/фиолетовая плитка 20х40/Покраска стен-белая плитка 20х40 голубая/Покраска стен-белая/зеленая/салатовая плитка 20х40 голубая/Покраска стен-белая/зеленая плитка 20х40 голубая/Покраска стен-белая	13,974/7,701/0,7 67/0,6118 23,97/13,69/0,47 4/0,78 9,445/6,91 14,823/8,8754/0 66/1,2265 27,099/18,73/1,3 92 9,61/7,02
240 242 236 235 237 217	стен-белая/зеленая/салатовая плитка 20х40/Покраска стен-белая/зеленая/фиолетовая плитка 20х40/Покраска стен-белая плитка 20х40 голубая/Покраска стен-белая/зеленая/салатовая плитка 20х40 голубая/Покраска стен-белая/зеленая плитка 20х40 голубая/Покраска стен-белая плитка 20х40 голубая/Покраска стен-белая плитка 20х40 голубая/Покраска стен-белая	13,974/7,701/0,7 67/0,6118 23,97/13,69/0,47 4/0,78 9,445/6,91 14,823/8,8754/0 66/1,2265 27,099/18,73/1,3 92 9,61/7,02 19,505/11,56
240 242 236 235 237	стен-белая/зеленая/салатовая плитка 20х40/Покраска стен-белая/зеленая/фиолетовая плитка 20х40/Покраска стен-белая плитка 20х40 голубая/Покраска стен-белая/зеленая/салатовая плитка 20х40 голубая/Покраска стен-белая/зеленая плитка 20х40 голубая/Покраска стен-белая плитка 20х40 голубая/Покраска стен-белая плитка 20х40 голубая/Покраска стен-белая плитка 20х40 голубая/Покраска стен-белая	13,974/7,701/0,7 67/0,6118 23,97/13,69/0,47 4/0,78 9,445/6,91 14,823/8,8754/0 66/1,2265 27,099/18,73/1,3 92 9,61/7,02
240 242 236 235 237 217	стен-белая/зеленая/салатовая плитка 20х40/Покраска стен-белая/зеленая/фиолетовая плитка 20х40/Покраска стен-белая плитка 20х40 голубая/Покраска стен-белая/зеленая/салатовая плитка 20х40 голубая/Покраска стен-белая/зеленая плитка 20х40 голубая/Покраска стен-белая плитка 20х40 голубая/Покраска стен-белая плитка 20х40 голубая/Покраска стен-белая плитка 20х40 голубая/Покраска стен-белая плитка 20х40 голубая/Покраска	13,974/7,701/0,7 67/0,6118 23,97/13,69/0,47 4/0,78 9,445/6,91 14,823/8,8754/0,66/1,2265 27,099/18,73/1,3 92 9,61/7,02 19,505/11,56 8,799/6,44
240 242 236 235 237 217 222	стен-белая/зеленая/салатовая плитка 20х40/Покраска стен-белая/зеленая/фиолетовая плитка 20х40/Покраска стен-белая плитка 20х40 голубая/Покраска стен-белая/зеленая/салатовая плитка 20х40 голубая/Покраска стен-белая/зеленая плитка 20х40 голубая/Покраска стен-белая плитка 20х40 голубая/Покраска стен-белая плитка 20х40 голубая/Покраска стен-белая плитка 20х40 голубая/Покраска стен-белая плитка 20х40 голубая/Покраска	13,974/7,701/0,7 67/0,6118 23,97/13,69/0,47 4/0,78 9,445/6,91 14,823/8,8754/0, 66/1,2265 27,099/18,73/1,3 92 9,61/7,02 19,505/11,56 8,799/6,44 13,631/8,77/1,15
240 242 236 235 237 217 222	стен-белая/зеленая/салатовая плитка 20х40/Покраска стен-белая/зеленая/фиолетовая плитка 20х40/Покраска стен-белая плитка 20х40 голубая/Покраска стен-белая/зеленая/салатовая плитка 20х40 голубая/Покраска стен-белая/зеленая плитка 20х40 голубая/Покраска стен-белая плитка 20х40 голубая/Покраска	13,974/7,701/0,7 67/0,6118 23,97/13,69/0,47 4/0,78 9,445/6,91 14,823/8,8754/0, 66/1,2265 27,099/18,73/1,3 92 9,61/7,02 19,505/11,56 8,799/6,44 13,631/8,77/1,15 26,48/17,54/1,48
240 242 236 235 237 217 222 231 230	стен-белая/зеленая/салатовая плитка 20х40/Покраска стен-белая/зеленая/фиолетовая плитка 20х40/Покраска стен-белая плитка 20х40 голубая/Покраска стен-белая/зеленая/салатовая плитка 20х40 голубая/Покраска стен-белая/зеленая плитка 20х40 голубая/Покраска стен-белая плитка 20х40 голубая/Покраска стен-белая/желтая плитка 20х40 голубая/Покраска стен-белая/зеленая/фиолетовая	13,974/7,701/0,7 67/0,6118 23,97/13,69/0,47 4/0,78 9,445/6,91 14,823/8,8754/0 66/1,2265 27,099/18,73/1,3 92 9,61/7,02 19,505/11,56 8,799/6,44 13,631/8,77/1,15 26,48/17,54/1,48 0,672
240 242 236 235 237 217 222 231	стен-белая/зеленая/салатовая плитка 20х40/Покраска стен-белая/зеленая/фиолетовая плитка 20х40/Покраска стен-белая плитка 20х40 голубая/Покраска стен-белая/зеленая/салатовая плитка 20х40 голубая/Покраска стен-белая/зеленая плитка 20х40 голубая/Покраска стен-белая плитка 20х40 голубая/Покраска стен-белая/желтая плитка 20х40 голубая/Покраска стен-белая/зеленая/фиолетовая плитка 20х40/Покраска стен-белая	13,974/7,701/0,7 67/0,6118 23,97/13,69/0,47 4/0,78 9,445/6,91 14,823/8,8754/0 66/1,2265 27,099/18,73/1,3 92 9,61/7,02 19,505/11,56 8,799/6,44 13,631/8,77/1,15 26,48/17,54/1,48 0,672 10,198/7,48
240 242 236 235 237 217 222 231 230 232	стен-белая/зеленая/салатовая плитка 20х40/Покраска стен-белая/зеленая/фиолетовая плитка 20х40/Покраска стен-белая плитка 20х40 голубая/Покраска стен-белая/зеленая/салатовая плитка 20х40 голубая/Покраска стен-белая/зеленая плитка 20х40 голубая/Покраска стен-белая плитка 20х40 голубая/Покраска стен-белая/желтая плитка 20х40 голубая/Покраска стен-белая/зеленая/фиолетовая	13,974/7,701/0,7 67/0,6118 23,97/13,69/0,47 4/0,78 9,445/6,91 14,823/8,8754/0,66/1,2265 27,099/18,73/1,3 92 9,61/7,02 19,505/11,56 8,799/6,44 13,631/8,77/1,15 26,48/17,54/1,48 0,672 10,198/7,48
240 242 236 235 237 217 222 231 230	стен-белая/зеленая/салатовая плитка 20х40/Покраска стен-белая/зеленая/фиолетовая плитка 20х40/Покраска стен-белая плитка 20х40 голубая/Покраска стен-белая/зеленая/салатовая плитка 20х40 голубая/Покраска стен-белая/зеленая плитка 20х40 голубая/Покраска стен-белая плитка 20х40 голубая/Покраска стен-белая плитка 20х40 голубая/Покраска стен-белая плитка 20х40 голубая/Покраска стен-белая плитка 20х40 голубая/Покраска стен-белая/желтая плитка 20х40 голубая/Покраска стен-белая/зеленая/фиолетовая плитка 20х40/Покраска стен-белая плитка 20х40/Покраска стен-белая плитка 20х40/Покраска стен-белая плитка 20х40/Покраска стен-белая	13,974/7,701/0,7 67/0,6118 23,97/13,69/0,47 4/0,78 9,445/6,91 14,823/8,8754/0,66/1,2265 27,099/18,73/1,3 92 9,61/7,02 19,505/11,56 8,799/6,44 13,631/8,77/1,15 26,48/17,54/1,48 0,672 10,198/7,48 14,6576/7,15/0,4
240 242 236 235 237 217 222 231 230 232 226	стен-белая/зеленая/салатовая плитка 20х40/Покраска стен-белая/зеленая/фиолетовая плитка 20х40/Покраска стен-белая плитка 20х40 голубая/Покраска стен-белая/зеленая/салатовая плитка 20х40 голубая/Покраска стен-белая/зеленая плитка 20х40 голубая/Покраска стен-белая плитка 20х40 голубая/Покраска стен-белая плитка 20х40 голубая/Покраска стен-белая плитка 20х40 голубая/Покраска стен-белая плитка 20х40 голубая/Покраска стен-белая/желтая плитка 20х40 голубая/Покраска стен-белая/зеленая/фиолетовая плитка 20х40/Покраска стен-белая плитка 20х40/Покраска стен-белая плитка 20х40 голубая/Покраска стен-белая	13,974/7,701/0,7 67/0,6118 23,97/13,69/0,47 4/0,78 9,445/6,91 14,823/8,8754/0, 66/1,2265 27,099/18,73/1,3 92 9,61/7,02 19,505/11,56 8,799/6,44 13,631/8,77/1,15 26,48/17,54/1,48 0,672 10,198/7,48 14,6576/7,15/0,4 845/1,13
240 242 236 235 237 217 222 231 230 232	стен-белая/зеленая/салатовая плитка 20х40/Покраска стен-белая/зеленая/фиолетовая плитка 20х40/Покраска стен-белая плитка 20х40 голубая/Покраска стен-белая/зеленая/салатовая плитка 20х40 голубая/Покраска стен-белая/зеленая плитка 20х40 голубая/Покраска стен-белая плитка 20х40 голубая/Покраска стен-белая плитка 20х40 голубая/Покраска стен-белая плитка 20х40 голубая/Покраска стен-белая плитка 20х40 голубая/Покраска стен-белая/желтая плитка 20х40 голубая/Покраска стен-белая/зеленая/фиолетовая плитка 20х40/Покраска стен-белая плитка 20х40/Покраска стен-белая плитка 20х40/Покраска стен-белая плитка 20х40/Покраска стен-белая	13,974/7,701/0,7 67/0,6118 23,97/13,69/0,47 4/0,78 9,445/6,91 14,823/8,8754/0, 66/1,2265 27,099/18,73/1,3 92 9,61/7,02 19,505/11,56 8,799/6,44 13,631/8,77/1,15 26,48/17,54/1,48 0,672 10,198/7,48 14,6576/7,15/0,4

Представитель 000 "РКС-НР"			
· -	Подпись	Ф.И.О.	

Выполненные в натуре работы соответсвуют чертежу Директор по строительству ООО "Геострой-2010"

_____ Грецов Д.В.

Подпись Ф.И.О.

						01/09-22 AF)		
Изм.	Кол.уч.	Auem	№ док.	Подпись	Дата	Ремонтно восстановительные работы микрорайонов №106 "Центральный г. Мариупо Донецкой области ДНР, Детский сад №106			г. Мариуполь
risii.	itonig ii	Hucili	IN- UUK.	HOUHULB	даша		Стадия	/lucm	Листов
Разраб	Разработал		ев К.Ф.		15.02.23	Архитектурные решения	ИД	9	
Проверил		Грецов	Д.В,		15.02.23	<u> </u>		"Сложные	задачи"
		I			I		l		

Формат А2 (420х594)

Объект капитального строительства:

«Ремонтно-восстановительные работы микрорайонов №Центральный, 12, 13 г. Мариуполь Донецкой области ДНР»

Детский сад №106 улица Куприна, 25А (наименование, почтовый или строительный адрес объекта капитального строительства)

Застройшик или заказчик:

ПУБЛИЧНО-ПРАВОВАЯ КОМПАНИЯ «ЕДИНЫЙ ЗАКАЗЧИК В СФЕРЕ СТРОИТЕЛЬСТВА», ОГРН 1217700030162, ИНН 7707448255, адрес: 127051, г. Москва, Садовая-Самотёчная ул., д. 10, стр. 1

(наименование, номер и дата выдачи свидетельства о государственной регистрации, ОГРН, ИНН, почтовые реквизиты, телефон/факс - для юридических лиц,

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

Лицо, осуществляющее строительство:

ООО «РКС-НР», ОГРН 1226100012115, ИНН/КПП 6168116983 / 616801001, адрес: 344049, г. Ростов-на-Дону, ул. Мильчакова, д.45,

пом.4A, Ассоциация «Столица» СРОС, СРО-С-042-25092009, ОГРН 1087799035840, ИНН 7743088784

(наименование, номер и дата выдачи свидетельства о государственной регистрации, ОГРН, ИНН, почтовые реквизиты, телефон/факс - для юридических лиц, фамилия, имя, отчество, паспортные данные, место проживания, телефон/факс - для физических лиц)

Лицо, осуществляющее подготовку проектной документации:

(наименование, номер и дата выдачи свидетельства о государственной регистрации, ОГРН, ИНН, почтовые реквизиты, телефон/факс - для юридических лиц, фамилия, имя, отчество, паспортные данные, место проживания, телефон/факс - для физических лиц)

АКТ ОБ ОКОНЧАНИИ МОНТАЖНЫХ РАБОТ

№ <u>4</u>

«12» февраля 2023 г.

Представитель застройщика (технического заказчика, эксплуатирующей организации или регионального оператора) по вопросам строительного контроля:

Главный специалист группы строительного контроля Южного окружного филиала ФАУ «РосКапСтрой» Кириллов А.В.,

НРС № С-77-254401, приказ № 822 от 28.11.2022г.

(должность, фамилия, инициалы, реквизиты документа о представительстве)

Представитель лица, осуществляющего подготовку проектной документации:

(должность, фамилия, инициалы, реквизиты документа о представительстве)

Представитель лица, осуществляющего строительство:

Руководитель отдела строительства новых объектов и восстановительных работ OOO «РКС-НР» Щербаченя Д.Н.,

приказ № 1 от 10.01.2023г.

(должность, фамилия, инициалы, реквизиты документа о представительстве, с указанием наименования, ОГРН, ИНН, места нахождения юридического лица)

Представитель лица, осуществляющего строительство по вопросам строительного контроля:

Руководитель отдела строительного контроля ООО «РКС-НР» Филиппов Д.С., НРС № С-77-243949, приказ № 11 от 15.11.2022г.

(должность, фамилия, инициалы, идентификационный номер в Национальном реестре специалистов в области строительства, реквизиты распорядительного документа, подтверждающего полномочия, с указанием наименования, ОГРН, ИНН, места нахождения юридического лица, фамилии, имени, отчества, адреса места жительства ОГРНИП, ИНН индивидуального предпринимателя)

Представитель лица, осуществляющего строительство, выполнившего работы, подлежащие к освидетельствованию:

Главный инженер ООО «Геострой-2010» Василевский В.В., приказ № 12/1 от 12.08.2022г.

(должность, фамилия, инициалы, идентификационный номер в Национальном реестре специалистов в области строительства, реквизиты распорядительного документа, подтверждающего полномочия,

ОГРН 1117746058099, ИНН 77176<u>9</u>1918, 129626, г. Москва, Маломосковская ул., д. 22, стр. 1

с указанием наименования, ОГРН, ИНН, места нахождения юридического лица, фамилии, имени, отчества, адреса места жительства ОГРНИП, ИНН индивидуального предпринимателя)

а также иные представители лиц, участвующие в освидетельствовании:

Руководитель проекта ООО «Сложные задачи» Бардашев К.Ф., приказ № 13-о/д от 16.08.2022г.

OГРН 5177746026420, ИНН 7720396849, 111024 г. Москва вн. тер. г. муниципальный округ, Перово, ул. 2-я Энтузиастов д.5 корп. 3 комн. 205, 206, 207

(должность, фамилия, инициалы, реквизиты документа о представительстве)

произвела осмотр работ, выполненных:

000 «Сложные задачи»

(наименование монтажной организации)

и составила настоящий акт о нижеследующем:

1. К освидетельствованию и приемке предъявлены следующие работы:

Устройство наружных пожарных лестниц, реконструкция дверных проемов на 1,2 этажах

(наименование работ)

2. Работы выполнены по РД:

01/09-22-AP OOO «Горпроект»

(номер проекта, наименование проектной организации)

3. При выполнении работ применены:

Примененные материалы указаны в ведомости смонтированных материалов и оборудования.

(наименование материалов, конструкций, изделий и т.д.)

- 4. Дата начала работ: 21 января 2023 года.
- 5. Дата окончания работ: 11 февраля 2023 года.

Решение комиссии:

Работы выполнены в соответствии с РД, стандартами, строительными нормами и правилами и отвечают требованиям их приемки.

Предъявленные к приемке работы, указанные в п. 1 настоящего акта, принять с оценкой качества выполненных работ:

хорошо

На основании изложенного разрешается производство последующих работ:

Согласно проекту

(наименование работ)

Представитель застройщика (технического заказчика, эксплуатирующей организации или регионального оператора) по вопросам строительного контроля

Главный специалист группы строительного контроля Южного окружного филиала ФАУ «РосКапСтрой» Кириллов А.В.

(должность, фамилия, инициалы, подпись)

Представитель лица, осуществляющего подготовку проектной документации

(должность, фамилия, инициалы, подпись)

Представитель лица, осуществляющего строительство

Руководитель отдела строительства новых объектов и восстановительных работ ООО «РКС-НР» Щербаченя Д.Н.

(должность, фамилия, инициалы, подпись)

Представитель лица, осуществляющего строительство по вопросам строительного контроля

Руководитель отдела строительного контроля ООО «РКС-НР» Филиппов Д.С.

(должность, фамилия, инициалы, подпись)

Представитель лица, осуществляющего строительство, выполнившего работы, подлежащие освидетельствованию

Главный инженер ООО «Геострой-2010» Василевский В.В.

(должность, фамилия, инициалы, полпись)

Представители иных лиц

Руководитель проекта ООО «Сложные задачи» Бардашев К.Ф.

ВЕДОМОСТЬ №4.1

смонтированного оборудования

Город: Мариуполь Дата «12» февраля 2023г.

Объект:

«Ремонтно-восстановительные работы микрорайонов №Центральный, 12, 13 г. Мариуполь Донецкой области ДНР, Детский сад №106 улица Куприна, 25А»

Комиссия в составе представителей:

<u>Главный специалист группы строительного контроля Южного окружного филиала</u>

<u>ФАУ «РосКапСтрой» Кириллов А.В..</u>

Руководитель отдела строительства новых объектов и восстановительных работ OOO «РКС-НР» Щербаченя Д.Н.

Руководитель отдела строительного контроля ООО «РКС-НР» Филиппов Д.С.

Главный инженер ООО «Геострой-2010» Василевский В.В.

Руководитель проекта ООО «Сложные задачи» Бардашев К.Ф

№ п/п	Наименование и техническая характеристика	Завод-изготовитель	Ед. изм.	Кол-во
1.	ГКЛ влагостойкий декоративный	ООО «МАГМА	м2	2388,73
2.	Краска влагостойкая ПУФАС Decoself мороз	ООО ПФ «Спектр»	м2	484,79
3.	Шпаклевка гипсовая ВОЛМА-Шов	ООО «Волма Майкоп»	м2	484,79
4.	Плитка 20х40	OOO «3KC»	м2	888,62
5.	Затирка для швов	ООО «Хенкель рус»	КГ	91,6
6.	Клей плиточный	OOO «Хенкель рус»»	КΓ	1066,34

Представитель застройщика (технического заказчика, эксплуатирующей организации или регионального оператора) по вопросам строительного контроля

Главный специалист группы строительного контроля Южного окружного филиала ΦAY «РосКапСтрой» Кириллов A.B.

(должность, фамилия, инициалы, подпись)

Представитель лица, осуществляющего подготовку проектной документации

(должность, фамилия, инициалы, подпись)

Представитель лица, осуществляющего строительство

Руководитель отдела строительства новых объектов и восстановительных работ ООО «РКС-НР» Щербаченя Д.Н.

(должность, фамилия, инициалы, подпись)

Представитель лица, осуществляющего строительство по вопросам строительного контроля

Руководитель отдела строительного контроля ООО «РКС-НР» Филиппов Д.С.

(должность, фамилия, инициалы, подпись)

Представитель лица, осуществляющего строительство, выполнившего работы, подлежащие освидетельствованию

Главный инженер ООО «Геострой-2010» Василевский В.В.

(должность, фамилия, инициалы, подпись)

Представители иных лиц

Руководитель проекта ООО «Сложные задачи» Бардашев К.Ф.

АКТ ПРИЕМКИ (ВВОДА) В ЭКСПЛУАТАЦИЮ

Отделка стен

№5 «12» <u>февраля</u> 2023 г.

Объект: «Ремонтно-восстановительные работы микрорайонов №Центральный, 12, 13 г.

Мариуполь Донецкой области ДНР

Адрес: Детский сад №106 улица Куприна, 25A»

Представитель застройщика (технического заказчика, эксплуатирующей организации или регионального оператора) по вопросам строительного контроля:

Главный специалист строительного контроля Южного окружного филиала ФАУ «РосКапСтрой» Кириллов А.В., НРС НОСТРОЙ № С-77-254401, приказ № 822 от 28.11.2022г.

(должность, фамилия, инициалы, реквизиты документа о представительстве)

Представитель лица, осуществляющего подготовку проектной документации:

(должность, фамилия, инициалы, реквизиты документа о представительстве)

Представитель лица, осуществляющего строительство:

Руководитель отдела строительства новых объектов и восстановительных работ OOO «РКС-НР» Щербаченя Д.Н., приказ № 1 от 10.01.2023г.

(должность, фамилия, инициалы, реквизиты документа о представительстве, с указанием наименования, ОГРН, ИНН, места нахождения юридического лица)

Представитель лица, осуществляющего строительство по вопросам строительного контроля:

Руководитель отдела строительного контроля ООО «РКС-НР» Филиппов Д.С., НРС № С-77-243949, приказ № 11 от 15.11.2022г.

(должность, фамилия, инициалы, идентификационный номер в Национальном реестре специалистов в области строительства, реквизиты распорядительного документа, подтверждающего полномочи

с указанием наименования, ОГРН, ИНН, места нахождения юридического лица, фамилии, имени, отчества, адреса места жительства ОГРНИП, ИНН индивидуального предпринимателя)

Представитель лица, осуществляющего строительство, выполнившего работы, подлежащие к освидетельствованию:

Главный инженер ООО «Геострой-2010» Василевский В.В., приказ № 12/1 om 12.08.2022г.

(должность, фамилия, инициалы, идентификационный номер в Национальном реестре специалистов в области строительства, реквизиты распорядительного документа, подтверждающего полномочия,

ОГРН 1117746058099, ИНН 7717691918, 129626, г. Москва, Маломосковская ул., д. 22, стр. 1

с указанием наименования, ОГРН, ИНН, места нахождения юридического лица, фамилии, имени, отчества, адреса места жительства ОГРНИП, ИНН индивидуального предпринимателя)

а также иные представители лиц, участвующие в освидетельствовании:

Руководитель проекта ООО «Сложные задачи» Бардашев К.Ф., приказ № 13-о/д от 16.08.2022г.

OГРН 5177746026420, ИНН 7720396849, 111024 г. Москва вн. тер. г. муниципальный округ, Перово, ул. 2-я Энтузиастов д.5 корп. 3 комн. 205, 206, 207

(должность, фамилия, инициалы, реквизиты документа о представительстве)

составили настоящий Акт о нижеследующем:

1. Организацией ООО "Сложные задачи" предъявлена к приемке законченные работы:

Отделочные работы

2. Монтажные работы выполнены согласно технической документации

01/09-22-AP OOO «Горпроект»

Дата начала работ: 28.11.2022

Дата окончания работ: 12.02.2023

Заключение:

В результате установлено:

- 1. Работы выполнены в соответствии с документацией, соответствуют строительными нормами и правилами и отвечают требованиям их приемки.
- 2. Отказы и дефекты не обнаружены
- 3. На основании вышеизложенного заключения работы считать принятыми в эксплуатацию.

Представитель застройщика (технического заказчика, эксплуатирующей организации или регионального оператора) по вопросам строительного контроля

Главный специалист группы строительного контроля Южного окружного филиала ФАУ «РосКапСтрой» Кириллов А.В.

(должность, фамилия, инициалы, подпись)

Представитель лица, осуществляющего подготовку проектной документации

(должность, фамилия, инициалы, подпись)

Представитель лица, осуществляющего строительство

Руководитель отдела строительства новых объектов и восстановительных работ ООО «РКС-НР» Щербаченя Д.Н.

(должность, фамилия, инициалы, подпись)

Представитель лица, осуществляющего строительство по вопросам строительного контроля

Руководитель отдела строительного контроля ООО «РКС-НР» Филиппов Д.С.

(должность, фамилия, инициалы, полпись

Представитель лица, осуществляющего строительство, выполнившего работы, подлежащие освидетельствованию Главный инженер ООО «Геострой-2010» Василевский В.В.

(должность, фамилия, инициалы, подпись)

Представители иных лиц

Руководитель проекта ООО «Сложные задачи» Бардашев К.Ф.