#### ООО ТАПМ «Читаархпроект»

Лицензия Министерства культуры Российской Федерации №МК РФ 00903 от 4июля 2013 г.

Свидетельство СРО № 0010.3-2016-1027501160103-П-52 от 08.04.2016 г. о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства

Заказчик: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Забайкальский государственный университет»

Проект капитального ремонта с элементами реставрации объекта культурного наследия «Первая женская гимназия», г. Чита, ул. Чкалова, 140. Учебное здание.

### ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Раздел 3. Объемно-планировочные и архитектурные решения

65-Д 223-20/23-3Ц- АР

TOM 3

Изм.	№ док.	Подп.	Дата		

## ООО ТАПМ «Читаархпроект»

Свидетельство №011-2009-1027501160103-П-52 от 27.01.2012

Лицензия Министерства культуры Российской Федерации №МК РФ 00903 от 4июля 2013 г.

Заказчик: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Забайкальский государственный университет»

Проект капитального ремонта с элементами реставрации объекта культурного наследия «Первая женская гимназия», г. Чита, ул. Чкалова, 140. Учебное здание.

## ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Раздел 3. Объемно-планировочные и архитектурные решения

65-Д 223-20/23-3Ц -АР

TOM 3

М.Н.Лиханова

О.В.Пищикова

Чита, 2024

Взам. инв. №

Подпись и дата

нв. № подл.

Обозначение	Наименование	Стр.
	з) описание и обоснование принятых объемно-планировочных решений объекта капитального строительства, обеспечивающих в том числе соблюдение санитарно-	10
	эпидемиологических требований;	11
-Д 223-20/23-3-АР.ГЧ	Графическая часть	12-30
	65-Д 223-20/23-3Ц-АРС	

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

ΟΟΟ ΤΑΠΜ

«Читаархпроект»

## Состав проектной документации

№ тома	Обознач	ение	Наименование	Приме- чание
1.	223-20/23-3-	-ПЗ	Раздел 1. Пояснительная записка.	
			Раздел 2. Схема планировочной организации земельного участка.	Не требуется по ТЗ
3.	223-20/23-3-4	AP	Раздел 3 "Объемно-планировочные и архитектурные решения"	
4.	223-20/23-3-]	КР	Раздел 4. Конструктивные решения.	
			Раздел 5. Раздел 5 "Сведения об инженерном оборудовании, о сетях и системах инженернотехнического обеспечения"	
5.1	223-20/23-3-И	OC1	Подраздел 1. Система электроснабжения.	
5.2			Подраздел 2. Система водоснабжения	
5.3			Подраздел 3. Система водоотведения	
5.4			Подраздел 4. Отопление, вентиляция и кондиционирование	
5.5			Подраздел 5. Сети связи	
6.			Раздел 6. Технологические решения.	Не требует по ТЗ
6.	223-20/23-3-Г	ТОКР	Раздел 7. Проект организации капитального ремонта	
8.			Раздел 8. Перечень мероприятий по охране окружающей среды	Не требует по ТЗ
9.			Раздел 9. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности	
10.			Раздел 10 "Требования к обеспечению безопасной эксплуатации объектов капитального строительства"	Не требует по ТЗ
11.			Раздел 11 "Мероприятия по обеспечению доступа инвалидов к объекту капитального строительства"	Не требует по ТЗ
12	223-20/23-3	CM	Раздел 12 "Смета на строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, снос объекта капитального строительства"	
			65-Д 223-20/23-3Ц-СП	
			03-Д 223-20/23-3Ц-СП	
Изм. Ко Разраб.	л.уч Лист №док Пономаренко	Подп. Да		т Листо

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Н. контр.

Пищикова

а). Описание внешнего вида объекта капитального строительства, описание и обоснование пространственной, планировочной и функциональной организации объекта капитального строительства

Разработка проектной документации по договору № 223-20/23-3Ц от 27.12.2023 выполнена в соответствии с Техническим заданием по объекту: «Проект капитального ремонта с элементами реставрации объекта культурного наследия «Первая женская гимназия», г. Чита, ул. Чкалова, 140. Учебное здание», Задание №16-20 от 17.09.2020г на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации или выявленного объекта культурного наследия, выданным Государственной службы по охране объектов культурного наследия Забайкальского края

Данным проектом решается вопрос проведения капитального ремонта учебного здания Забайкальского государственного университета. Существующее учебное здание - объект культурного наследия, относится к застройке начала XX (1909 г).

«Учебное здание» - кирпичное оштукатуренное в основном двухэтажное, сложное Ш образное в плане здание постройки начала XX в. Центральная часть здания со стороны улицы – с высоким двухсветным 2-м этажом, со стороны двора - трехэтажная, подъем предусмотрен по вспомогательной лестнице. Подвал расположен также в центральной части объекта, вход предусмотрен со двора. Центральный объем с парадным входом, вестибюлем с парадной лестницей на два этажа, актовым залом на два этажа, с балконами в уровне третьего этажа, объединяет фланговые объемы с коридорной системой планировки. В каждом фланговом объеме предусмотрены

Согласовано

Взам. инв. №

Подпись и дата

ЛНВ. № подл.

		Це	Центральный объем с парадным входом, вестибюлем с парадной								
		ле	стниі	цей н	а два э	тажа,	, актовым залом на два этажа, с б	алконам	ии в		
		yp	овне	трет	ьего эта	ажа, (	объединяет фланговые объемы с	коридој	оной		
	системой планировки. В каждом фланговом объеме предусмотрены										
				65-Д 223-20/23-3Ц- АР.ТЧ							
		Кол.уч		№док	Подп.	Дата		Стопия	Лист	Пиотор	
			Пономаренко <b>Виза</b> Лиханова			7	Раздел 3.	Стадия	1	Листов 5	
			Лиханова		fluo	,	Объемно-планировочные и архитектурные решения	ООО ТАПМ «Читаархпроект»			

лестничные клетки, с лестницами от 1до 2 этажа.

Выразительный силуэт здания создается разной высотой объемов учебного корпуса, ризалитами и купольными завершениями в уровне кровли. Внешний вид объекта капитального строительства, его пространственная и планировочная организация соответствует функциональному назначению и не изменяется проектом.

б). Обоснование принятых объемно-пространственных и архитектурно-художественных решений, в том числе в части соблюдения предельных параметров разрешенного строительства объекта капитального строительства

Объемно-пространственное решение проектируемого здания проектом не изменяется.

б.1). Обоснование принятых архитектурных решений в части обеспечения соответствия зданий, строений и сооружений установленным требованиям энергетической эффективности (за исключением зданий, строений, сооружений, на которые требования энергетической эффективности не распространяются)

Здание построено в 1909 г и является объектом культурного наследия.

Кирпичные стены здания выполнены по нормам времени строительства. Повышение энергетической эффективности за счет дополнительного утепления наружных стен не соответствует требованиям, предъявляемым к ОКН.

Энергоэффективность здания в проекте учитывается дополнительным утеплением чердачного покрытия, ремонтом инженерных систем здания.

б.2). Перечень мероприятий по обеспечению соблюдения установленных требований энергетической эффективности архитектурным решениям, влияющим на энергетическую эффективность зданий, строений и сооружений (за исключением зданий, строений, сооружений, которые требования на энергетической эффективности не распространяются)

Требования по повышению энергетической эффективности на

Взам. инв.

Подпись и дата

Инв. № подл.

65-Д 223-20/23-3Ц- АР.ТЧ

Лист

# б.3). Описание и обоснование принятых архитектурных решений, направленных на повышение энергетической эффективности объекта капитального строительства

Соблюдение требований по повышению энергетической эффективности на объектах культурного наследия возможно в части не противоречащей требованиям Федерального закона №73-ФЗ. Архитектурные решения существующего учебного здания данным проектом не изменяются

# в). Описание и обоснование использованных композиционных приемов при оформлении фасадов и интерьеров объекта капитального строительства

Ремонт фасадов с элементами реставрации предусматривает сохранение и восстановление исторического облика здания, композиционные приемы и архитектурные особнности здания - сохраняются.

В отношении интерьеров предусмотрены мероприятия по частичному восстановлению первоначальных интерьеров – в части замены облицовки стен ГВЛ на оштукатуривание – в том числе восстановление объемов и площадей помещений, реставрации сохранившегося декора и восстановлению утраченного, восстановлению дверей по историческим образцам.

Планировка изменяется частично, в плане демонтажа не используемых поздних перегородок в левом крыле здания— и восстановлению объемов учебных помещений. Кроме того, предусмотрено восстановление 1 оконного проема из дверного (закрытие помещений приемной комиссии), и устройство эвакуационного противопожарного выхода из другого оконного проема в коридоре в левом крыле — ввиду того, что ранее существовавший выход из лестницы левого крыла здания был утрачен - при осушествлении пристройки и использовании

Инв. № подл. Подпись и дата Взам. инв.

Изм.

Кол.уч

Лист

№док

Подп.

Дата

65-Д 223-20/23-3Ц- АР.ТЧ

Лист

г). Описание и обоснование решений по отделке помещений вспомогательного, обслуживающего и технического назначения

подлестничного пространства. Сохраняется современное использование

Отделка помещений предусмотрена оштукатуриванием, оклейкой стеклохолстом (или стекообоями), и окрашиванием акриловыми составами – в основных помещениях (замена современной отделки стен по ГВЛ). Потолки – замена подвесных потолков типа Армстронг – на оштукатуривание по сетке с восстановлением тяг – во всех помещениях. Полы – замена покрытий из линолеума и керамогранита, ремонт дощатого покрытия (основания пола), восстановление покрытий. В спортзале – дощатые полы – оцеклевать и окрасить заново. В санузлах – по стенам – замена керамической плитки, полы – замена керамической плитки на керамогранит.

д). Описание архитектурных решений, обеспечивающих естественное освещение помещений с постоянным пребыванием людей

Существующие обеспечивают архитектурные решения естественное освещение помещений с пребыванием людей.

д.1). Результаты расчетов продолжительности инсоляции и коэффициента естественной освещенности

Не требуется.

Описание архитектурно-строительных мероприятий, обеспечивающих защиту помещений от шума, вибрации и другого воздействия

Не требуется.

Кол.уч Изм. Лист №док Подп. Дата 65-Д 223-20/23-3Ц- АР.ТЧ

Лист

Взам. инв.

Подпись и дата

Инв. № подл.

ж). Описание решений по светоограждению объекта, обеспечивающих безопасность полета воздушных судов (при необходимости)

Не требуется

з). Описание и обоснование принятых объемнопланировочных решений объекта капитального строительства, обеспечивающих в том числе соблюдение санитарноэпидемиологических требований

Здание не является объектом производственного назначения, для него не требуется создание санитарно-зашитной зоны.

Проектом предусмотрен ремонт горизонтальных и вертикальных венткоробов и восстановление веншахт в стенах и в уровне чердака. Разработан проект вентиляции здания, с учетом прочистки и восстановление веншахт ниже уровня чердачного перекрытия

Изменение объемно-планировочных решений объекта капитального строительства, обеспечивающих в том числе соблюдение санитарноэпидемиологических требований, проектом не предусмотрено и, согласно заданию, сохраняеится на современном уровне.

_									
	Взам. инв. №								
	Подпись и дата								
	№ подл.								
	z					65 H	222 20	1/22	21

Дата

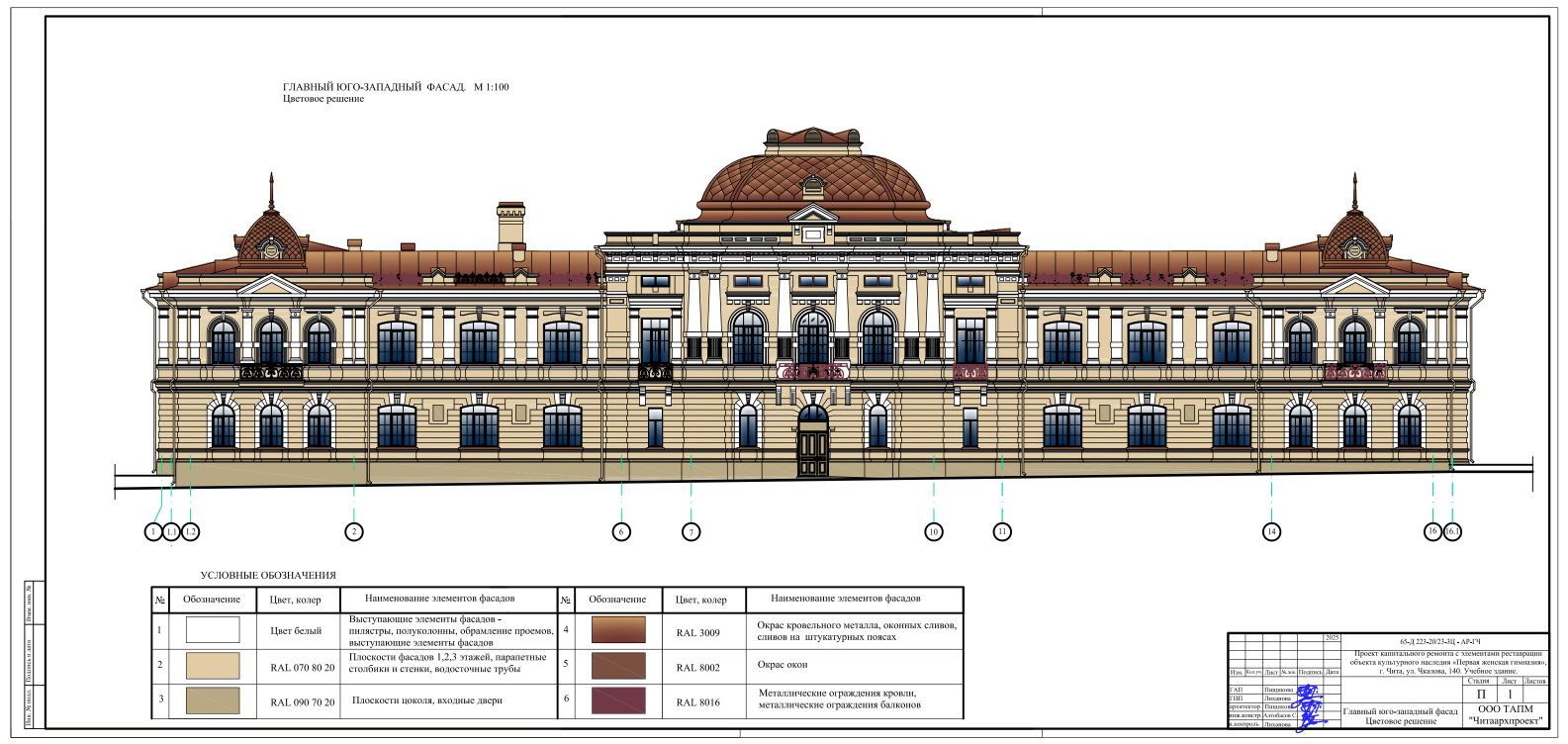
Подп.

Кол.уч

Лист

№док

Лист



Стадия Лист Листов

ООО ТАПМ

"Читаархпроект"

Π

Боковой юго-восточный фасад Цветовое решение

архитектор Пищиков

Стадия Лист Листов

ООО ТАПМ

"Читаархпроект"

Π

Боковой юго-восточный фасад

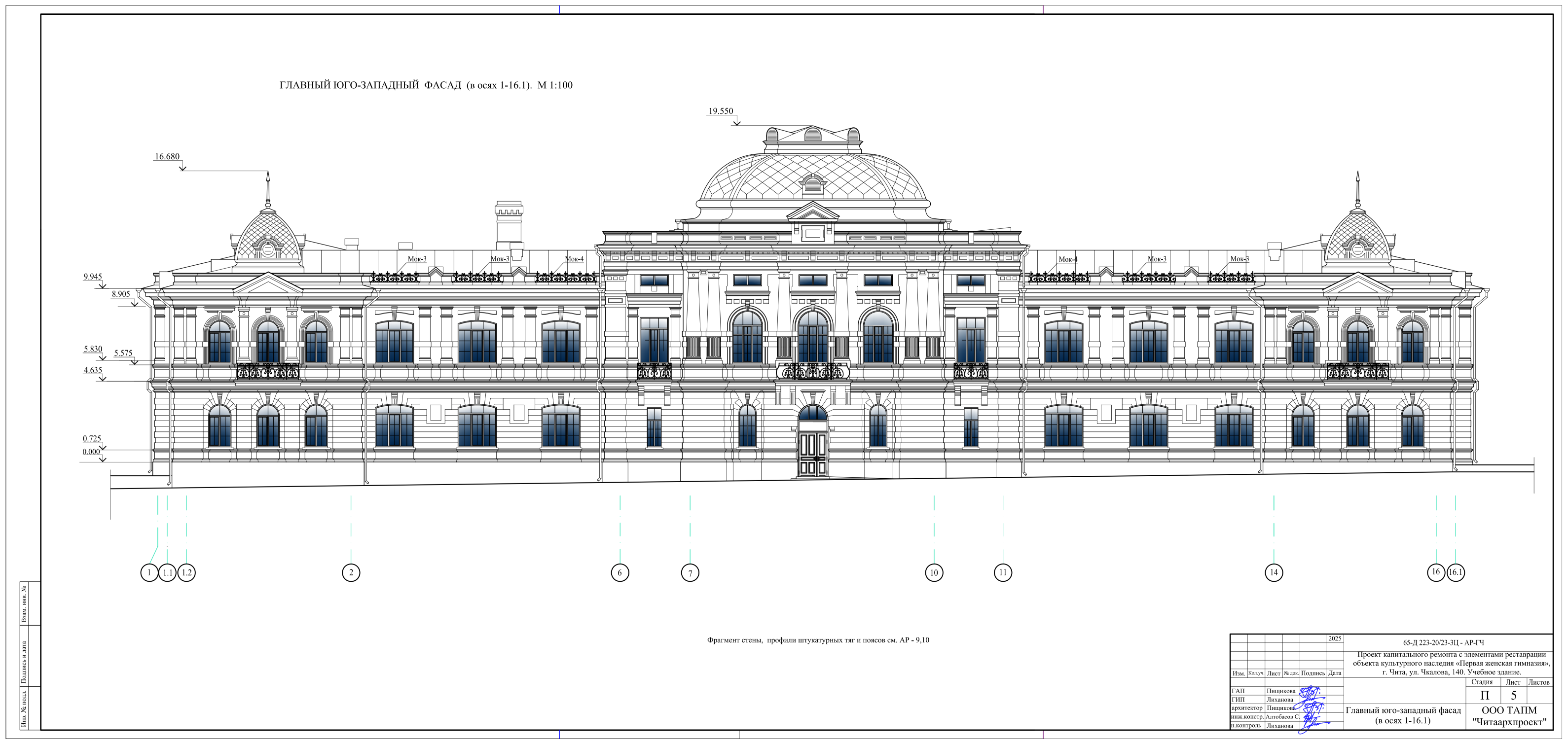
Цветовое решение

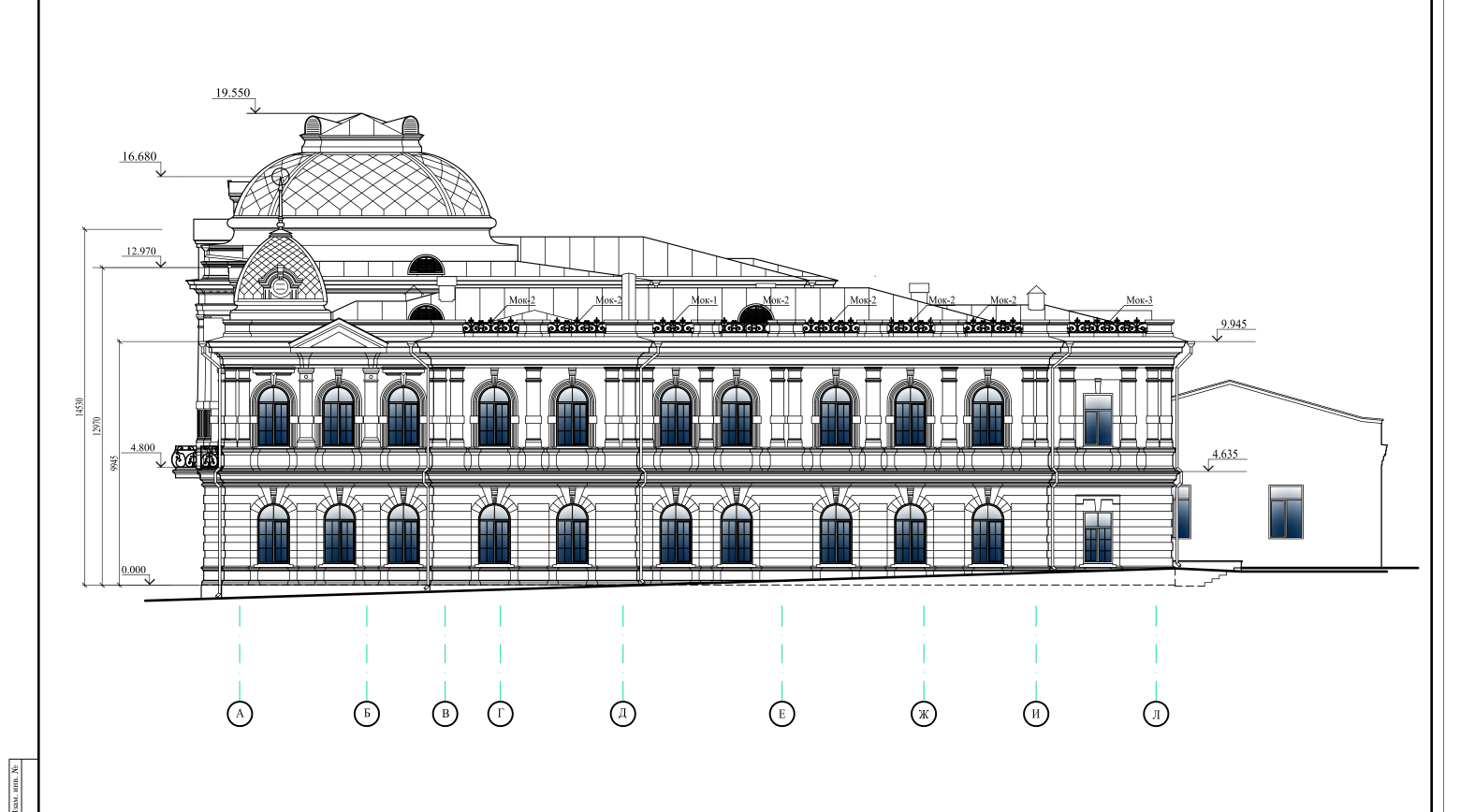
архитектор Пищиков

Инр Менонн Поннись и ната

Условные обозначения по цветовому решению см. АР- 1 "	"Главный юго-западный фасад. Цветовое решение"
---	--

					2025	65-Д 223-20/23-3Ц	АР-ГЧ		
Н						Проект капитального ремонта с элементами реставрации			
						объекта культурного наследия «П			назия»,
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	г. Чита, ул. Чкалова, 140.	Учебное з	дание.	
							Стадия	Лист	Листов
ГАП ГИП		Пищи Лихан					П	4	
	ектор			(4)51		Дворовой северо-восточный	ООО ТАПМ		ΙΜ
			Алтобасов С. Лиханова		-	фасад. Цветовое решение	"Читаархпроект"		



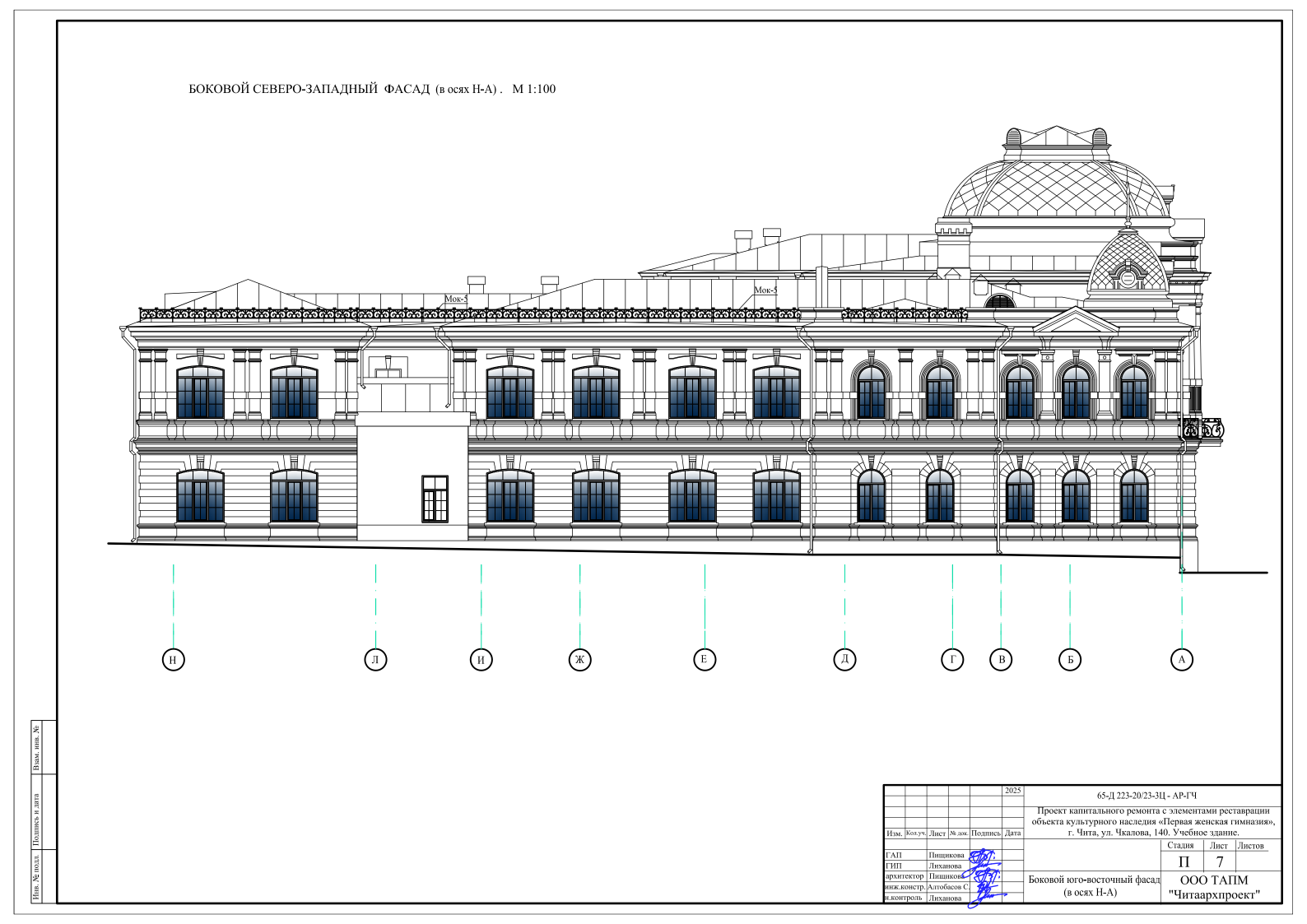


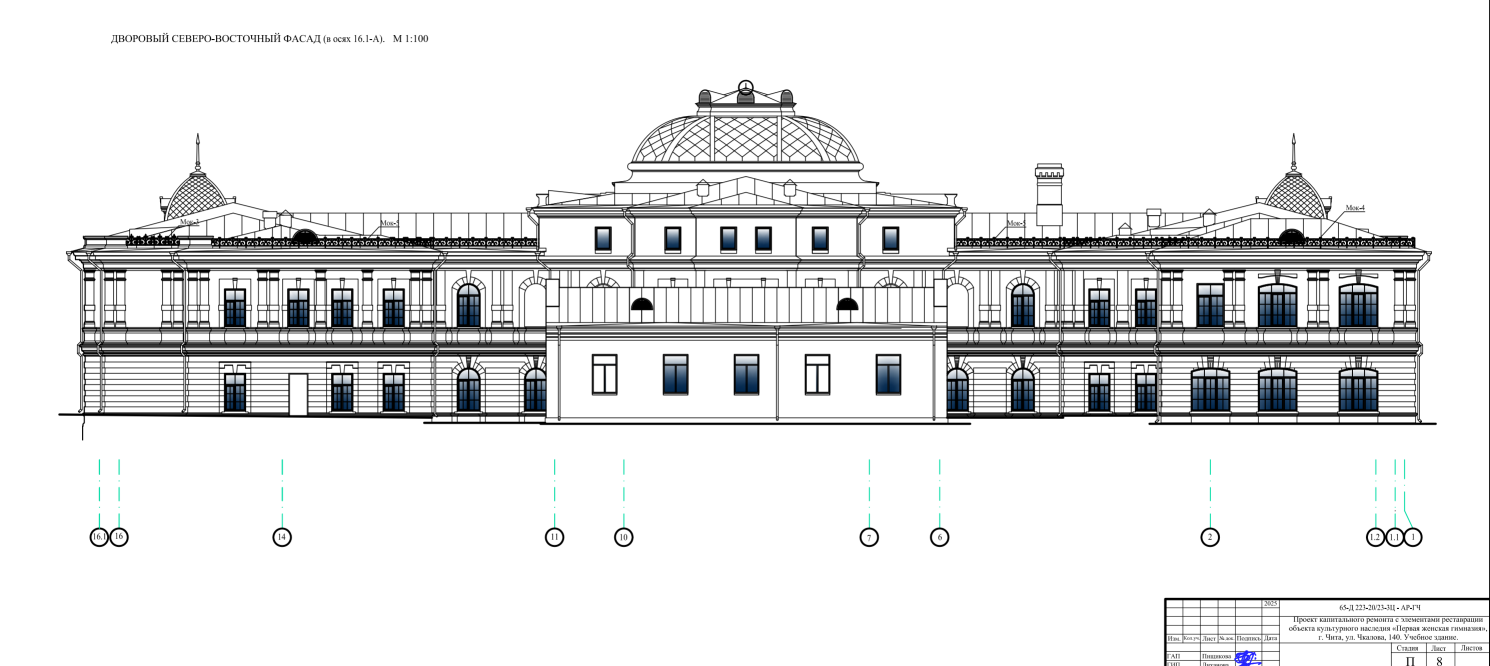
Проектом предусматривается замена штукатурки на гладких и рустованных плоскостях фасадов из готовых реставрационных смесей фирмы "Петромикс" или аналогов с последующей окраской фасадными красками в соответствии с цветовым решением фасадов. Карнизы 2 этажа, междуэтажные, подоконные пояса и другие профили на фасадах расчистить от краски и деструктивных элементов штукатурки до хорошо держащихся слоев, оштукатурить финишной штукатуркой с восстановлением профилей архитектурных обломов по шаблонам, огрунтовать и окрасить фасадными силикатными красками за 2 раза.

Карниз третьего этажа, другие поврежденные участки стен, подлежат восстановлению; выполнить вычинку. докомпановку кирпича с восстановлением выкрошевшегося раствора в швах кладки, с последующим восстановлением штукатурных и окрасочных слоев. Виды и объемы реставрационных работ приведены в ведомостях объемов работ.

в ведомостях объемов работ. Шаблоны изготовлять по наиболее хорошо сохранившимся участкам профилей. Фрагмент стены, профили штукатурных тяг и поясов см. AP - 9,10

					2025	65-Д 223-20/23-3Ц - АР-ГЧ				
						Проект капитального ремонта с	элементами	и рестав	рации	
						объекта культурного наследия «Первая женская гимназия»,				
зм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	г. Чита, ул. Чкалова, 140. Учебное здание.				
							Стадия	Лист	Листов	
٩П		Пищи	ікова	Stati.			п	6		
ИΠ		Лихан	нова	The same of the sa			11	U		
хит	ектор	Пищи	1кова	SI31:		Боковой юго-восточный фасад	000	ТАП (	M	
ж.к	онстр.	Алтоб	асов С.	265		(в осях А-Л)				
контроль Лиханова		Jun-	7	(B OCAA A-31)	"Читаархпроект"					



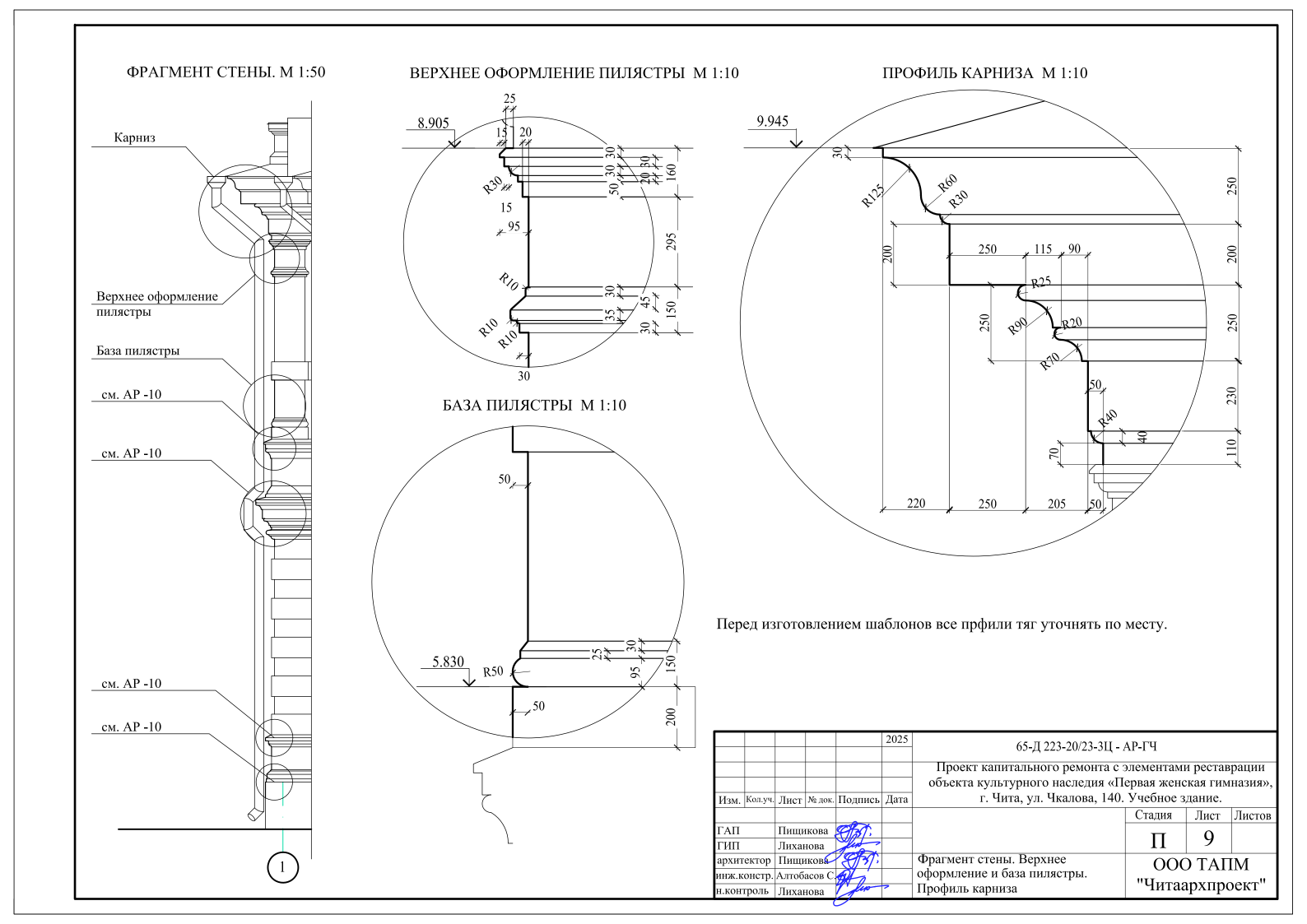


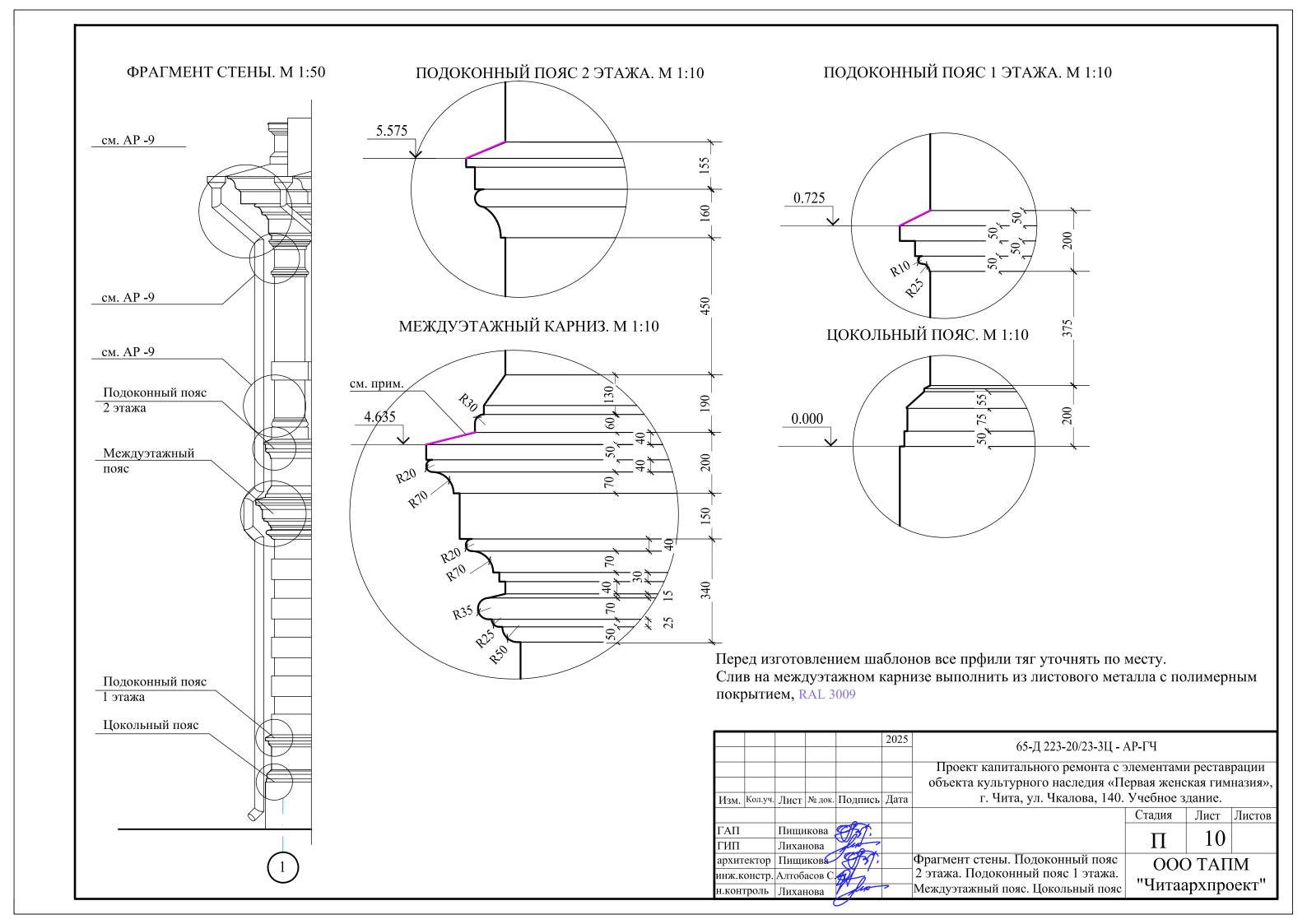
в. № подл. Подпись и дата Взам. нн

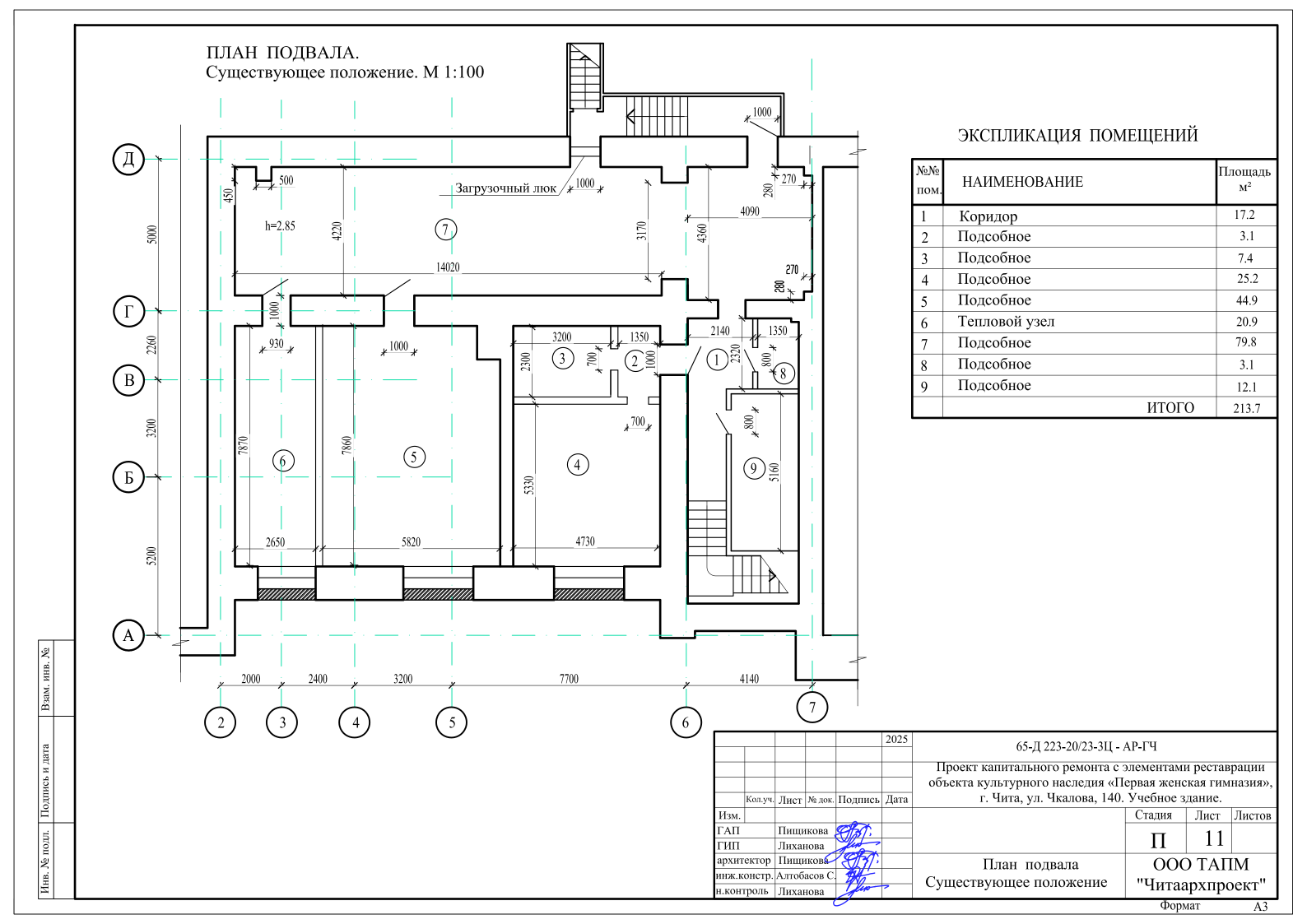
ООО ТАПМ
"Читаархпроект"

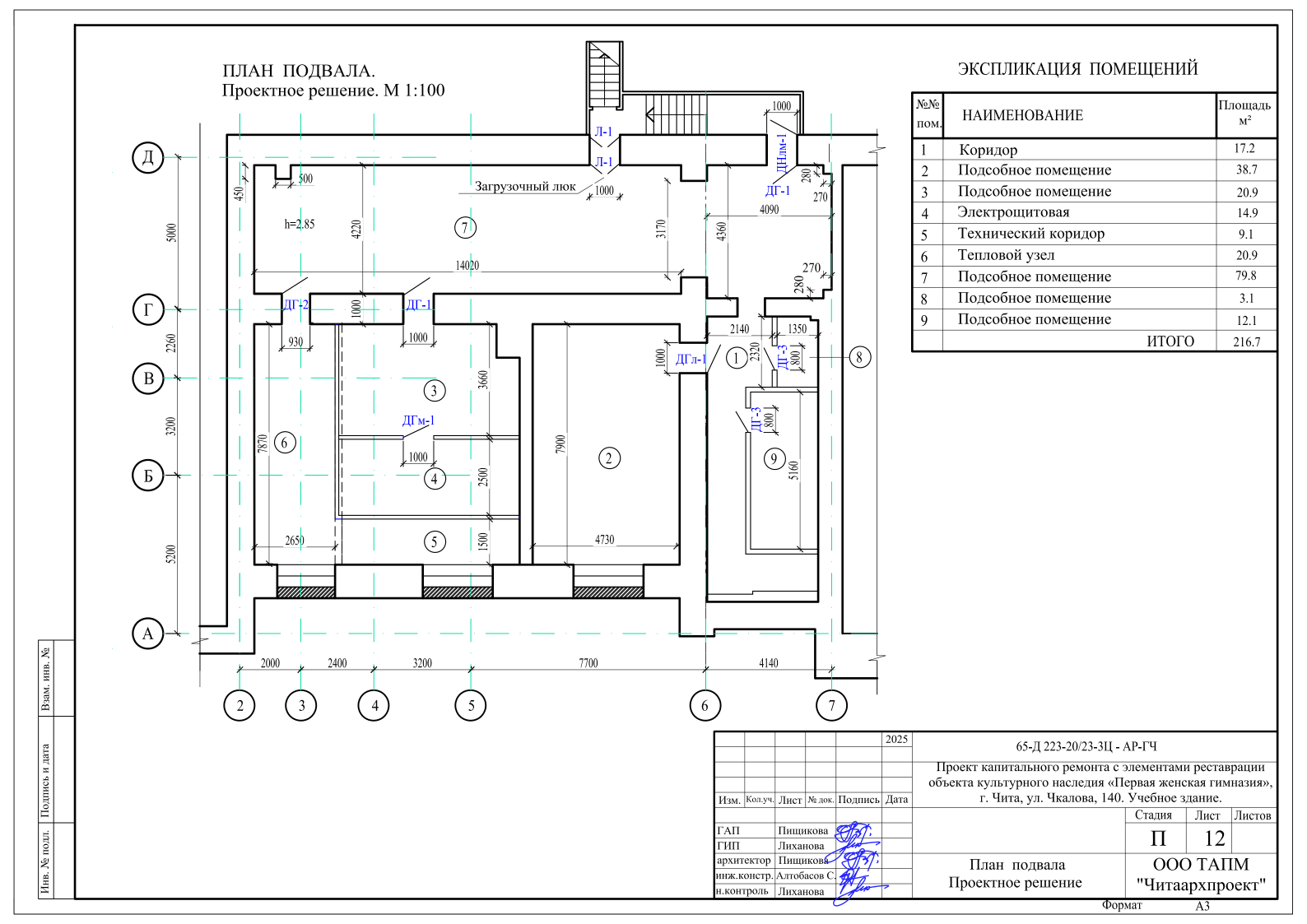
Цворовой северо-восточный

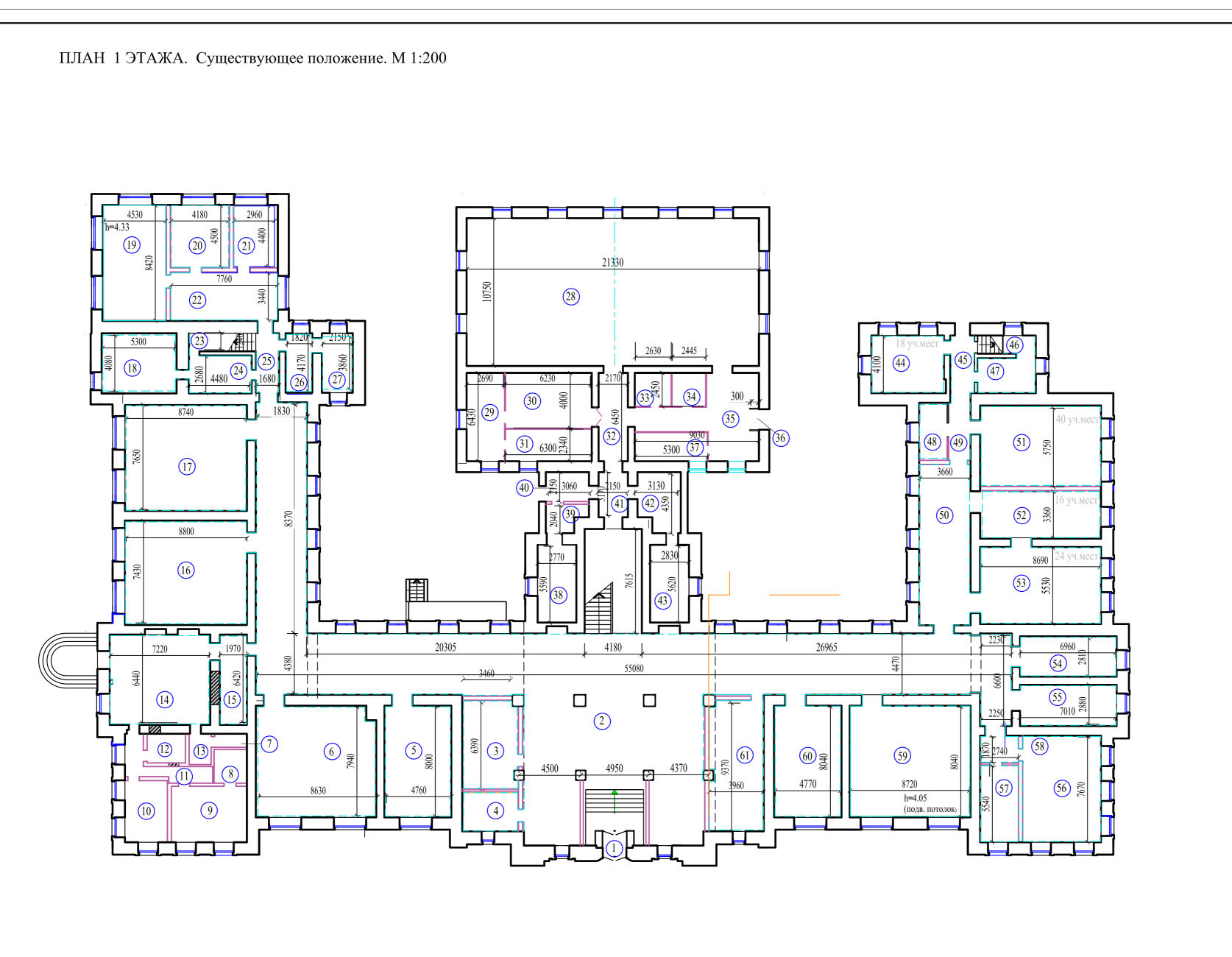
фасад (в осях 16.1-А)











ЭКСПЛИКАЦИЯ ПОМЕЩЕНИЙ

№ <u>№</u> 10м.	НАИМЕНОВАНИЕ	Площадь м²
1	Тамбур	2.1
2	Вестибюль	481.2
3	Кабинет	24.5
4	Кабинет	11.4
5	Кабинет	38.1
6	Кабинет	67.7
7	Туалет	2.3
8	Помещение	6.4
9	Помещение	21.4
10	Помещение	13.3
11	Коридор	10.8
12	Подсобное	5.8
13	Подсобное	3.5
14	Помещение	46.4
15	Коридор	12.6
16	Кабинет на 38 уч. мест	65.4
17	Кабинет на 38 уч. мест	66.9
18	Студия	21.6
19	Аудитория	38.1
20	Студия	18.8
21	Кабинет на 10 уч. мест	13.1
22	Коридор	26.7
23	Подсобное	2.1
24	Студия	12.0
25	Коридор	7.1
26	Кабинет	7.6
27	Кабинет	8.3
28	Спортивный зал	229.3
29	Кабинет	17.3
30	Кабинет	24.9
31	Подсобное	14.7
32	Коридор	14.0
33	Раздевалка	6.4
34	Раздевалка	6.1
35	Коридор	32.2
36	Тамбур	1.5
37	Тренерская	11.1
38	Санузел	15.5
39	Санузел	4.9
40	Коридор	6.6
41	Коридор	6.8
42	Санузел	12.2
43	Санузел	15.9
44	Кабинет на 18 уч. мест	21.6
45	Коридор	7.1
46	Подсобное	2.8
47	Подсобное	10.3
48	Кабинет	7.9
<u>49</u>	Коридор	6.7
50	Коридор	42.9
51	Кабинет	50.1
52	Кабинет	30.0
53	Кабинет	48.1
65-,	Д 223-20/23-3Ц - АР-ГЧ	

Экспликация помещений составлена по материалам технического паспорта КГУП "Забайкальское БТИ" от 9 апреля 2015 г.

— Облицовка стен ГВЛ, подлежащая демонтажу

54	Кабинет		19.6	
55	Коридор		20.2	
56	Кабинет		43.5	
57	Кабинет		15.2	
58	Коридор		5.1	
59	Кабинет		70.1	
60	Кабинет		38.4	
61	Кабинет		36.5	
		ИТОГО	1583.8	

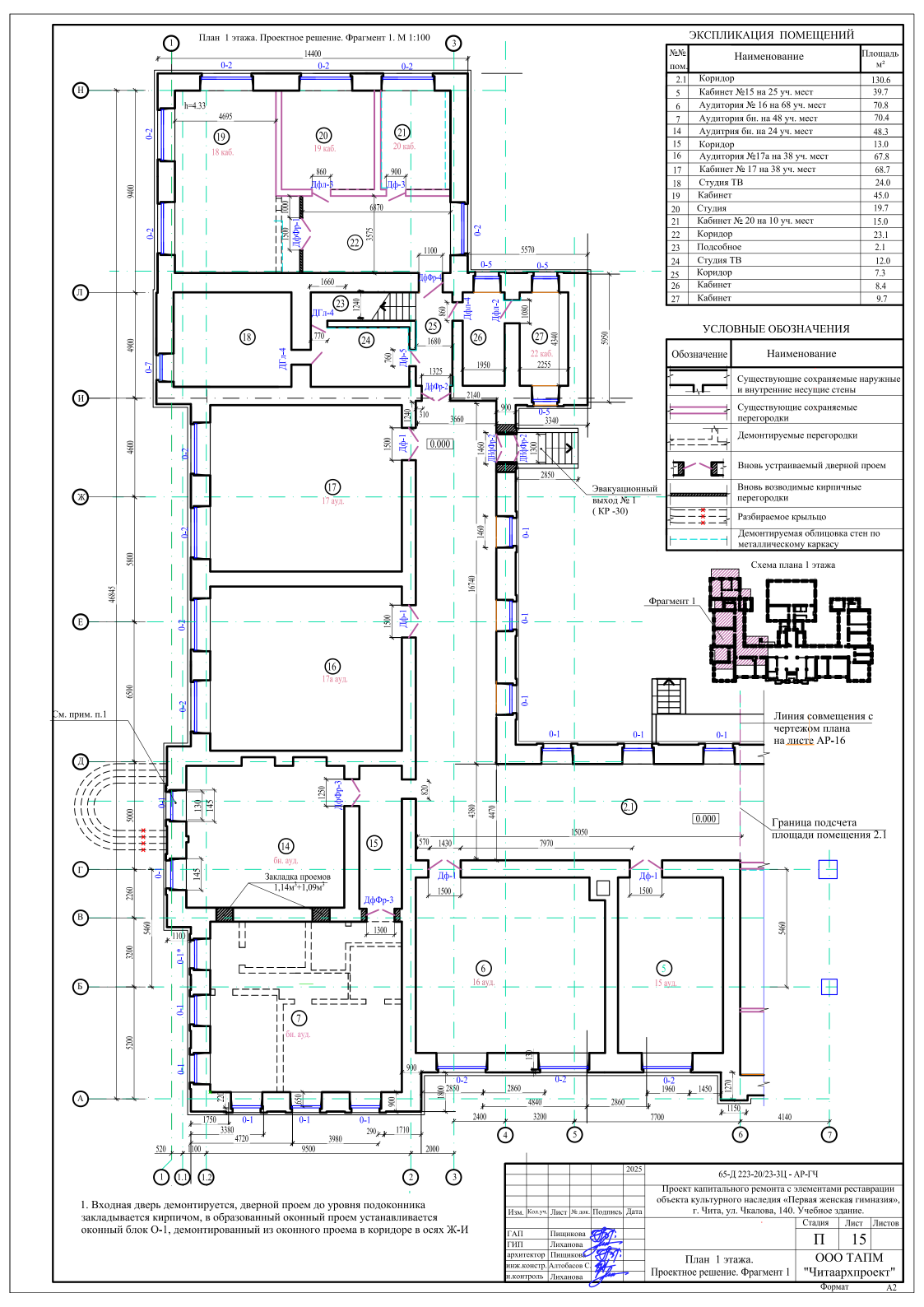
		_		A STATE OF THE STA		l l				
				_			Стадия	Лист	Листов	
	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	г. Чита, ул. Чкалова, 140.	Учебное зд	дание.		
						объекта культурного наследия «По	ервая женс	кая гимі	назия»	
						Проект капитального ремонта с элементами реставрации				
						05 Д 225 20/25 5Ц - 1	11 1			

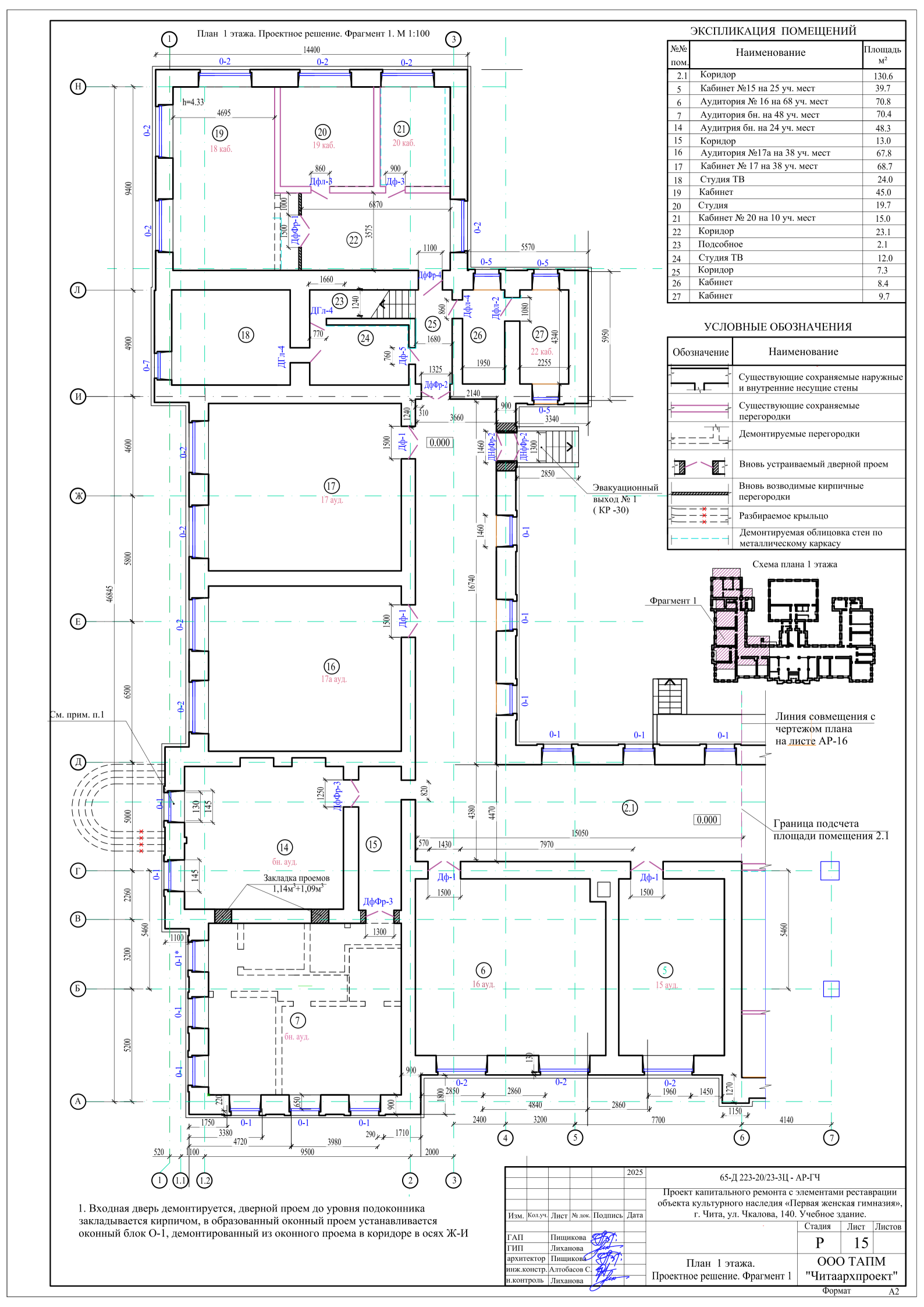
2025

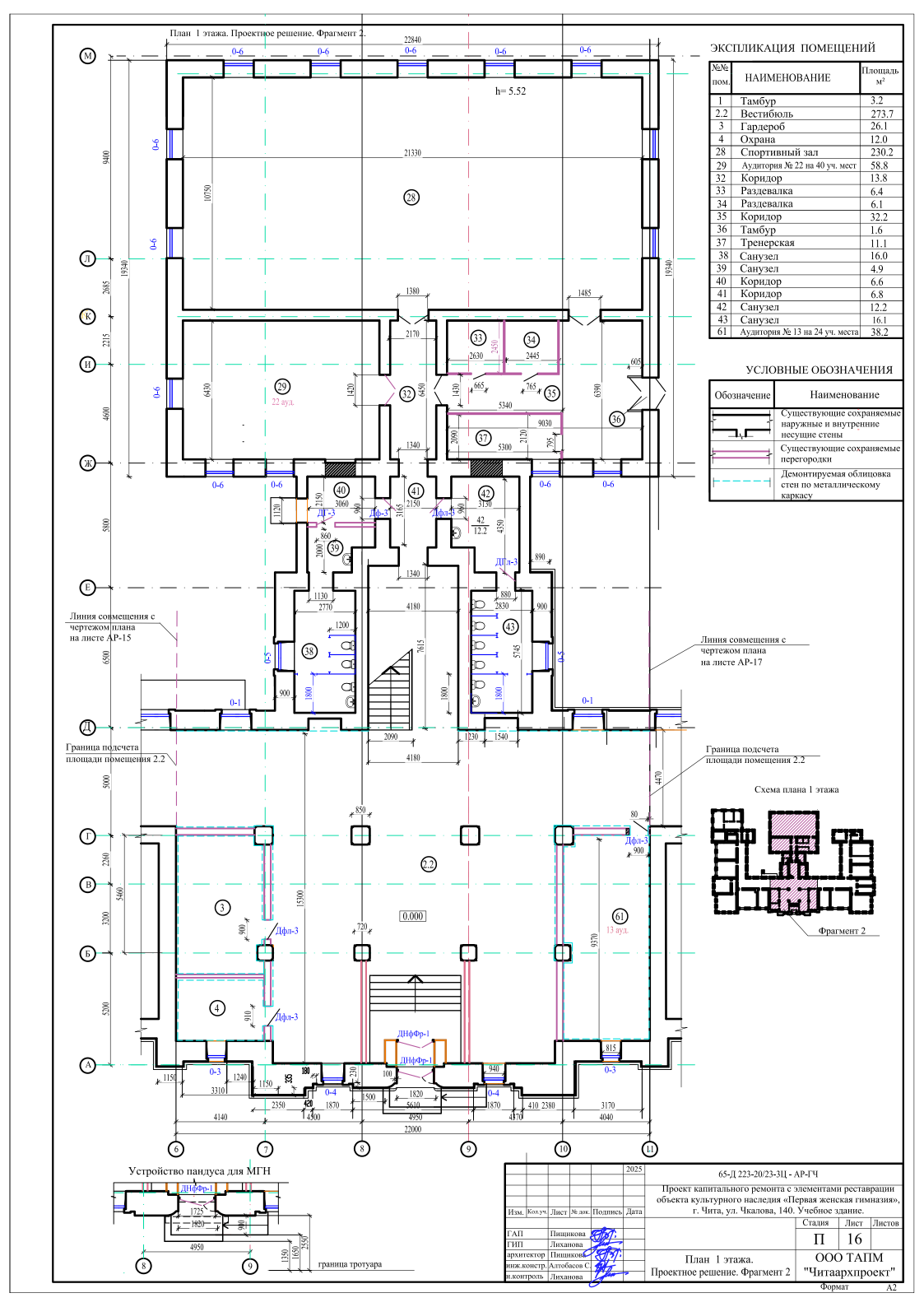
архитектор Пищикова инж.констр. Алтобасов С н.контроль Лиханова

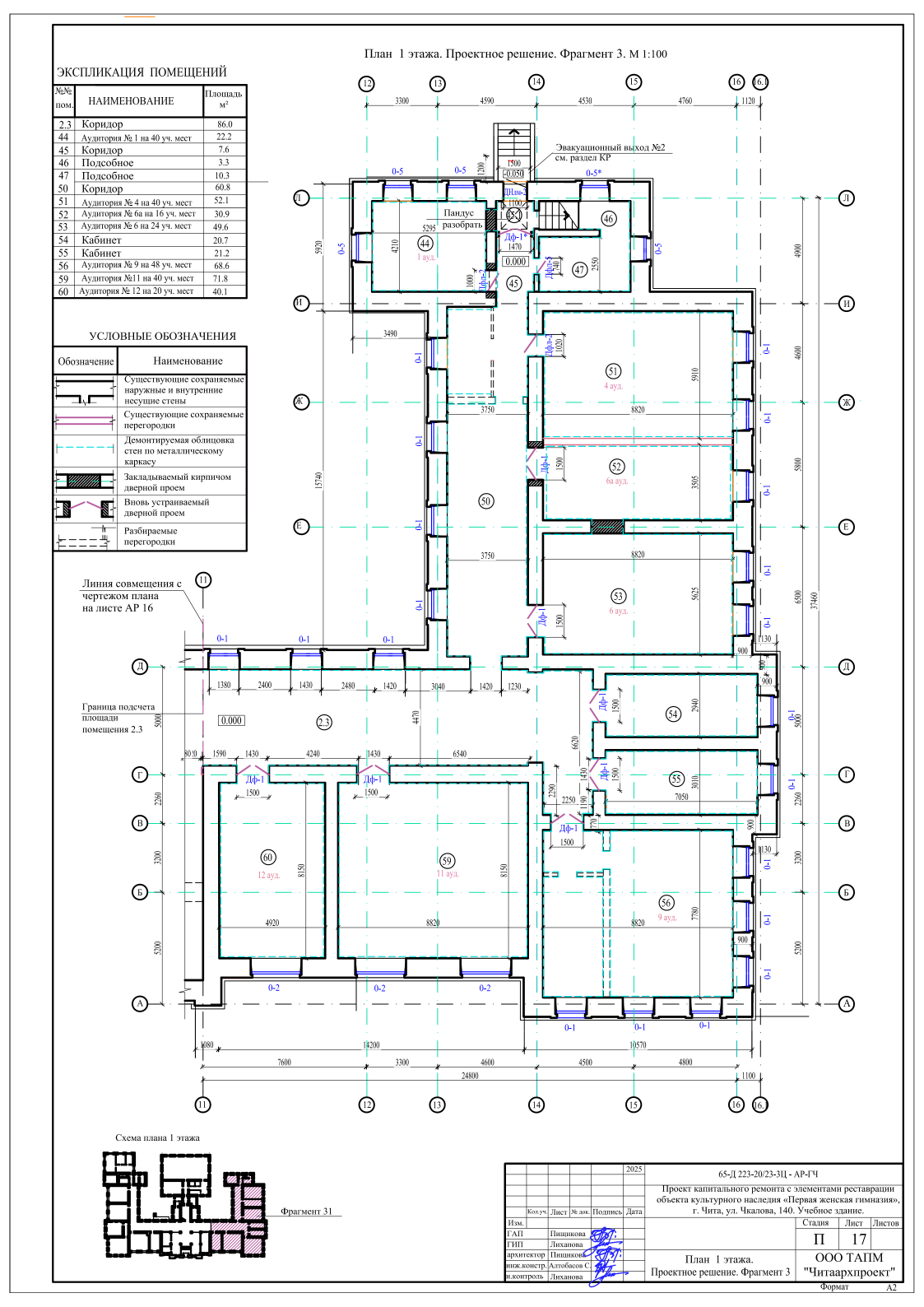
	1. чита, ул. чкалова, 140.	y aconoc 3	данис.	
		Стадия	Лист	Листов
_		Π	13	
-	План 1 этажа.	000	ΤΑΠ	M
1	Существующее положение	"Читаа	рхпро	ект"

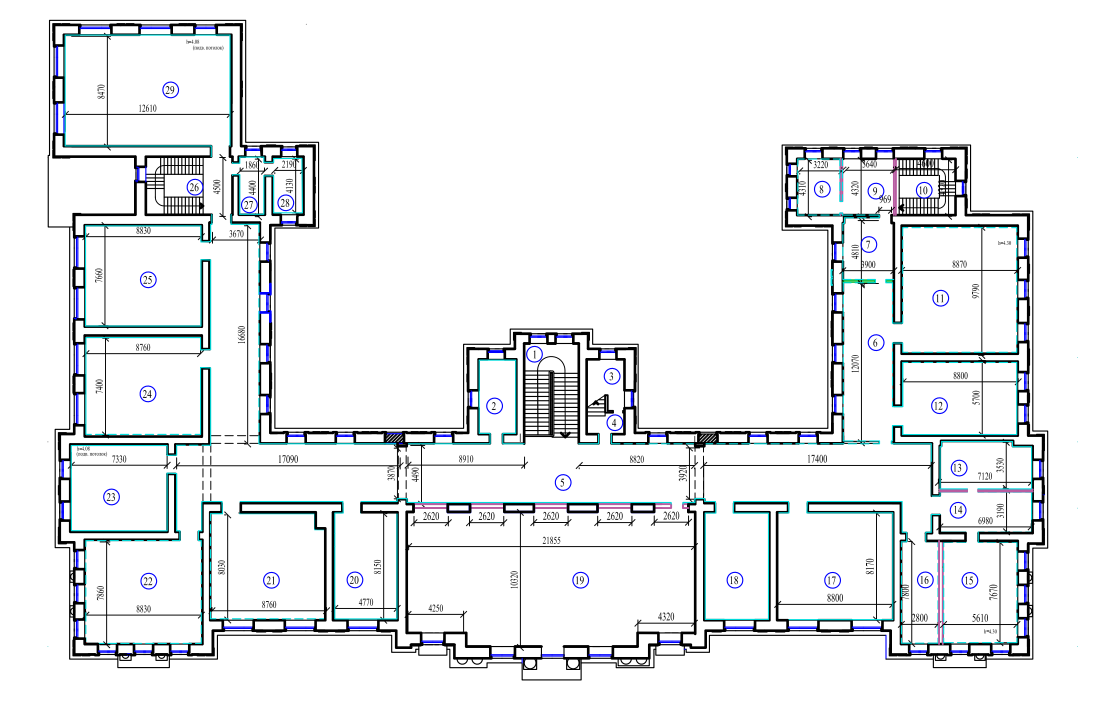
Формат











### ЭКСПЛИКАЦИЯ ПОМЕЩЕНИЙ

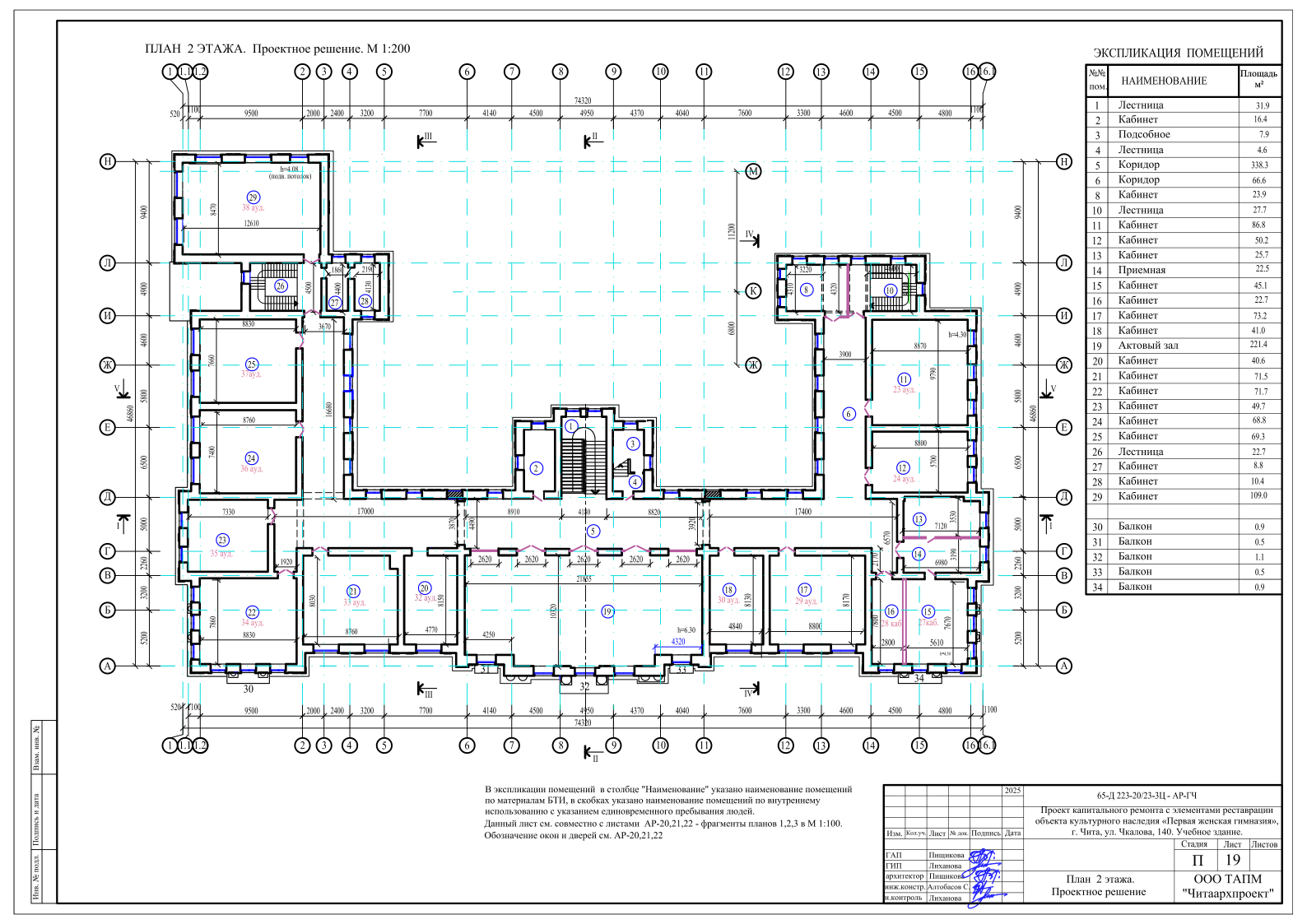
1		
1	Лестница	31.9
2	Кабинет	15.6
3	Подсобное	7.9
4	Лестница	4.6
5	Коридор	325.7
6	Коридор	45.5
7	Кабинет	18.7
8	Подсобное	13.9
9	Подсобное	15.7
10	Лестница	14.6
11	Кабинет	86.8
12	Кабинет	50.2
13	Кабинет	24.5
14	Приемная	22.3
15	Кабинет	43.0
16	Кабинет	21.8
17	Кабинет	71.9
18	Кабинет	39.3
19	Актовый зал	221.4
20	Кабинет	38.9
21	Кабинет	69.4
22	Кабинет	69.4
23	Кабинет	47.8
24	Кабинет	64.8
25	Кабинет	67.6
26	Лестница	22.7
27	Кабинет	8.2
28	Кабинет	9.0
29	Кабинет	106.8
30	Балкон	0.9
31	Балкон	0.5
32	Балкон	1.1
33	Балкон	0.5
34	Балкон	0.9
	ИТОГО	1930.0

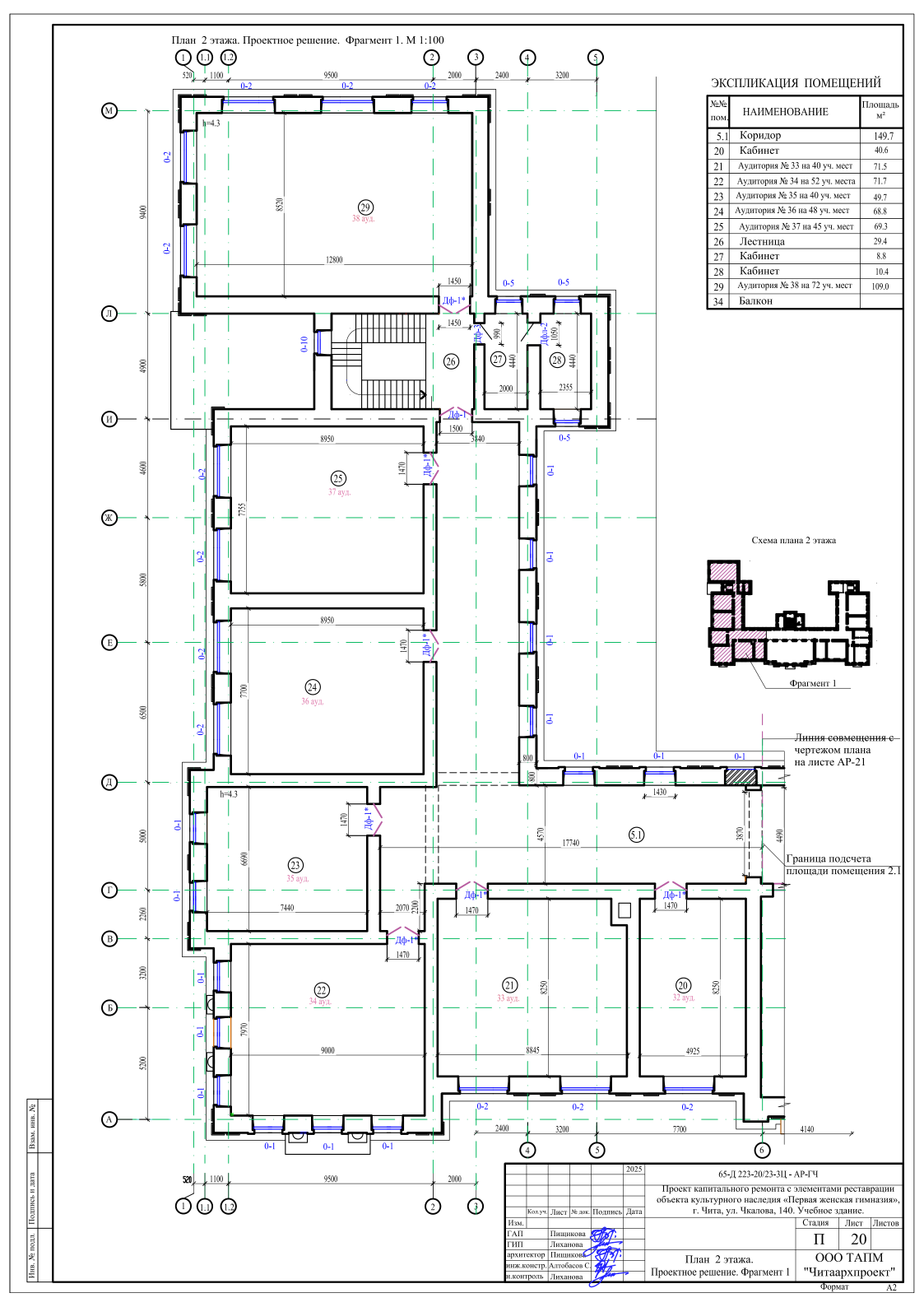
1. Экспликация помещений составлена по материалам технического паспорта КГУП "Забайкальское БТИ" от 9 апреля 2015 г.

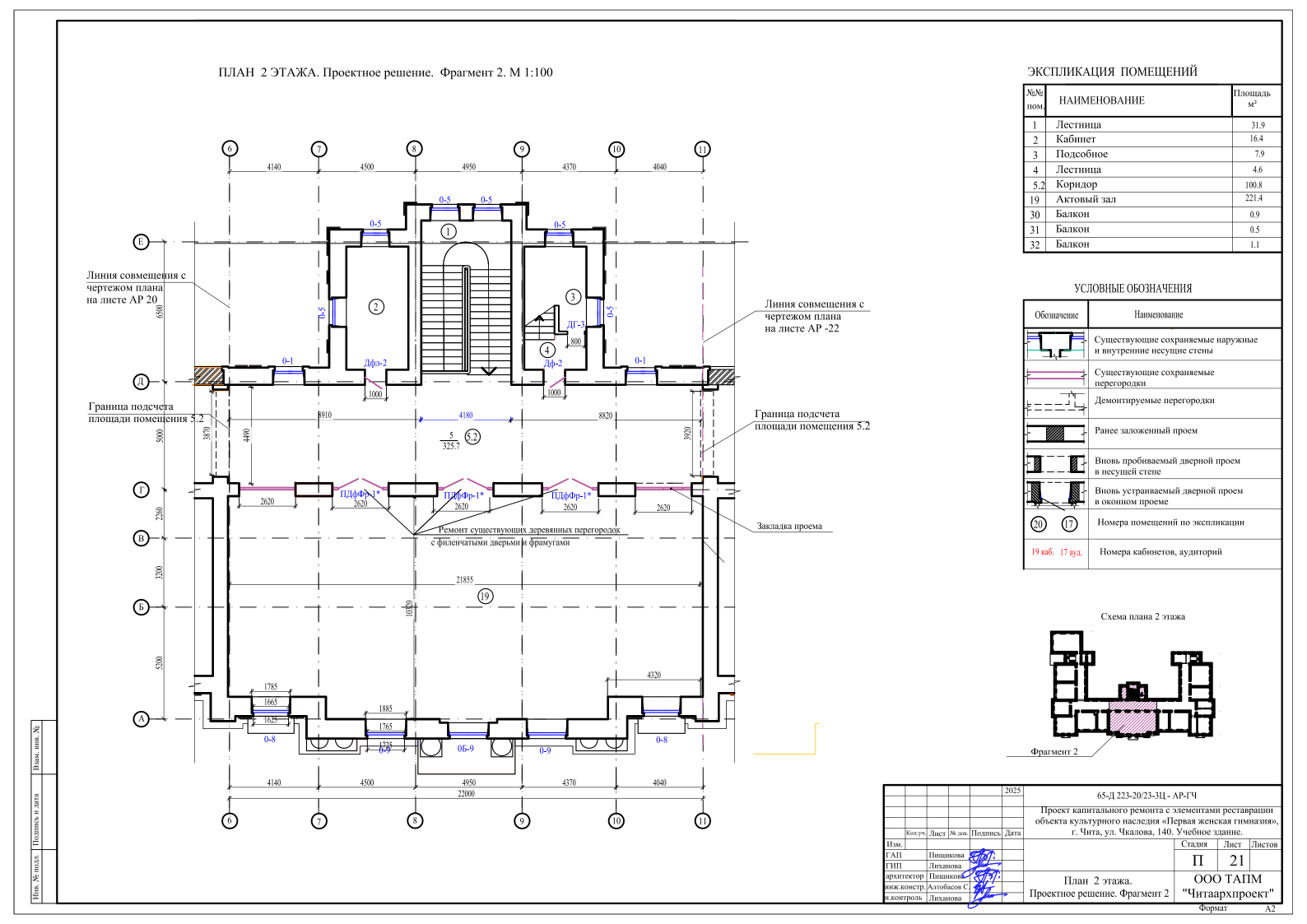
Облицовка стен ГВЛ, подлежащая демонтажу

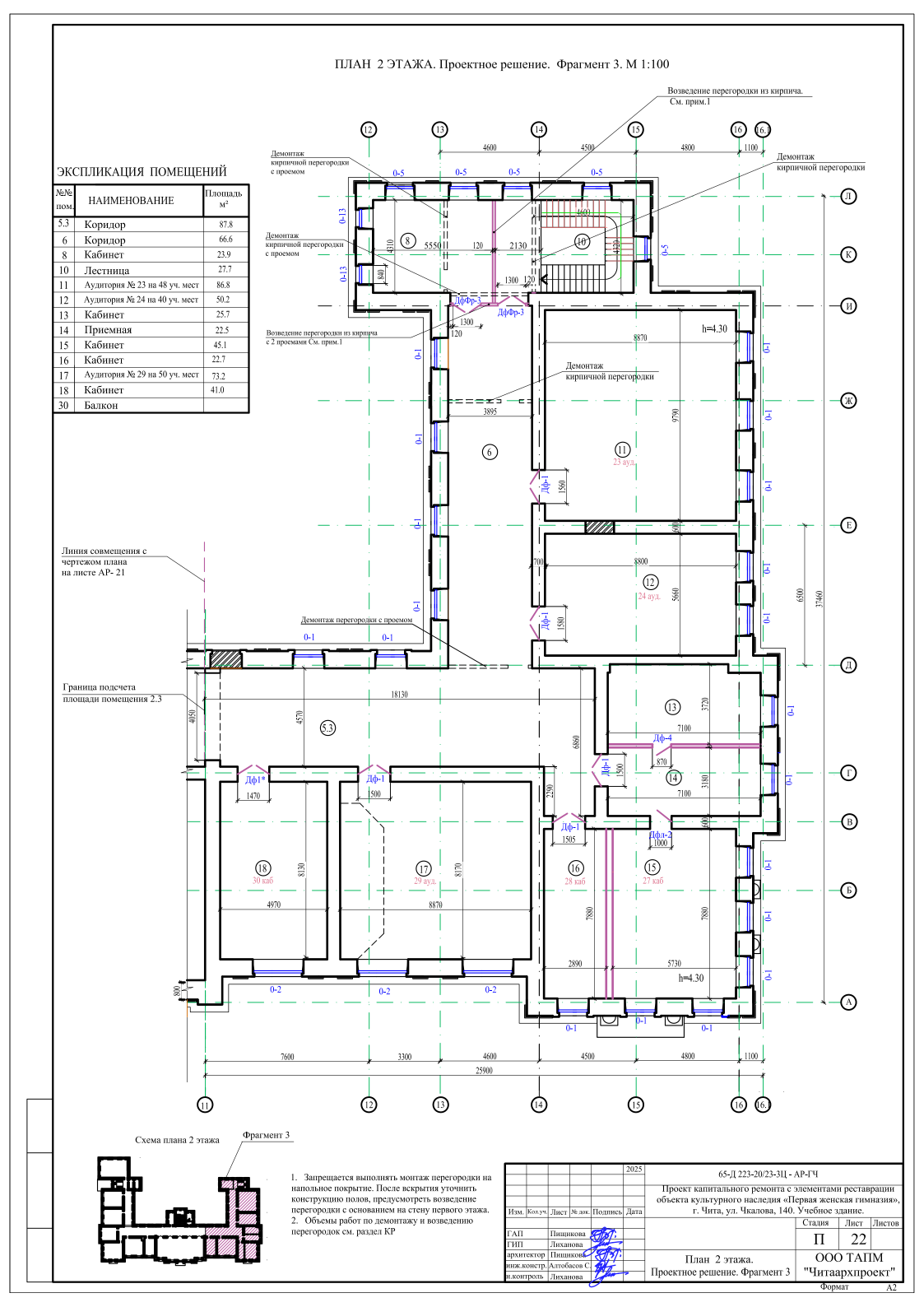
					2025	65-Д 223-20/23-3Ц	лр ги		
						, ,			
						Проект капитального ремонта с	элементами	т рестав	рации
						объекта культурного наследия «П	ервая женс	кая гим	назия»,
	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	г. Чита, ул. Чкалова, 140.	Учебное з,	дание.	
М.							Стадия	Лист	Листов
П		Пищи	кова	Stati.			п	1 Q	
П		Лихан	юва				11	10	
кит	ектор	Пищи	ікова			План 2 этажа.	000	ΤΑΠ	M
к.к	онстр.	Алтоб	асов С.	2		Существующее положение			
OH'	гроль	Лихан	юва	The same of the sa	١	Существующее положение	"Читаа	рхпрс	ект

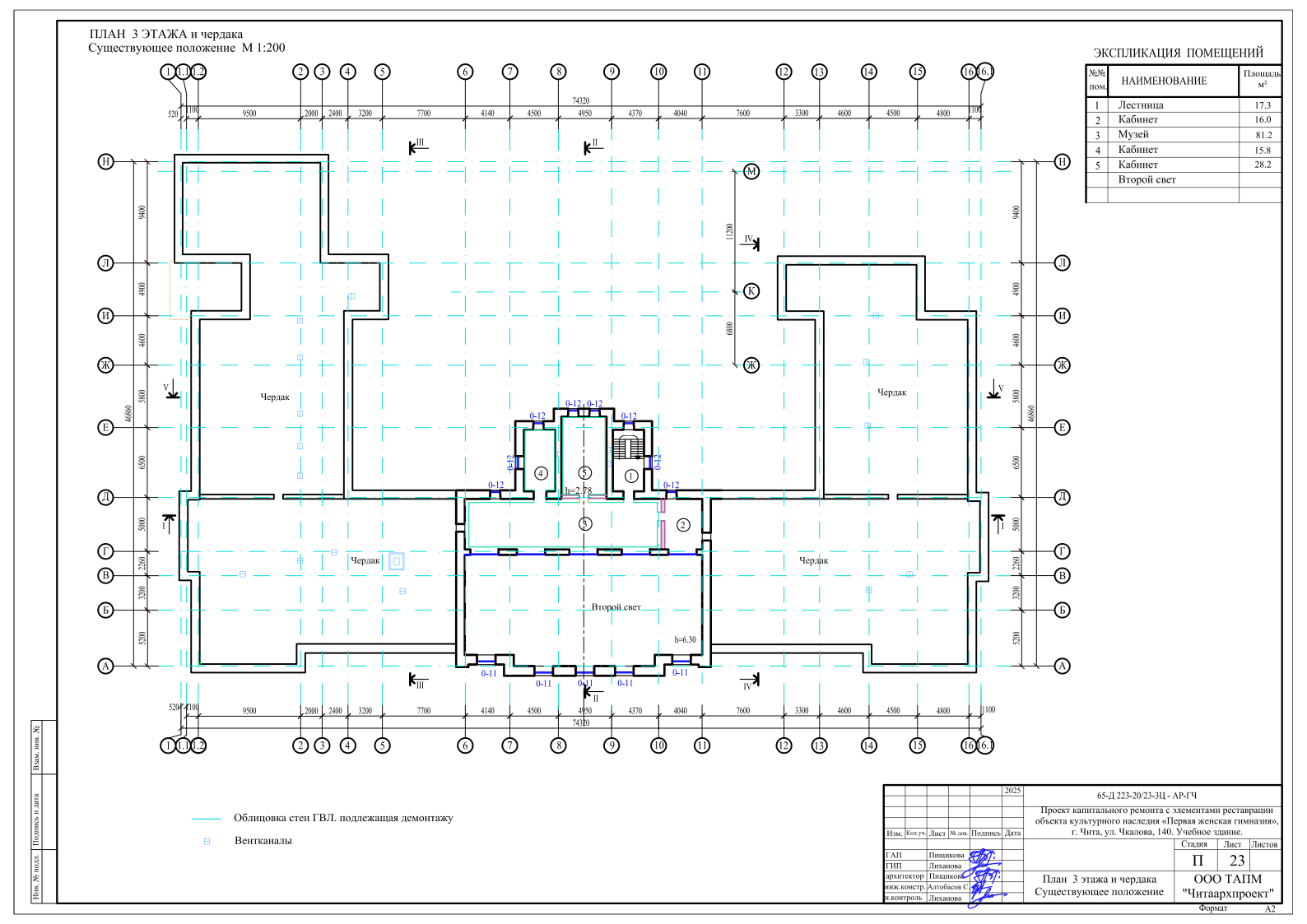
§.	
Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

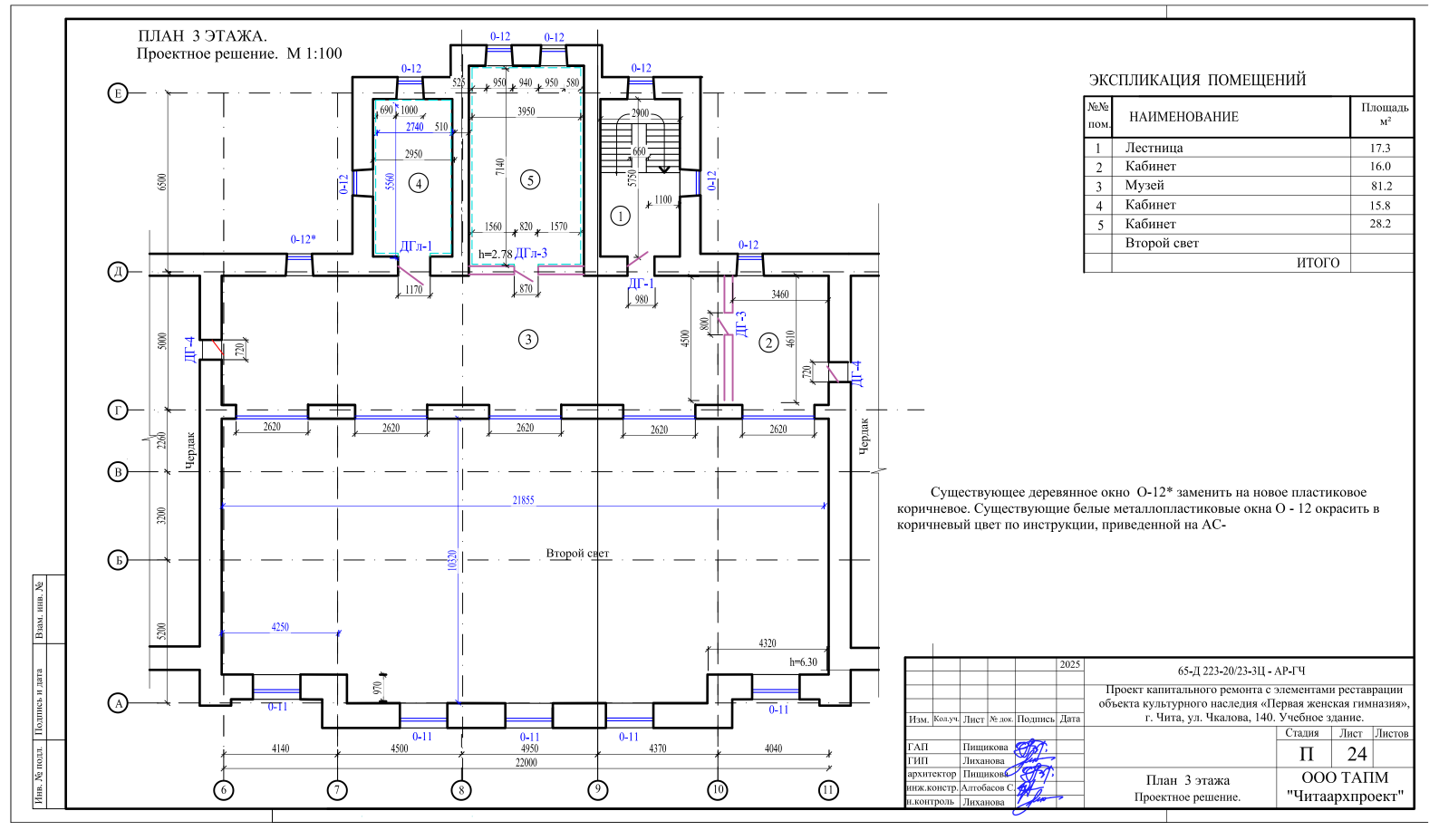


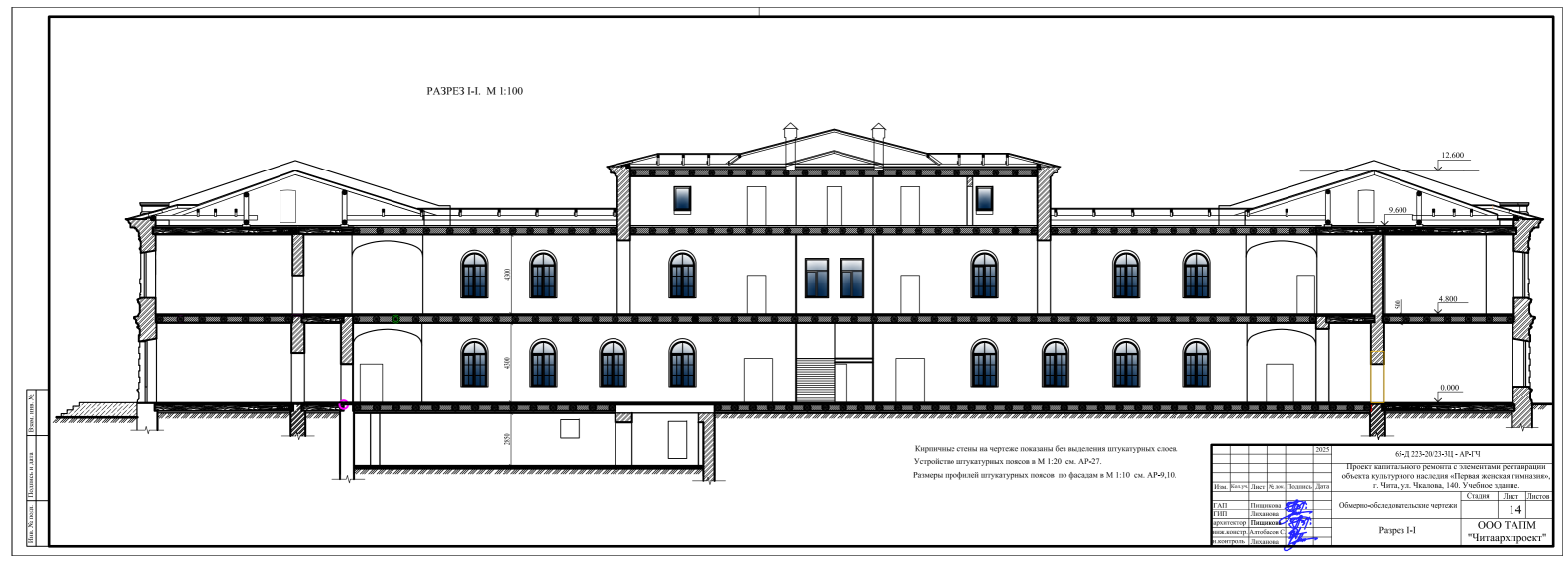


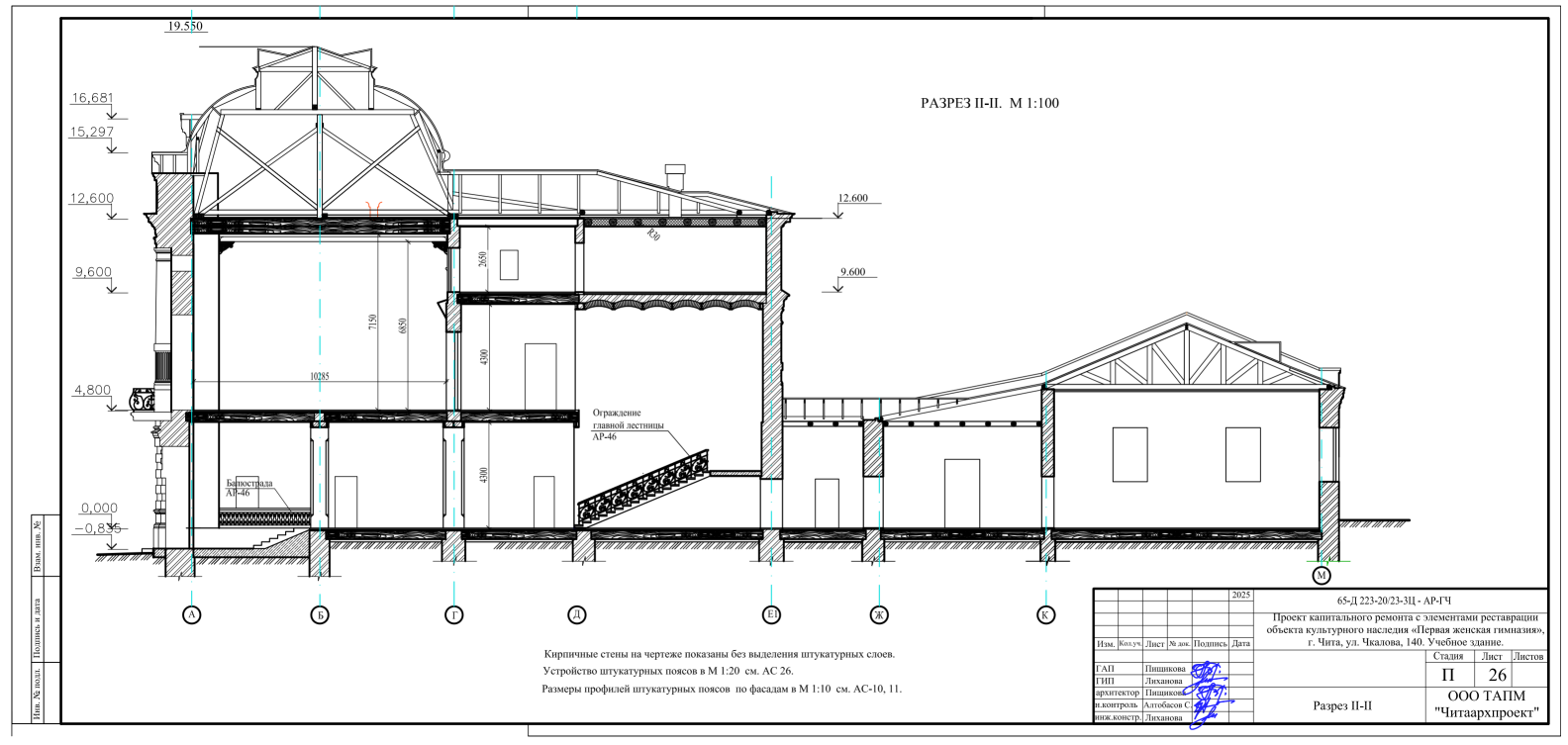


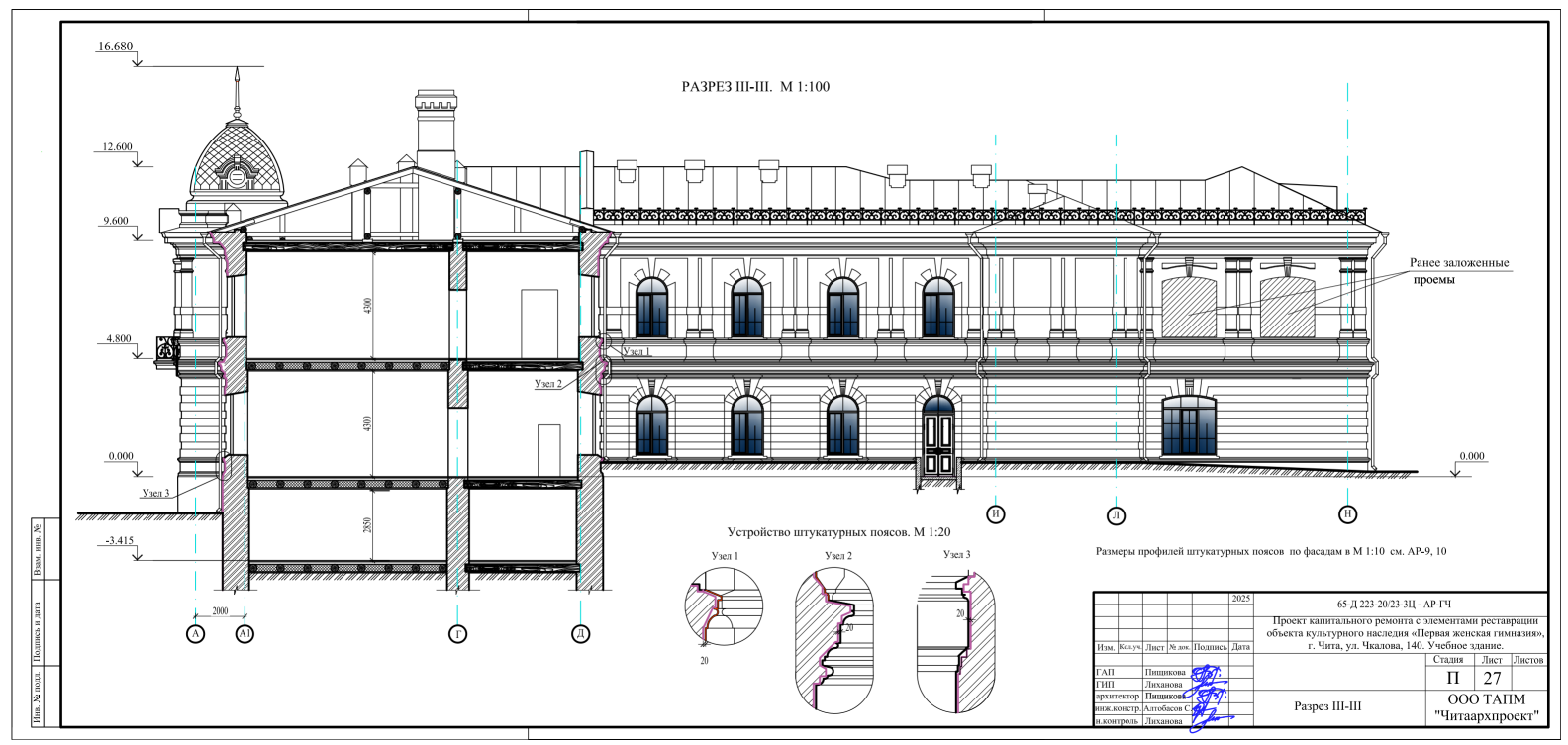


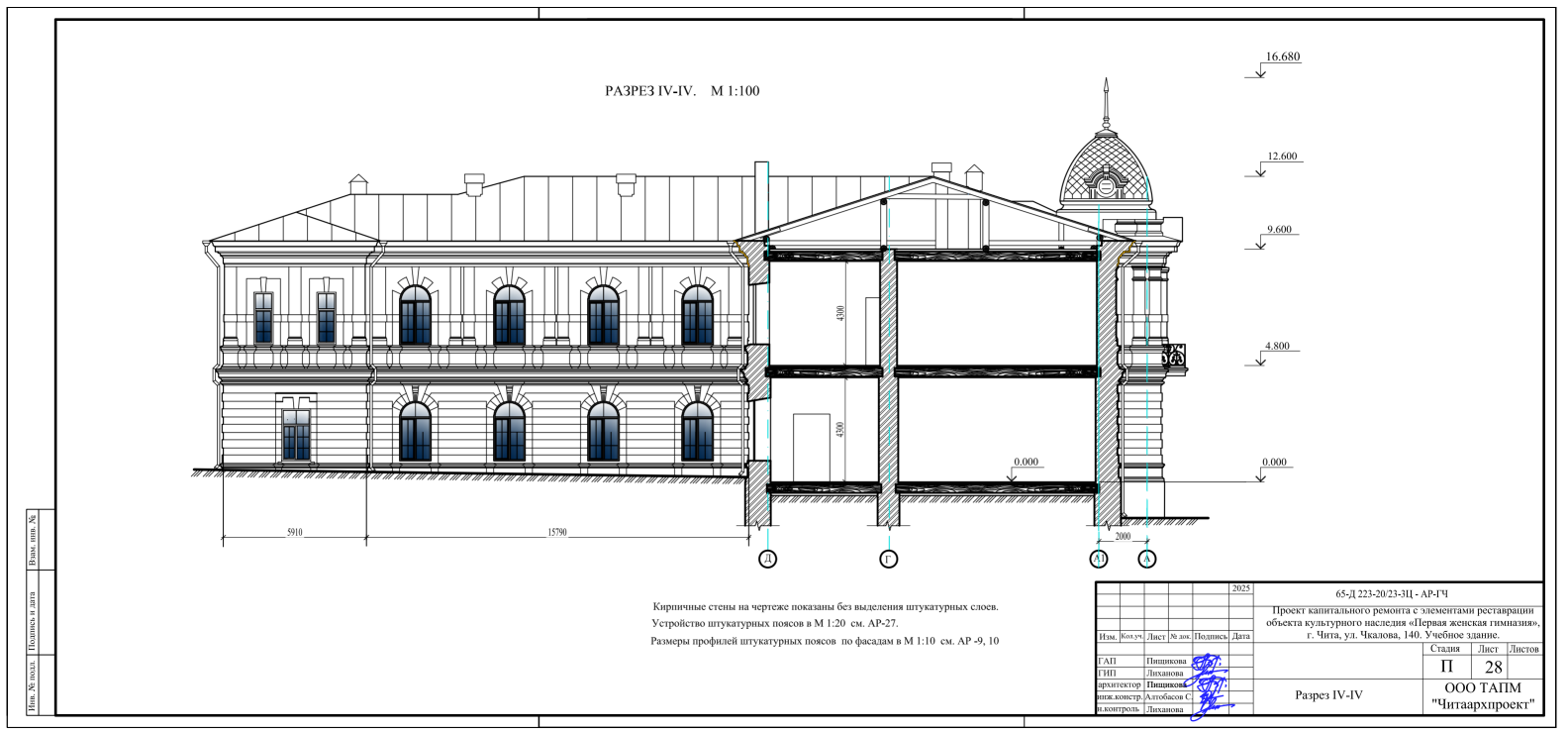


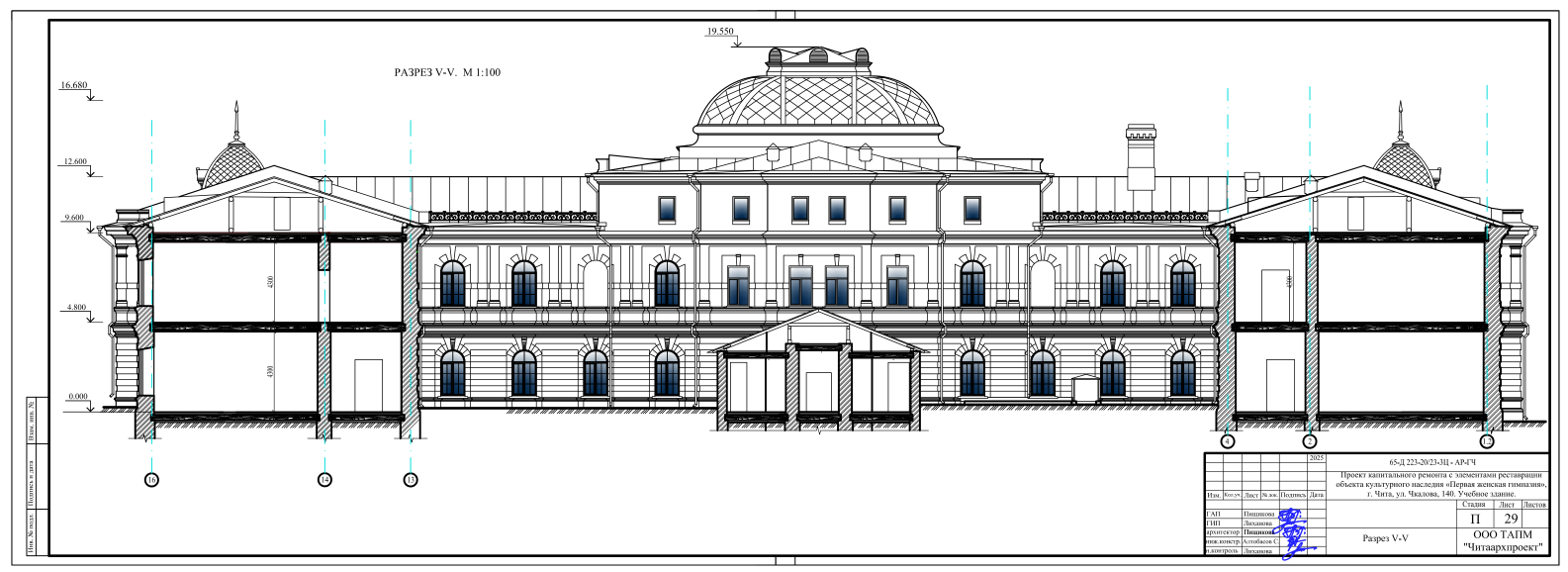


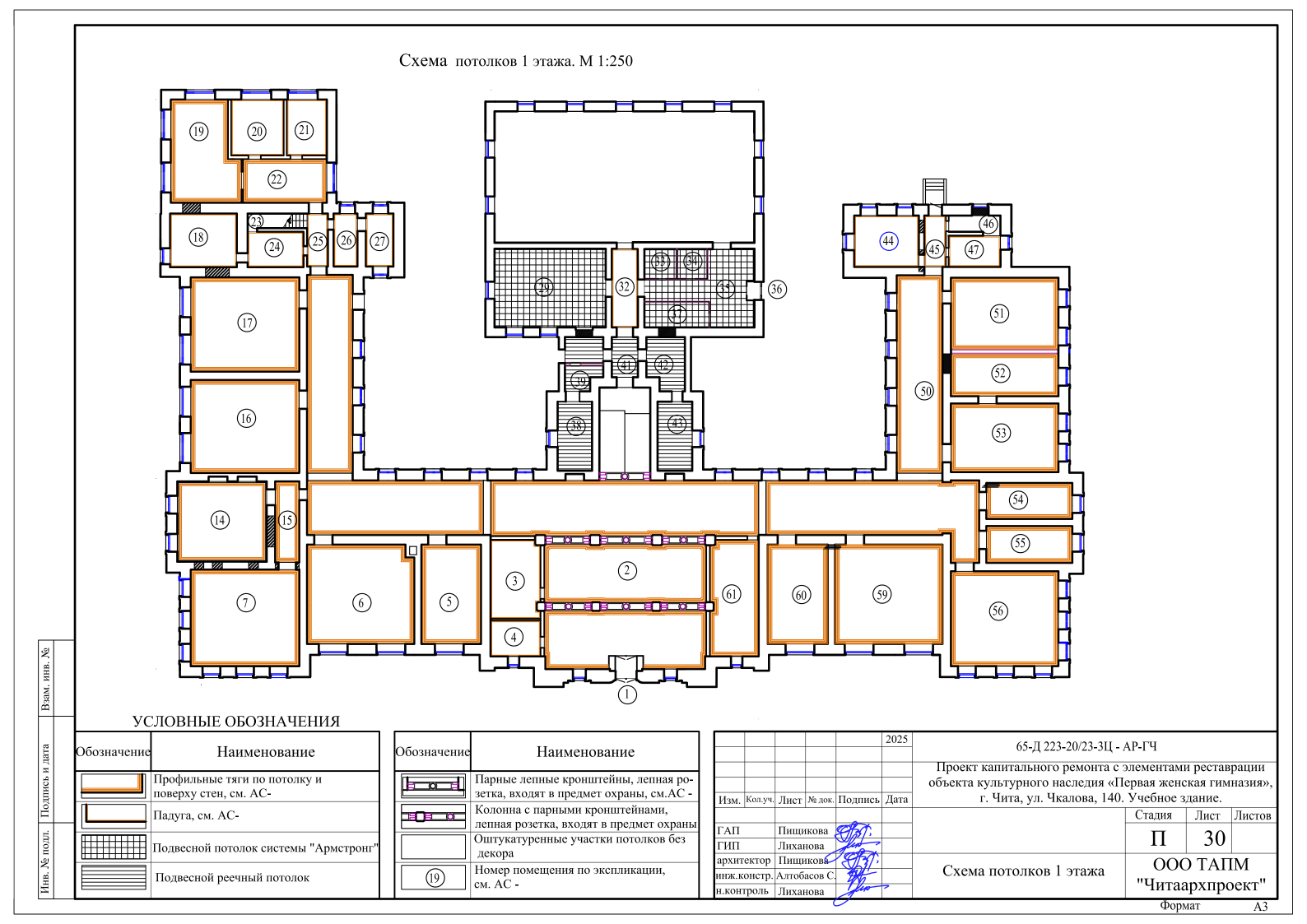


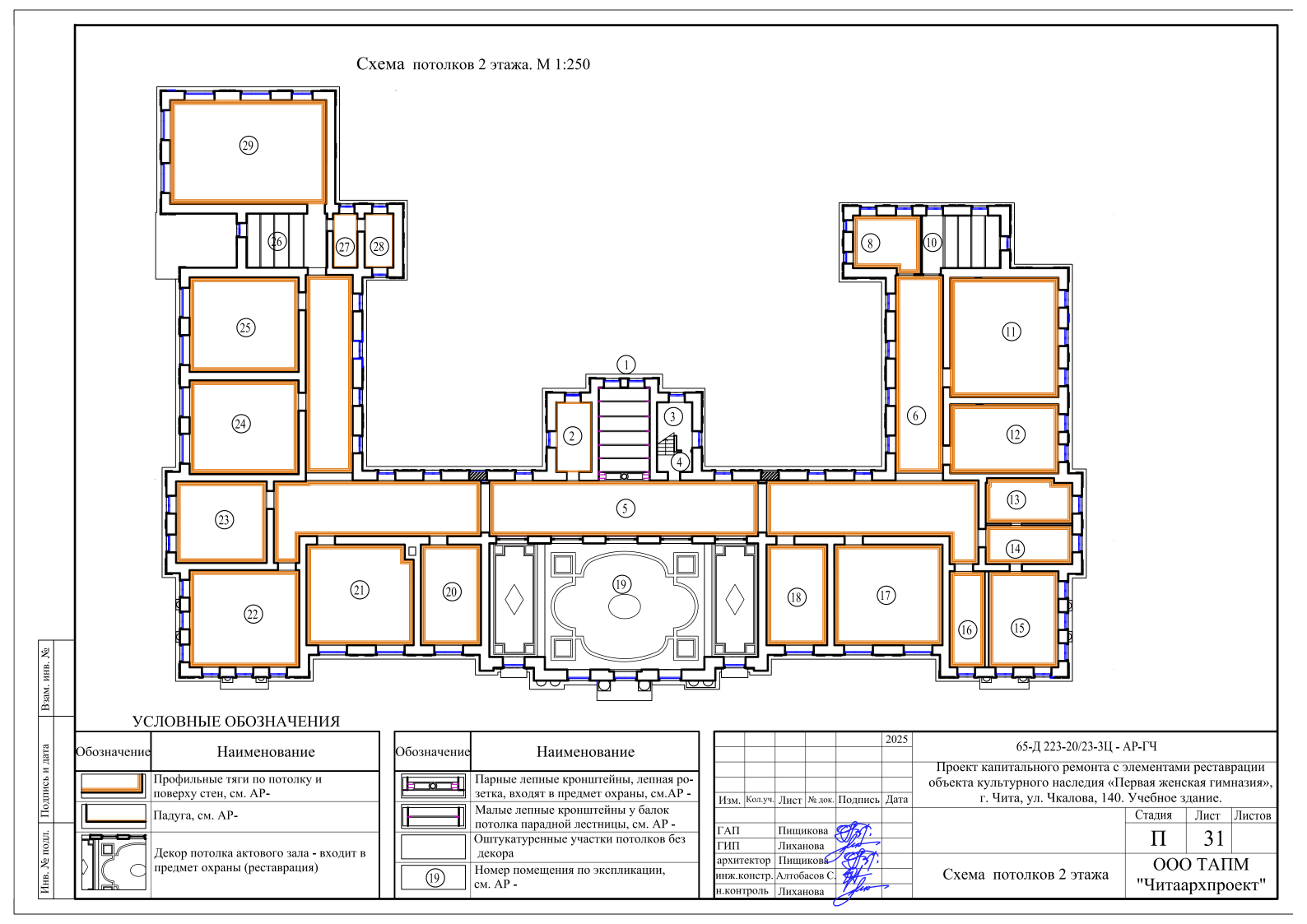


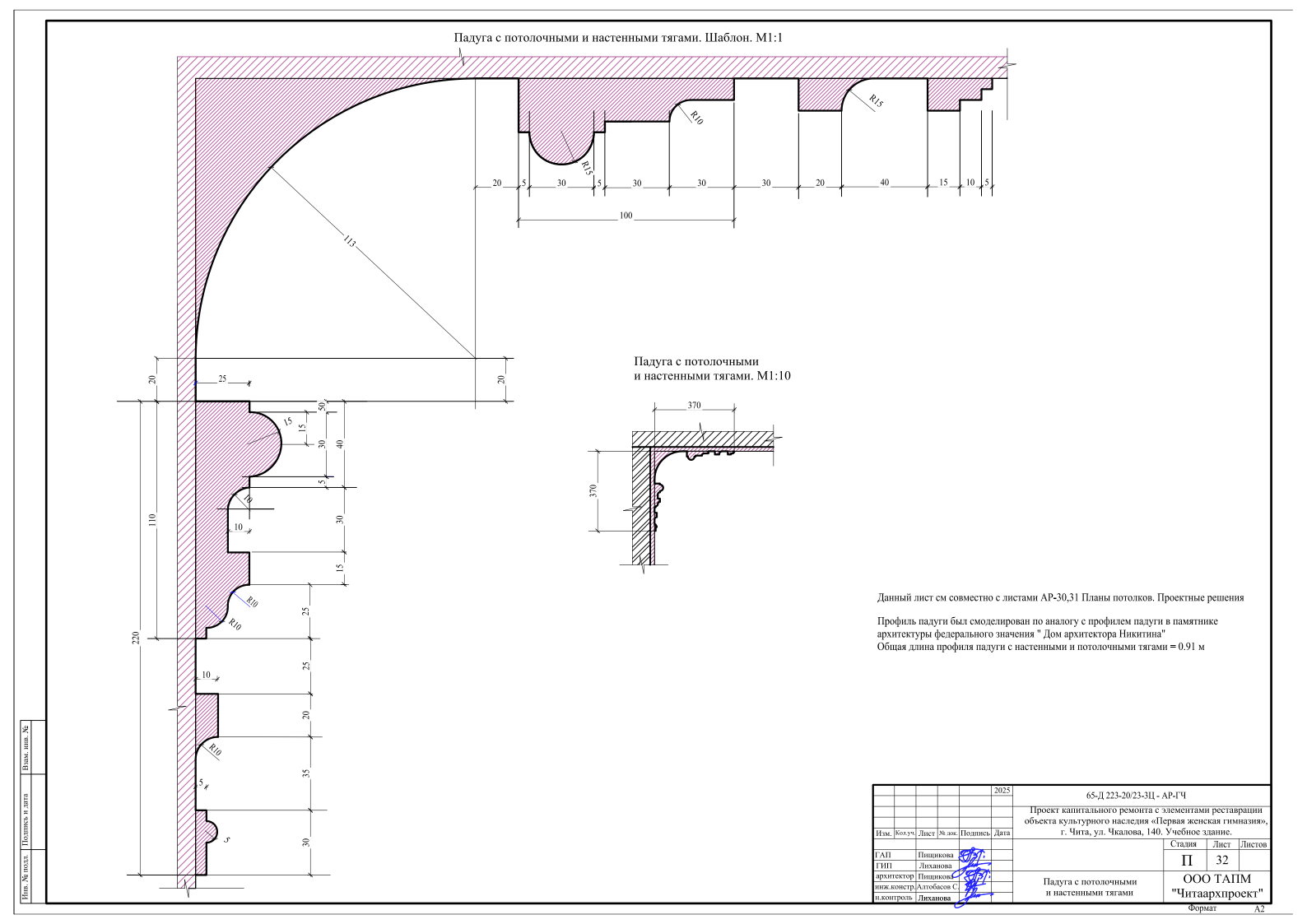












# СХЕМА ДЕКОРА ПОТОЛКА АКТОВОГО ЗАЛА. М 1:100 Центральная часть зала 2620 2620 Балка Балка чердак Фланги зала



#### Предмет охраны. Элементы интерьера.

Декор потолка актового зала

**Балки**. Выступающие балки перекрытия делят плоскость потолка на три части, поддерживаются криволинейными кронштейнами, на нижней плоскости профилированная филенка с кругом и небольшой розеткой в центре.

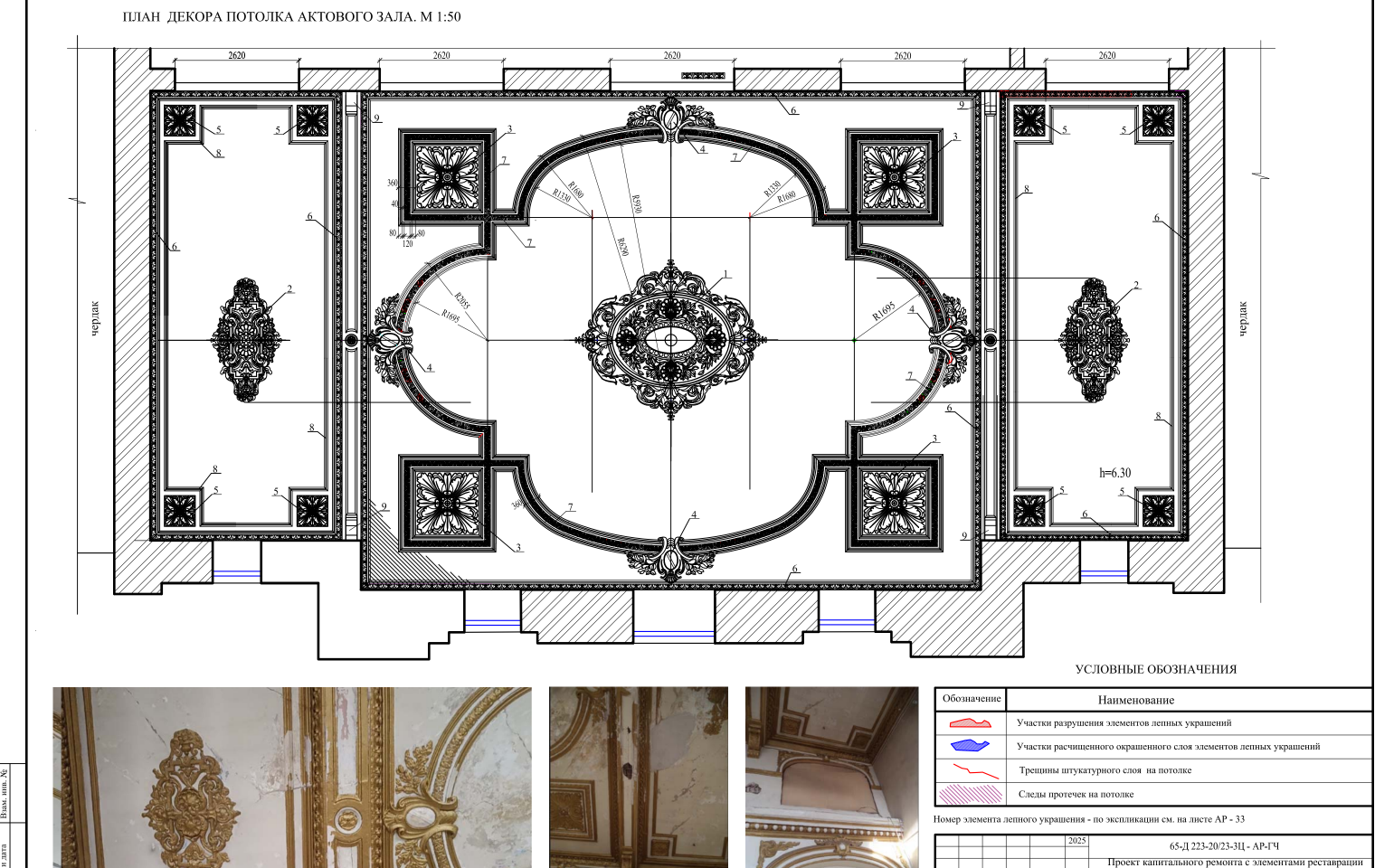
Фланги зала. По периметру профилированные тяги на потолке и стенах с лепным поясом растительного рисунка. Дополнительная профилированная тяга по периметру потолка огибает лепные квадраты растительного рисунка в углах В центре потолка лепная розетка ромбовидного очертания с растительным рисунком.

**Центральная часть зала**. По периметру профилированные тяги на потолке и стенах с лепным поясом растительного рисунка. Рельефная лепная полоса в профилированном обрамлении образует рисунок с закруглениями вдоль стен и квадратами, с лепниной растительного рисунка, по углам. По осям стен потолки между тягой по контуру и лепной полосой, объединенные массивным картушем, декорированы лепниной растительного рисунка. В центре потолка крупная лепная розетка растительного рисунка с исторической люстрой.

#### ЭКСПЛИКАЦИЯ ЭЛЕМЕНТОВ ЛЕПНЫХ УКРАШЕНИЙ

N <u>∘</u> N <u>∘</u>	Наименование
1	Центральная лепная розетка растительного рисунка
2	Лепная розетка ромбовидного очертания с растительным рисунком, 2 шт.
3	Большой лепной квадрат растительного рисунка, 4 шт.
4	Картуш с декором растительного рисунка, потолочный тип 1, 4 шт.
5	Малый лепной квадрат растительного рисунка, 8 шт.
6	Профилированная тяга с лепным поясом на потолке и стенах растительного рисунка.
7	Рельефная лепная полоса в профилированном обрамлении
8	Профильная тяга
9	Криволинейный кронштейн

					2025	65-Д 223-20/23-3Ц - Д	АР-ГЧ		
						Проект капитального ремонта с	элементамі	и рестав	рации
						объекта культурного наследия «П	ервая женс	кая гим	назия»,
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	г. Чита, ул. Чкалова, 140.	Учебное з	дание.	
							Стадия	Лист	Листов
ГАП		Пищи	ікова	Stati.			П	33	
ГИП		Лихаі	нова	fun			11	33	
1	ектор		икова	V/. 1		Схема декора потолка	000	ΤΑΓ	IM
инж.к	онстр.	Алтоб	асов С.	A To		актового зала.			
н.кон	гроль	Лихаг	нова	fun	7	ariodoro sana.	"Читаа	ірхпро	JEKI
			(				Форм	лат	A3



"Читаархпроект" Формат

Стадия Лист Листов 34

ООО ТАПМ

Π

объекта культурного наследия «Первая женская гимназия», г. Чита, ул. Чкалова, 140. Учебное здание.

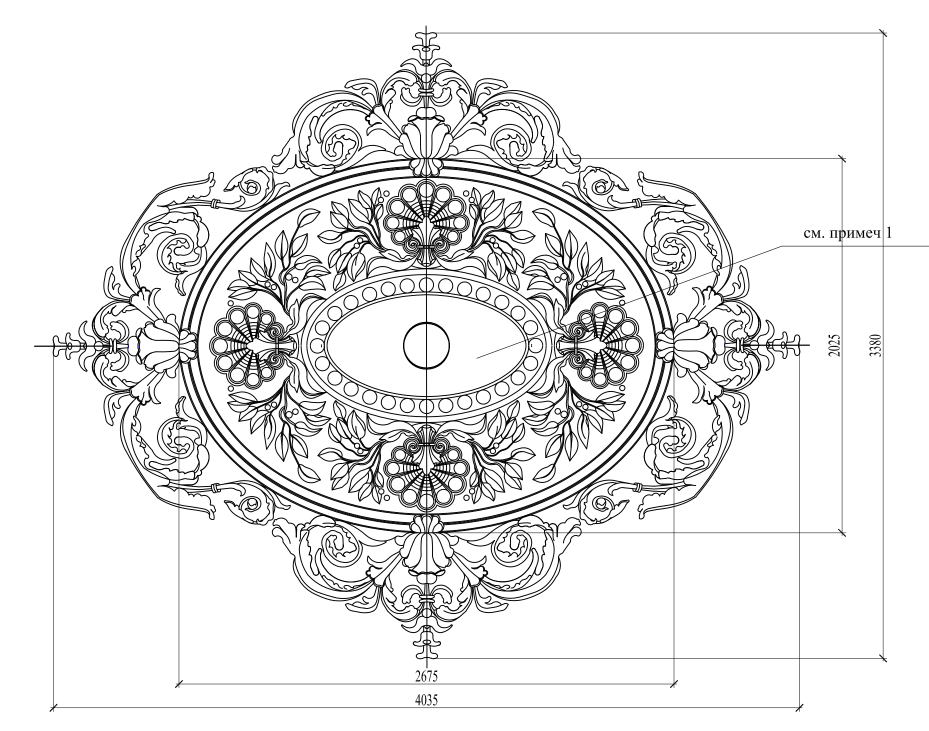
План декора потолка

актового зала

Изм. Кол.уч. Лист № док. Подпись Дата

архитектор Пищикова

## СХЕМА ЦЕНТРАЛЬНОЙ ЛЕПНОЙ РОЗЕТКИ РАСТИТЕЛЬНОГО РИСУНКА. М 1:20









1. Лепнина центральной части розетки условно не показана, т.к. при обследовании не было возможности выполнения фотофиксации данного участка из за установленных в зале лесов

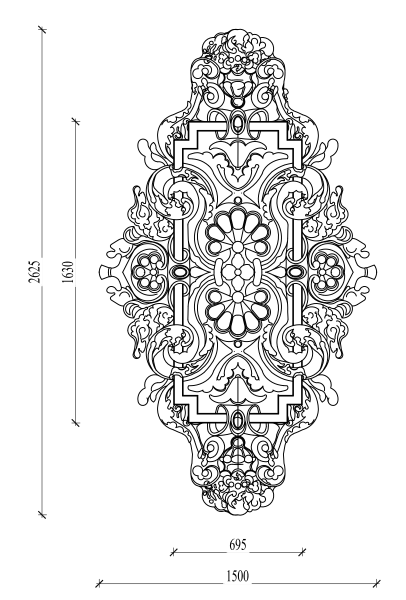




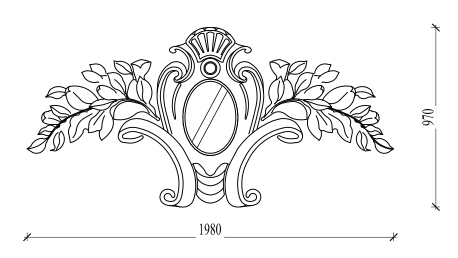
					-	•			
					2025	65-Д 223-20/23-3Ц - д	Δ P_Γ'U		
						, ,			
						Проект капитального ремонта с	элементамі	и рестав	рации
						объекта культурного наследия «П	ервая женс	кая гим	назия»,
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	г. Чита, ул. Чкалова, 140.	Учебное з	дание.	
							Стадия	Лист	Листов
ГАП		Пищи	ікова	Stati.			П	35	
ГИП		Лихаі	нова	fun			11	33	
архит	ектор	Пищи	ікова			Схема центральной лепной	000	ΤΑΠ	M
инж.к	онстр.	Алтоб	асов С.	<b>1</b>		розетки			
н.кон	гроль	Лихаі	нова	There	7	F	"Читаа	ıpxnpc	OCKI
			(				Форм	иат	A3

#### СХЕМЫ ЭЛЕМЕНТОВ ЛЕПНОГО ДЕКОРА ПОТОЛКА И СТЕН АКТОВОГО ЗАЛА.

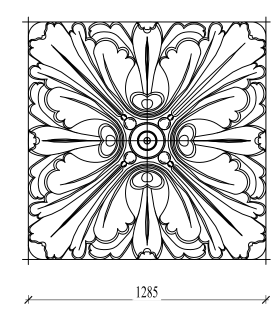
Лепная розетка ромбовидного очертания с растительным рисунком. М 1:20



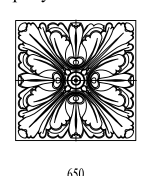
Картуш потолочный с декором растительного рисунка тип 1. М 1:20



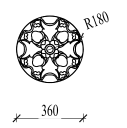
Большой лепной квадрат растительного рисунка. М 1:20



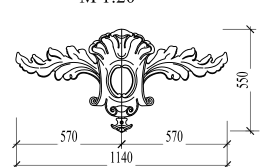
Малый лепной квадрат растительного рисунка. М 1:20



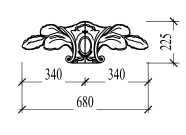
Розетка на балке. М 1:20



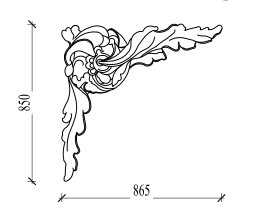
Картуш настенный с декором растительного рисунка, тип 2. М 1:20

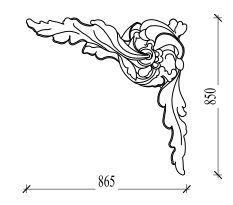


Картуш настенный с декором растительного рисунка, тип 3. М 1:20

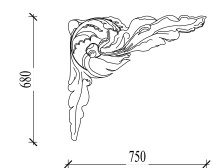


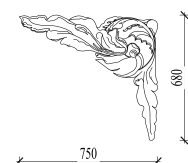
Лепные элементы настенные растительного рисунка, тип 1. М 1:20





Лепные элементы настенные растительного рисунка, тип 2. М 1:20

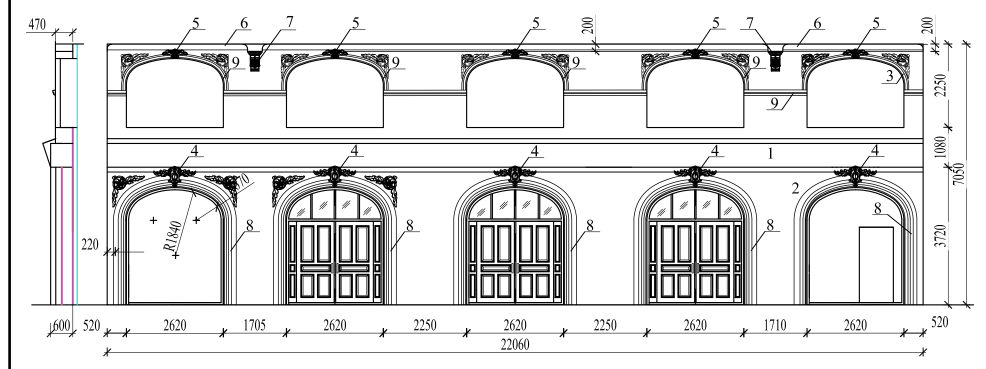




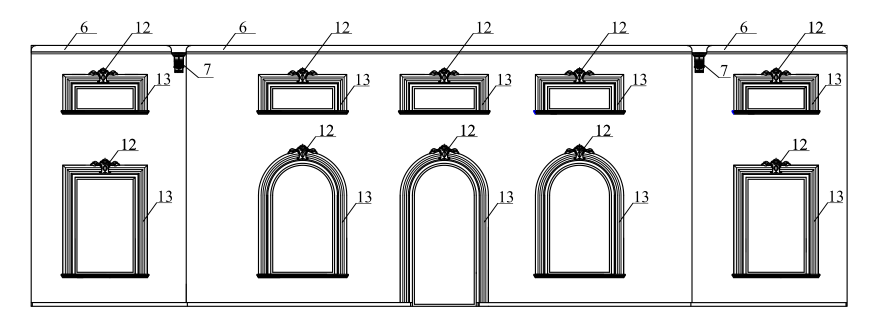
Лепные украшения потолка и стен актового зала показаны схематично, так как выполнены вручную по месту и подлежат реставрации с сохранением без демонтажа.

					2025	65-Д 223-20/23-3Ц - д	∆ թ_Ր <b>Ա</b>		
						05-Д 225-20/25-5Ц - /	-1 I		
						Проект капитального ремонта с	элементами	и рестав	рации
						объекта культурного наследия «По	ервая женс	кая гим	назия»,
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	г. Чита, ул. Чкалова, 140.	Учебное з	дание.	
							Стадия	Лист	Листов
ГАП		Пищи	ікова	ST31.			П	36	
ГИП		Лиха	нова	fun			11	30	
архит	ектор	Пищи	икова	£ [3];		Схемы элементов лепного декора	000	ΤΑΠ	M
инж.к	онстр.	Алтоб	асов С	A To		потолка и стен актового зала			
н.конт	гроль	Лиха	нова	Tero	١	потолка и стен актового зала	"Читаа	рхпрс	ект
							Форм	иат	A3

## СХЕМА ДЕКОРА ПРОДОЛЬНОЙ ВНУТРЕННЕЙ СТЕНЫ АКТОВОГО ЗАЛА. М 1:100



### СХЕМА ДЕКОРА ПРОЕМОВ ВНЕШНЕЙ СТЕНЫ АКТОВОГО ЗАЛА. М 1:100



Картуш с декором растительного рисунка, настенный (поз. 12) тип 4 - на прямоугольных проемах, тип 4 а - на арочных проемах, с приспущенными листьями по контурам арок. - всего 10 шт.

#### ПРЕДМЕТ ОХРАНЫ. ЭЛЕМЕНТЫ ИНТЕРЬЕРА. Декор стен актового зала

**Карниз.** Отделяет второй ярус зала на продольной внутренней стене. Профилированный с одним рядом ионики.

**Проемы**. Второго яруса во внутренней стене и входы. Завершены аркой «Тюдор». Проемы 2-го яруса объединены профилированным поясом. Проемы входов с остекленной фрамугой, узкими филенчатыми вставками по бокам проема и двустворными дверями с широкими деревянными филенчатыми полотнами.

Декор проемов. Со стороны зала рамочное профилированное обрамление с картушем по оси проема. Обрамление проемов второго уровня зала выполнено от профилированного пояса. Проемы второго света с профилированным подоконным карнизом. Над флангами проемов входа и второго яруса выполнены лепные элементы растительного рисунка.

#### ЭКСПЛИКАЦИЯ ЭЛЕМЕНТОВ ЛЕПНЫХ УКРАШЕНИЙ

$N_{\underline{0}}N_{\underline{0}}$	Наименование
1	Профилированный карниз с одним рядом ионики
2	Арка "Тюдор" 1 яруса, трехцентровая, 2 шт.
3	Арка "Тюдор" 2 яруса, трехцентровая, 5шт. Арки объединены профилированным поясом.
4	Картуш с декором растительного рисунка, настенный тип 2, 5 шт.
5	Картуш с декором растительного рисунка, настенный тип 3, 5 шт.
6	Профилированная тяга с лепным поясом на потолке и стенах растительного рисунка.
7	Кронштейн с декором растительного рисунка, тип 2, 2 шт.
8	Профильная тяга, настенная, тип 1
9	Профильная тяга, настенная, тип 2
10	Лепные элементы настенные растительного рисунка, тип 1. 5 пар.
11	Лепные элементы настенные растительного рисунка, тип 2. 5 пар.
12	Картуш с декором растительного рисунка, настенный тип 4,4а
13	Профильная тяга, настенная, тип 3

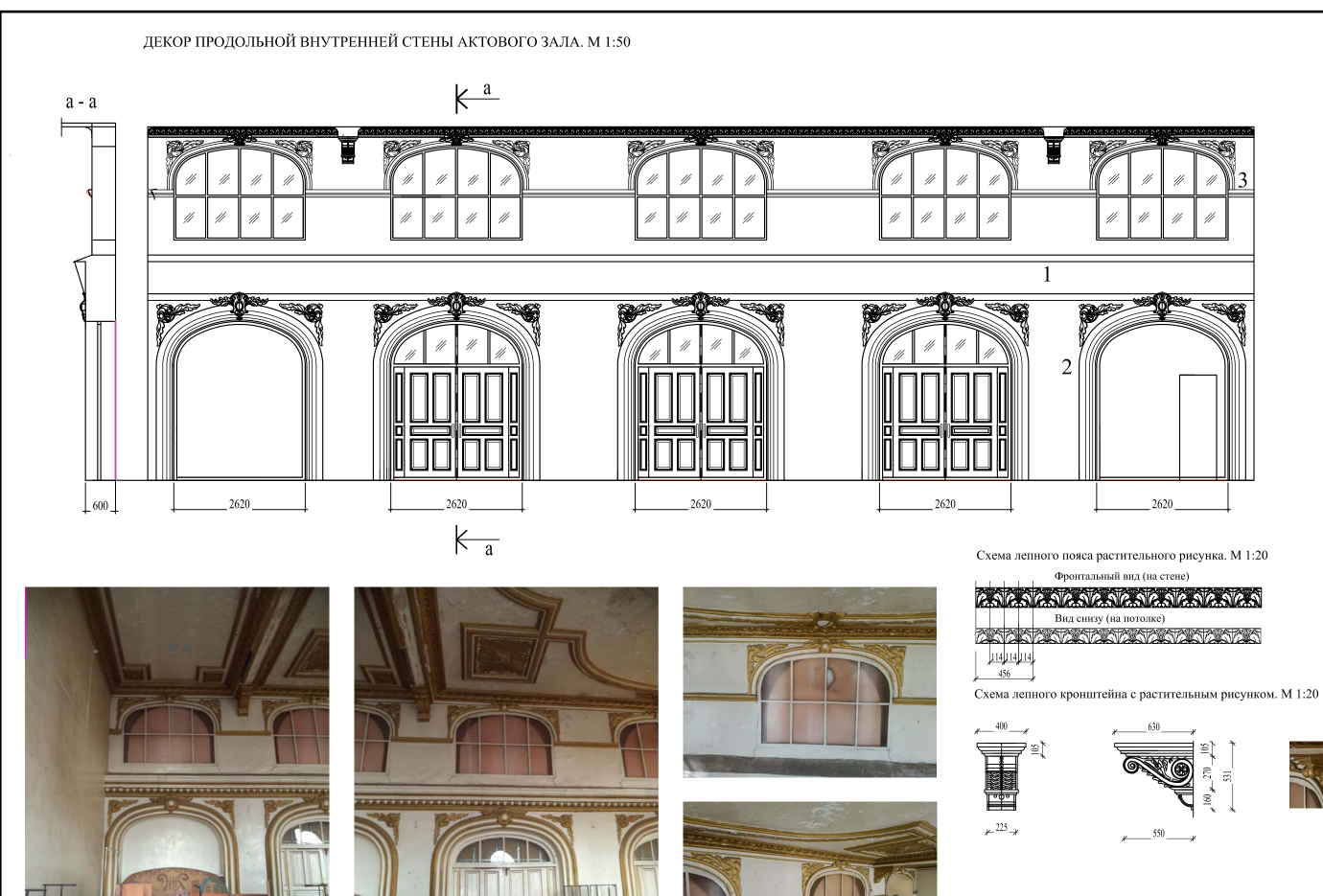
					2025	65-Д 223-20/23-3Ц - Д	АР-ГЧ		
						Проект капитального ремонта с	элементами	и рестав	рации
						объекта культурного наследия «П	ервая женс	кая гим	назия»,
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	г. Чита, ул. Чкалова, 140.	Учебное з	дание.	
							Стадия	Лист	Листов
ГАП		Пищи	кова	Stati.			П	37	
ГИП		Лихан	юва	fun			11	37	
архит	ектор	Пищи	кова	<b>M</b> 31;		Схемы декора стен	000	ΤΑΠ	M
инж.к	онстр.	Алтоба	асов С	A To		· · · •			
н.кон	гроль	Лихан	юва	There	7	актового зала	"Читаа	ірхпрс	рект

Взам. инв. №

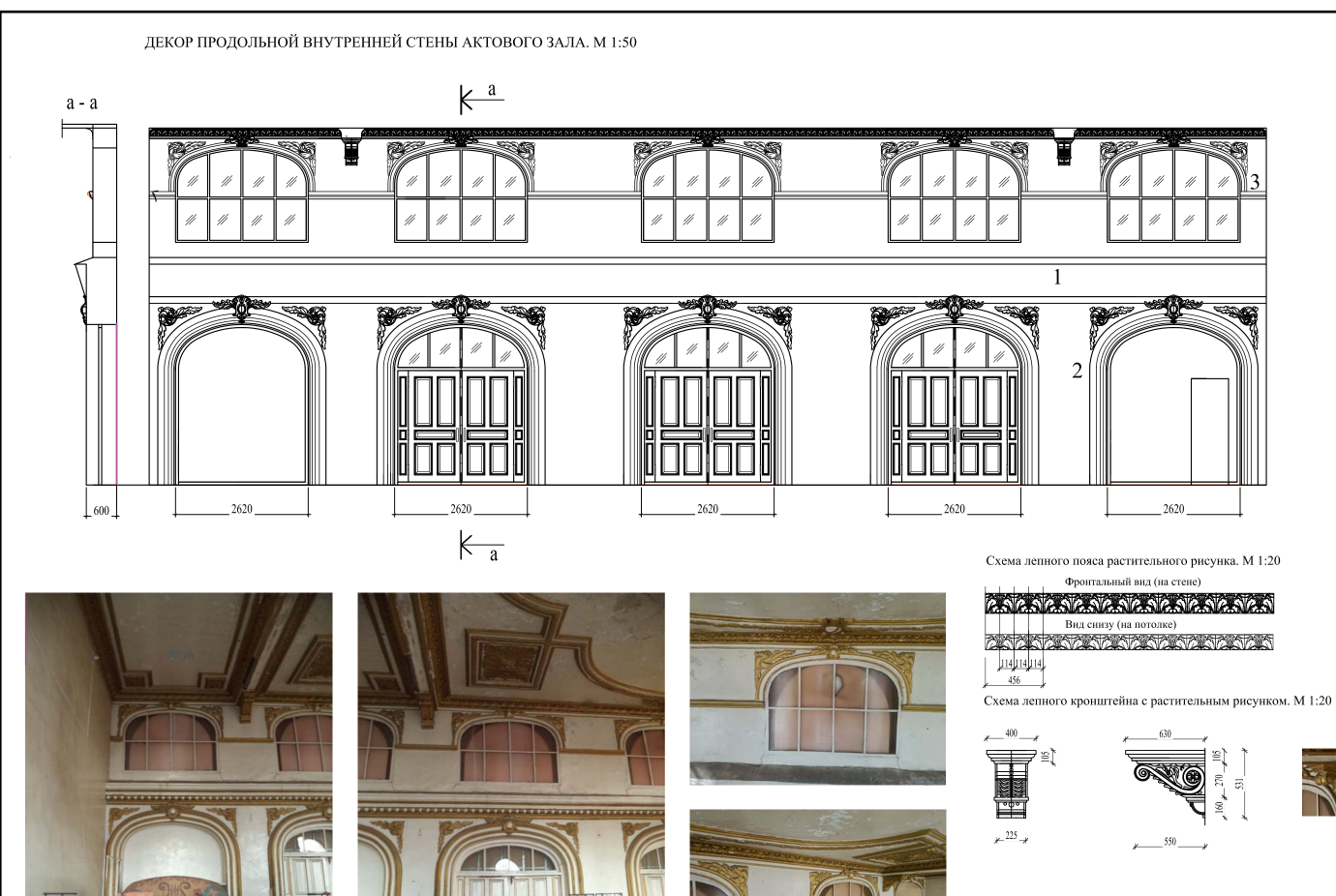
г. | Подпись и дата

Инв. № подл. Подпи

Формат

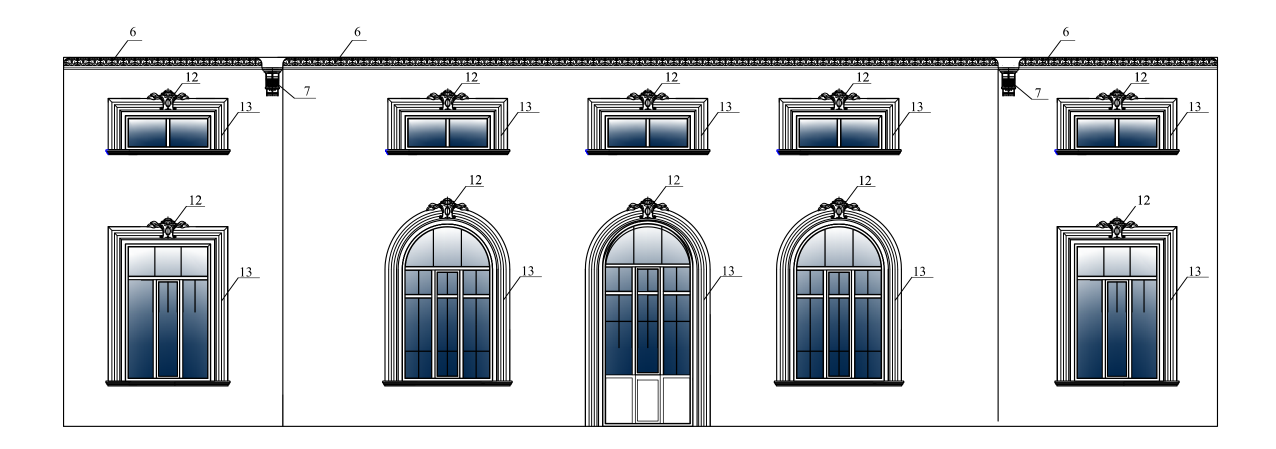


					2025	65-Д 223-20/23-3Ц - д	АР-ГЧ		
						05 A 225 20/25 5A			
						Проект капитального ремонта с	элементамі	и рестав	рации
						объекта культурного наследия «П	ервая женс	кая гим	назия»,
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	г. Чита, ул. Чкалова, 140.	Учебное з	дание.	
							Стадия	Лист	Листов
ГАП		Пищі	икова	Stat:			П	38	
ГИП		Лиха	нова	Jun -			11	30	
архит	гектор	Пищі	икова	£139;		Декор продольной внутренней	000	ΤΑΓ	M
инж.к	онстр.	Алтоб	асов С	10		стены актового зала			
н.кон	троль	Лиха	нова	There	7	CTCTIBL URTOBOTO SUSTA	"Читаа	ірхпро	ект
							Форл	иат	A2



					2025	65-Д 223-20/23-3Ц	АР-ГЧ		
						Проект капитального ремонта с		-	•
						объекта культурного наследия «П	ервая женс	кая гим	назия»,
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	г. Чита, ул. Чкалова, 140.	Учебное з	дание.	
							Стадия	Лист	Листов
ГАП		Пищ	икова	Stati.			П	39	
ГИП		Лихаі	нова				11	33	
архит	гектор	Пищ	икова	£131;		Декор продольной внутренней	000	) ТАП	M
инж.к	онстр.	Алтоб	асов С.	200		стены актового зала	"		
н.кон	троль	Лиха	нова	Tipur	•	22222 23010 3444	"Читаа	ірхпрс	JEKT
							Форм	лат	Δ2

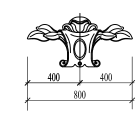
#### ДЕКОР ВНЕШНЕЙ СТЕНЫ АКТОВОГО ЗАЛА. М 1:50



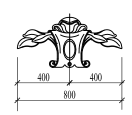




Картуш настенный с декором растительного рисунка, тип 4. М 1:20



Картуш настенный с декором растительного рисунка, тип 4а. М 1:20



					2025	65-Д 223-20/23-3Ц - Д	АР-ГЧ							
						•	Проект капитального ремонта с элементами реставрации объекта культурного наследия «Первая женская гимназия»,							
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	г. Чита, ул. Чкалова, 140.			ĺ					
							Стадия	Лист	Листов					
ГАП		Пищи	кова	Stati.			П	40						
ГИП		Лихан	юва	The same of the sa			11	40						
архит	ектор	Пищи	кова	£137:		Декор внешней стены	000	ΤΑΠ	M					
инж.констр. Алтобасов С.			1		актового зала.	7F								
н.контроль Лиханова				Tipur	7	aktoboro sana.	"Читаа	рхпро	ект					

## Ведомость элементов заполнения оконных проемов.

	D	Размерь мм	проема	]	Количес шт.	ТВО	Итого	
Марка	Рисунок	Ширина		1-ый эт.	2-ой эт.	3-ий эт.		Примечание
O-1	1340 1460	1460	2610	36	37	-	73	Ремонтные работы по окну металлопластиковому, см. КР"Узлы примыкания окна к стенам в оконных проемах"
O-2	2240 2360	2360	2610	16	15	-	31	Ремонтные работы по окну металлопластиковому, см. КР "Узлы примыкания окна к стенам в оконных прое.мах"
O-3	550 840 960 7410	960	2410	2	-	-	2	Ремонтные работы по окну металлопластиковому, см. КР "Узлы примыкания окна к стенам в оконных проемах"
O-4	740 1040 1160	1160	2610	2	-	-	2	Ремонтные работы по окну металлопластиковому, см. КР "Узлы примыкания окна к стенам в оконных проемах"
O-5	1240 1360	1360	2300	10	14	-	24	Ремонтные работы по окну металлопластиковому, см. КР "Узлы примыкания окна к стенам в оконных проемах"

		Размерь	проема	I	Соличес	тво				
Марка	Рисунок	MN			шт.		Итого	Примечание		
Triapita	1 neyner	Ширина	Высота	1-ый эт.	2-ой эт.	3-ий эт.		_		
O- 6	1440 1560 1560	1560	2360	14	-	-	14	Ремонтные работы по окну металлопластиковому, см. КР "Узлы примыкания окна к стенам в оконных проемах". Оконную раму с наружной стороны окрасить в коричневый цвет		
O-7	# 1240 # 1360 # 1360	1360	2300	1	ı	-	1	Ремонтные работы по окну металлопластиковому, см. КР "Узлы примыкания окна к стенам в оконных проемах"		
O-8	1665 1785	1785	2780	-	2	-	2	Ремонтные работы по окну металлопластиковому, см. КР "Узлы примыкания окна к стенам в оконных проемах"		
O-9	0905 1725 1885	1300	2450	-	2	-	2	Ремонтные работы по окну металлопластиковому, см. КР "Узлы примыкания окна к стенам в оконных проемах"		
		2025								

					2025	65-Д 223-20/23-3Ц - Д	АР-ГЧ		
						Проект капитального ремонта с	элементами	и рестав	рации
						объекта культурного наследия «П	ервая женс	кая гим	назия»,
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	г. Чита, ул. Чкалова, 140.	Учебное з	дание.	
	•						Стадия	Лист	Листов
ГАП		Пищи	кова	ST31;			П	<i>1</i> 1	
ГИП		Лиха	нова	fun			11	41	
архи	гектор	Пищи	ікова	LE 131.		Ведомость заполнения оконных	000	ΤΑΓ	M
инж.і	констр.	Алтоб	асов С						
н.кон	н.контроль Лиханова			fles		проемов (начало)	"Читаа	ірхпро	рект
						·	·		

Инв. № подл. Подпись и дата Взам. инв. №

#### Ведомость элементов заполнения оконных проемов.

	Duayyay	Размерь: мм	проема и	I	Количес шт.	ТВО	Итого	Примечание
Марка	Рисунок	Ширина		1-ый эт.	2-ой эт.	3-ий эт.	111010	примечание
ОБ-9	1765 1885	1885	4085	1	_	-	-	Ремонтные работы по окну металлопластиковому, см. КР "Узлы примыкания окна к стенам в оконных проемах"
O-10	# 1240 # # 1360 #	1360	620	-	-	-	1	Ремонтные работы по окну металлопластиковому, см. КР "Узлы примыкания окна к стенам в оконных проемах"
O-11	1665 1785 1785	1785	810	5	-	-	-	Ремонтные работы по окну металлопластиковому, см. КР "Узлы примыкания окна к стенам в оконных проемах"
O-12	**************************************							Ремонтные работы по окну металлопластиковому, см. КР "Узлы примыкания окна к стенам в оконных проемах". Оконную раму с наружной стороны окрасить в коричневый цвет
O-13	840 960 960	960	2160	-	2	-	2	Ремонтные работы по окну металлопластиковому, см. КР "Узлы примыкания окна к стенам в оконных проемах"

	D	Размерь мм	і проема м	I	Соличес шт.	тво	Итого	_
Марка	Рисунок	Ширина	Высота	1-ый эт.	2-ой эт.	3-ий эт.		Примечание
O-1*	1340 1460	1460	2610	_	-	-	1	Изготовление и установка нового окна по типу существующего окна О-1. Цвет - коричневый
O-12*	1060 x	1060	1460	-	-	1	-	Изготовление и установка нового окна по типу существующего окна О-12. Цвет - коричневый

Перед покраской пластиковых окон на объекте тщательно маскируются все элементы, которые не должны быть окрашены. Маскирующие ленты должны быть очень хорошего качества во избежание попадания краски на другую поверхность. Поверхности стекла, откосов и фасада закрываются качественной пленкой, которая выдерживает воздействие растворителей и краски. Затем, настраивается распыляющее оборудование под размер оконного проема. Краскораспылитель должен быть профессиональным и настроен на минимальный опыл продукта (чтобы факел распыления был настроен на максимальный перенос материала на поверхность и минимальный опыл). Так же, с оконного проема аккуратно снимается вся фурнитура (ручки и другие комплектующие) и в покраску идет только сам пластиковый оконный профиль, покраска фурнитуры производится отдельно. После проведения покраски и тщательной сушки пластикового окна (сушка происходит в течение 5-7 часов), вся оконная фурнитура аккуратно устанавливается на профиль и убираются все маскирующие ленты.

					2025	65-Д 223-20/23-3Ц - АР-ГЧ						
						Проект капитального ремонта с элементами реставрации						
						объекта культурного наследия «Первая женская гимназия»						
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	г. Чита, ул. Чкалова, 140.	Учебное з	дание.				
	•		•				Стадия	Лист	Листов			
ГАП		Пищи	ікова	SJ3T,			П	42				
ГИП		Лиха	нова	flero			11	42				
архи	гектор	Пищи	ікова	XXXX.		Ведомость заполнения оконных	000	ΤΑΠ	M			
инж.н	сонстр.	Алтоб	асов С									
н.кон	троль	Лихан	нова	fler		проемов (окончание)	"Читаархпроект"					

Взам. инв. N<u>о</u>

Подпись и дата Инв. № подл.

#### Ведомость элементов заполнения дверных проемов.

Марка	Рисунок		проема		Количе шт.			Итого	_	
Марка	Рисунок	Ширина	Высота	Подвал			3-ий эт.	итого	Примечание	
ПДфФр-1	2620	2600	3170	_		3		3	Ремонт и реставрация перегородки деревянной с филенчатой дверью и фрамугой (л.АС-??)	
Дф-1	1500	1500	2800	_	11	6		17	Дверь деревянная филенчатая (л.АС-??)	
Дф-1*	1450 1470	1470	2800		1	8	1	9	Дверь деревянная филенчатая (см. примеч.) (л.АС-??)	
ДфФр-1	0587	1500	2850	_	1	_		1	Дверь деревянная филенчатая с фрамугой (л.АС-??)	
ДфФр-2	0522	1300	2100	_	1	_	_	1	Дверь деревянная филенчатая с фрамугой (л.АС-??)	

Взам. инв. №

Инв. № подл. Подпись и дата

Марка	Durayway		проема м		Количе шт.			Итого	П	
Wiapka	Рисунок	Ширина	Высота	Подвал	1-ый эт.	2-ой эт.	3-ий эт.	711010	Примечание	
ДфФр-3	1300	1300	2800		2	2		4	Дверь деревянная филенчатая с фрамугой (л.АС-??)	
ДфФр-4	* 0011 * 1000 *	1100	2100			_			Дверь деревянная филенчатая	
Дф- 2		1000	2100		_	1	_	1	Дверь деревянная филенчатая	
Дфл- 2	1000 1000	1000	2100		3	3	_	6	Дверь деревянная филенчатая левая	

Все габариты дверных проемов перед заказом дверей проверить после снятия ГВЛ с откосов проемов.

Дверь Дф-1 разработана для проемов 1500 x 2800 (h). Дверь Дф-1\* должна быть исполнена как дверь Д-1 с возможным уменьшением ширины полотен на 30 - 50 мм (уточняется по месту)

					2025	65-Д 223-20/23-3Ц - АР-ГЧ							
						Проект капитального ремонта с элементами реставрации							
						объекта культурного наследия «Первая женская гимназия»,							
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	г. Чита, ул. Чкалова, 140. Учебное здание.							
	•						Стадия	Лист	Листов				
ГАП		Пищи	кова	ST31,			П	43					
ГИП		Лиха	нова	file			11	7.5					
архит	гектор	Пищи	кова	STA.		Ведомость заполнения дверных	000	ΤΑΓ	M				
инж.к	ж.констр. Алтобасов С.			*									
н.контроль Лиханова			проемов (начало)	"Читаархпроект"									
						·		·					

## Ведомость элементов заполнения дверных проемов.

			проема м		Количе шт.			Итого	
Марка	Рисунок	Ширина	Высота	Подвал			3-ий эт.	111010	Примечание
Дф- 3	2100 +	900	2100	_	2	1	_	3	Дверь деревянная филенчатая
Дфл-3	рл-3 * 900 * * 900 *	900	2100	_	5	_	_	4	Дверь деревянная филенчатая левая
Дф- 4		800	2100	_	_	1		1	Дверь деревянная филенчатая
Дфл- 4	фл- 4	800	2100	_	2	_		2	Дверь деревянная филенчатая левая
Дф-5		700	2100	_	1	_		1	Дверь деревянная филенчатая
Дфл-5	700, 700	700	2100	_	1	_	_	1	Дверь деревянная филенчатая левая
ДГ-1	2100 x 6000 x	1000	2100	2		_	1	2	Дверь деревянная глухая
ДГл-1		1000	2100	1	_	_	1	1	Дверь деревянная глухая левая

		Размерн м	ы проема м		Колич			Итого	
Марка	Рисунок	Ширина	Высота	Подвал	1-ый эт.		3-ий эт.	итого	Примечание
ДГм-1	* 0000 * * * * * * * * * * * * * * * *	1000	2100	1			_	1	Дверь глухая металлическая
ДГ-2	\$ 5100 x	900	2100	1	1		1	1	Дверь деревянная глухая
ДГ-3	7100	800	2100	2	1	1	1	4	Дверь деревянная глухая
ДГл-3	* 800 * * 800 *	800	2100	_	1	_	1	2	Дверь деревянная глухая
ДГ-4	2100	700	2100	_	_	_	2	2	Дверь деревянная глухая
ДГл-4	* 700 * * 700 *	700	2100		2	_	_	2	Дверь деревянная глухая левая

					2025	65-Д 223-20/23-3Ц - А	∆Р₌ГЧ						
						00 д 220 20/20 Од ТИ Т Т							
						Проект капитального ремонта с элементами реставрации							
						объекта культурного наследия «Первая женская гимназия»							
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	г. Чита, ул. Чкалова, 140. Учебное здание.							
	•		•				Стадия	Лист	Листов				
ГАП		Пищи	ікова	X737;			П	44					
ГИП		Лиха	нова	Pup			11	44					
	гектор	,	ікова			Ведомость заполнения дверных	$\frac{1}{000}$	ΤΑΠ	$IM^{}$				
инж.к	сонстр.	Алтоб	асов С.			•							
н.кон	троль	Лихаі	нова	fler	•	проемов (продолжение)	"Читаа	ірхпро	рект				
			C										

Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

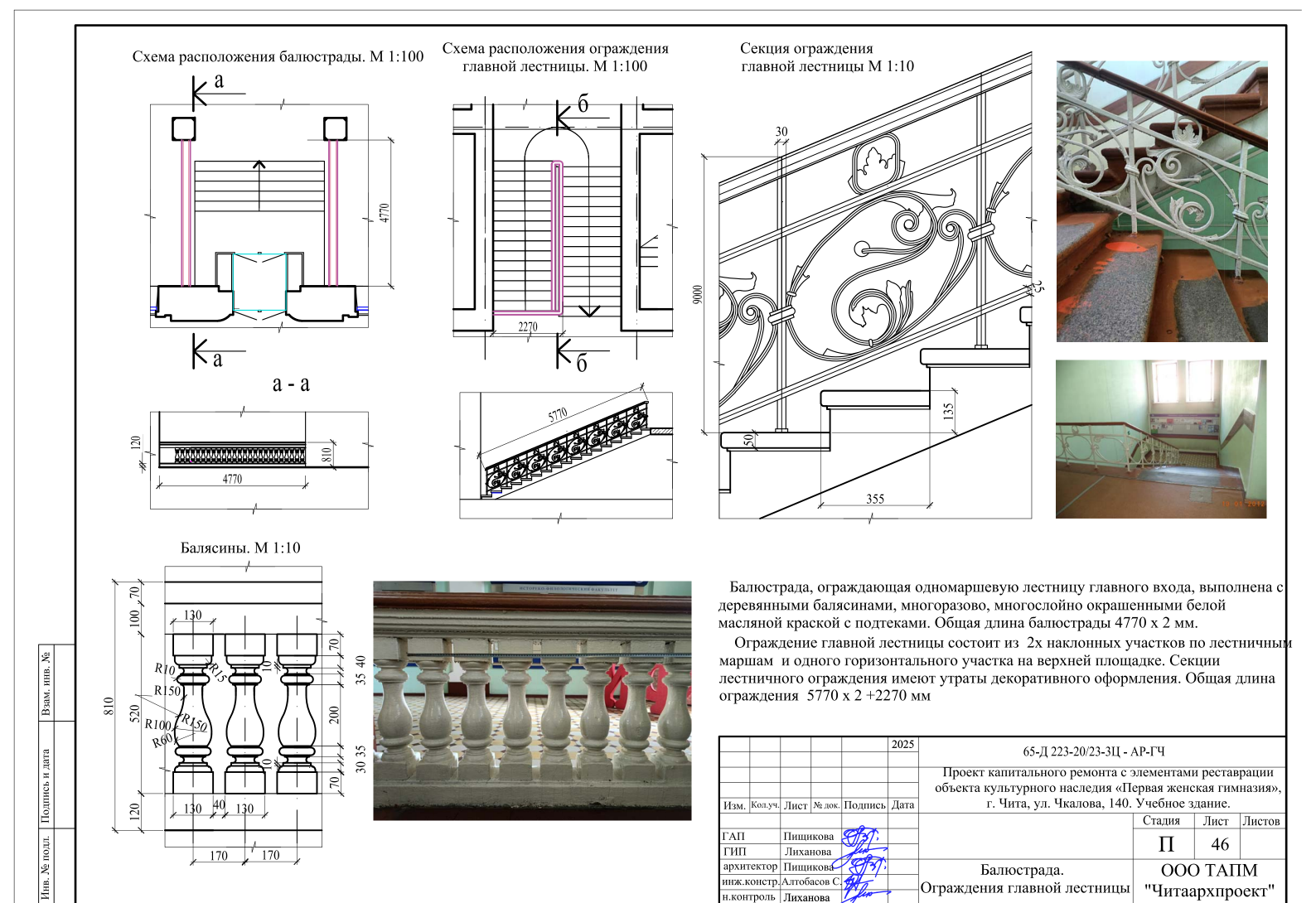
## Ведомость элементов заполнения дверных проемов.

	Размеры проема Количество мм шт.								
Марка	Рисунок	Ширина	Высота	Подвал			3-ий эт.	Итого	Примечание
Л-1	**************************************	1100	1000	2	_	_		2	Люк деревянный утепленный
ДНлм-1	71000	1000	2100	1	_	_		1	Дверь наружная левая металлическая
ДНлм-2	\$\frac{100}{\pi}\$	1100	2100	_	1	_	_	1	Дверь наружная левая металлическая
ДНфФр-1	0917	1725	4160	_	2		_	2	Дверь деревянная наружная филенчатая с фрамугой (л.АС- 17)

Марка	Рисунок	M		Ш	ество т. 2-ой эт.	3-ий эт.	Итого	Примечание
ДНфФр-2	3325	1300	3325	2	_		2	деревянная тамбурная филенчатая с фрамугой

Дверь наружную в осях 11 - Ж-И с наружной стороны окрасить в коричневый цвет

					2025	65-Д 223-20/23-3Ц - д	Δ P_Γ'U		
						03-Д 223-20/23-3Ц - Л	-XI -I I		
						Проект капитального ремонта с	элементами	и рестав	рации
						объекта культурного наследия «П	ервая женс	кая гим	назия»,
Изм	. Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	г. Чита, ул. Чкалова, 140.	Учебное з	дание.	
				-			Стадия	Лист	Листов
ГАП		Пищи	кова	£737;			П	45	
ГИГ	I	Лиха	нова	fun			11	7)	
apxı	тектор	Пищи	ікова	LEJ37.		Ведомость заполнения дверных	000	ΤΑΠ	M
инж.	констр.	Алтоб	асов С.	# The second		_ · · ·			
н.ко	нтроль	Лихан	юва	fler		проемов (окончание)	"Читаа	ірхпро	ЭСКТ



архитектор Пищикова

инж.констр. Алтобасов С.

н.контроль Лиханова

ООО ТАПМ

"Читаархпроект"

Балюстрада.

Ограждения главной лестницы

				ВЕДОМО	СТЬ ДЕМОНТАЖНЫ	Х РАБОТ п	о ПОМЕЩЕНИЯМ (нач	ало)		
<u>№</u>	Наименование	Пло- щадь	Пло- щадь	Потолок	Стены	Панели	Пол	Плинтус	Двери	Окна, витражи
№	помещений	помещ. м <sup>2</sup>								
1	2	3		4	5	6	7	8	9	10
	Подвал (начало)	)								_
1	Коридор H=2.85 м	17.2	60.5	Снятие штукатурки толщ. 2 см, по дранке на площ 17.2 м <sup>2</sup> .	Снятие штукатурн. слоя кирпичн. стен толщ. 2 см - 60.5 м <sup>2</sup>		Демонтаж деревянных полов - $17.2 \text{ м}^2$ Демонтаж деревянной лестницы - $12.9 \text{ м}^2$		Демонтаж деревянной двери 1.0x2,1(h)	
2	Подсобное H=2.85 м	3.1	20.1	Снятие штукатурки толщ. 2 см, по дранке на площ 3.1 м <sup>2</sup> .	Демонтаж деревянных перфорированных панелей - 12.8 м <sup>2</sup> . Снятие штукатурн. слоя кирпичн. стен толщ. 2 см - 7.3 м <sup>2</sup>		Демонтаж деревянных полов - 3.1 м <sup>2</sup> .			
3	Подсобное H=2.85 м	7.4	26.3	Снятие штукатурки толщ. 2 см, по дранке на площ. 3.1 м <sup>2</sup> .	Демонтаж деревянных перегородок - 2.0 м <sup>3</sup> Демонтаж деревянных перфорир. панелей - 25.5 м <sup>2</sup> . Снятие штукатурн. слоя кирпичн. стен толщ. 2 см -13.8 м <sup>2</sup>		Демонтаж деревянных полов - 7.4 м <sup>2</sup> .		Демонтаж деревянной двери 0,7x2,1(h)	
4	Подсобное H=2.85 м	25.2	63.8	Снятие штукатурки толщ. 2 см, по дранке на площ 25.2 м <sup>2</sup> .	Демонтаж деревянных перегородок - 0.3 м <sup>3</sup> Демонтаж деревянных перфорир. панелей - 50.0 м <sup>2</sup> . Снятие штукатурн. слоя кирпичн. стен толщ. 2 см -13.8 м <sup>2</sup>		Демонтаж деревянных полов - 25.7 м <sup>2</sup> .		Демонтаж деревянной двери 0,7x2,1(h)	
5	Подсобное H=2.85 м	44.9	68.5	Снятие штукатурки толщ. 2 см, по дранке на площ 44.9 м <sup>2</sup> .	Снятие штукатурн. слоя кирпичн. стен толщ. 2 см - 68.5 м <sup>2</sup>		Демонтаж деревянных полов - 44.9 м <sup>2</sup> .		Демонтаж деревянной двери1.0 x2,1(h)	
6	Тепловой узел H=2.85 м	20.9	49.3	Снятие штукатурки толщ. 2 см, по дранке на площ 20.9 м <sup>2</sup> .	Снятие штукатурн. слоя кирпичн. стен толщ. 2 см - 49.3 м <sup>2</sup>				Демонтаж деревянной двери 0,93x2,1(h)	
				Демонтаж деревянных перегородок - 2.0 м <sup>3</sup>						
							Изм. Кол.уч. Лист № док. Подпись	объекта кул	65-Д 223-20/23-3Ц - А питального ремонта с э. ьтурного наследия «Пе Іита, ул. Чкалова, 140.	лементами реставра рвая женская гимна:
							ГАП Пищикова ГЛ, ГИП Лиханова архитектор Пищикова инж.констр. Алтобасов С. н.контроль Лиханова		демонтажных работ иям (начало)	П 47 ООО ТАПМ "Читаархпроен

				ВЕДОМО	СТЬ ДЕМОНТАЖНЫ	Х РАБОТ п	о ПОМЕЩЕНИЯМ (пр	одолжение)		
No No		Пло- щадь	Пло- щадь	Потолок	Стены	Панели	Пол	Плинтус	Двери	Окна, витражи
№		помещ м <sup>2</sup>	. стен м <sup>2</sup>				_			
1		3		<u> </u>	5	6	7	8	9	10
	Подвал (окончал	ние)								
7	Подсобное H=2.85 м	79.8	79.8	Снятие штукатурки толщ. 2 см, по дранке на площ 79.8 м <sup>2</sup> .	Снятие штукатурн. слоя кирпичн. стен толщ. 2 см - 135.7 м <sup>2</sup>		Демонтаж деревянных полов - 79.8 м <sup>2</sup> .		Демонтаж металлической двери 1.0x2,1(h) Демонтаж деревянной двери 1.0x2,1(h)	Демонтаж загрузочного люка деревянного 1.17х1.09 (h)
8	Подсобное Н=2.85 м	3.1	3.1	Снятие штукатурки толщ. 2 см, по дранке на площ 3.1 м <sup>2</sup> .	Снятие штукатурн. слоя кирпичн. стен толщ. 2 см - 15.7 м <sup>2</sup>		Демонтаж деревянных полов - $3.1\mathrm{M}^2$ .		Демонтаж деревянной двери 0,8x2,1(h)	
9	Подсобное H=2.85 м	12.1	12.1	Снятие штукатурки толщ. 2 см, по дранке на площ 12.1 м <sup>2</sup> .	Снятие штукатурн. слоя кирпичн. стен толщ. 2 см - 35.2 м <sup>2</sup>		Демонтаж деревянных полов - 12.1 м <sup>2</sup> .		Демонтаж деревянной двери 0,8x2,1(h)	

Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

					2025	
изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подпись	Дата	

65-Д 223-20/23-3Ц - АР-ГЧ	Лист
Ведомость демонтажных работ по помещениям	2

√ <u>o</u>	Наименование помещений	щадь помещ.		Потолок	Стены	Панели	Пол	Плинтус	Двери	Окна, витражи
+	2	$\frac{M^2}{3}$	M <sup>2</sup>	4	5	6	7	8	9	10
				<u> </u>			,	J		10
	Тамбур	3.1					Демонтаж керамогранита $3.1 \text{ m}^2$			
.1 .2 .3	Вестибюль	481.2		Снятие подвесного потолка "Армстронг"- 304.2 м². Снятие натяжного потолка -132.7 м² Снятие штукатурки толщ. 2 см, по дранке на площ 461.3м².	Демонтаж ГВЛ по алюминиевому каркасу - 681.6 м². Снятие штукатурки толщ. 2 см, на площ 745.5 м².		Демонтаж керамогранита - 154.8 м <sup>2</sup> ————————————————————————————————————	Снятие ПВХ плинтуса L=158.3 м	Учтено в помещениях	
	Гардероб	24.5	77.1	Снятие подвесного потолка "Армстронг"- 24.5 м². Снятие штукатурки толщ. 2 см, по дранке на площ 26.1 м².	Демонтаж ГВЛ по алюминиевому каркасу - 77.1 м <sup>2</sup> . Снятие штукатурки толщ. 2 см, на площ 92.0 м <sup>2</sup> .		Снятие линолеума - 24.5 м <sup>2</sup> Демонтаж деревянных полов - 26.1 м <sup>2</sup>	Снятие ПВХ плинтуса L=20.4 м	Демонтаж дверн. блока деревянного 0,9x2,1 (h)	
	Охрана	11.4	47.0	Снятие подвесного потолка "Армстронг"- 11.4 м². Снятие штукатурки толщ. 2 см, по дранке на площ 12.0 м².	Демонтаж ГВЛ по алюминиевому каркасу - 0.0 м <sup>2</sup> . Снятие штукатурки толщ. 2 см, на площ 0.0 м <sup>2</sup> .		Снятие линолеума - 11.4 м <sup>2</sup> Демонтаж деревянных полов - 12.0 м <sup>2</sup>	Снятие ПВХ плинтуса L=12.7 м	Демонтаж дверн. блока деревянного 0,9x2,1 (h)	
	Кабинет №15 на 25 уч. мест	38.1	85.5	Снятие подвесного потолка "Армстронг"- 38.1 м². Снятие штукатурки толщ. 2 см, по дранке на площ 39.7 м².	Демонтаж ГВЛ по алюминиевому каркасу - 85.5 м <sup>2</sup> . Снятие штукатурки толщ. 2 см, на площ 102.9 м <sup>2</sup> .		Снятие линолеума - 38.1 м <sup>2</sup> Демонтаж деревянных полов - 39.7 м <sup>2</sup>	Снятие ПВХ плинтуса L=24.1 м	Демонтаж дверн. блока деревянного с фрамугой 1,43x2,8 (h)	
	Аудитория № 16 на 68 уч. мест	67.7	108.6	Снятие подвесного потолка "Армстронг"- 67.7 м². Снятие штукатурки толщ. 2 см, по дранке на площ 70.8 м².	Демонтаж ГВЛ по алюминиевому каркасу - 108.6 м². Снятие штукатурки толщ. 2 см, на площ 131.1 м².		Снятие линолеума - 67.7 м <sup>2</sup> Демонтаж деревянных полов - 70.8 м <sup>2</sup>	Снятие ПВХ плинтуса L=31.7 м	Демонтаж дверн. блока деревянного с фрамугой 1,43x2,8 (h)	
	Туалет Помещение Помещение Помещение Коридор Подсобное Подсобное Сумарная площадь с перегородками	2.3 6.4 21.4 13.3 10.8 5.8 3.5 70.4	70.4	34.7 м <sup>2</sup> . Снятие штукатурки толщ. 2 см, по дранке на площ 70.5 м <sup>2</sup> .	Демонтаж ГВЛ по алюминиевому каркасу - 58.6 м². Демонтаж кирпичных перегородок - 18.1 м³ Снятие штукатурки толщ. 2 см, на площ 122.9 м².		Снятие керамогранита - 70.5 м <sup>2</sup>	L=58.8 м	Демонтаж дверн. блоког деревянных 0,9х2,1(h) -4 шт	3

Взам. инв. №

№ №	Наименование помещений	Пло- щадь помещ. м <sup>2</sup>	Пло- щадь стен м <sup>2</sup>	Потолок	Стены	Панели	Пол	Плинтус	Двери	Окна, витражи
1	2	3		4	5	6	7	8	9	10
	Первый этаж (п	родолже	ение 1)						T	
14	Аудитория №бн. на 24 уч. места	46.4	88.7	Снятие подвесного потолка ГВЛ - 46.4 м <sup>2</sup> Снятие штукатурки толщ. 2 см, по дранке на площ 48.3 м <sup>2</sup> .	Демонтаж ГВЛ по алюминиевому каркасу - 88.7 м <sup>2</sup> . Снятие штукатурки толщ. 2 см, на площ 101.3 м <sup>2</sup> .		Демонтаж керамогранита - 46.4 м <sup>2</sup> Демонтаж деревянных полов - 48.3 м <sup>2</sup>	L=26.1 м	Демонтаж дверн. блока металлической двери 1.3x2,2 (h) Демонтаж дверн. блока металло-пластиковой двер 1.3x2,2 (h) Демонтаж дверн. блока	И
15	Коридор	12.6	57.2		Демонтаж ГВЛ по алюминиевому каркасу - 57.2 м <sup>2</sup> . Снятие штукатурки толщ. 2 см, на площ 68.9 м <sup>2</sup> .		Демонтаж кермогранита - 12.6 м <sup>2</sup> Демонтаж деревянных полов - 13.0 м <sup>2</sup>	L=14.7 м	деревянного 0,9x2,1 Демонтаж дверн. блока деревянного с фрамугой 0,8x2,1 (h)	
16	Аудитория №17а на 38 уч. мест	65.4	106.0	Снятие подвесного потолка "Армстронг"- 65.4 м <sup>2</sup> Снятие штукатурки толщ. 2 см, по дранке на площ 67.9 м <sup>2</sup> .	Демонтаж ГВЛ по алюминиевому каркасу - 106.0 м². Снятие штукатурки толщ. 2 см, на площ 127.7 м².		Демонтаж керамогранита 65.4 м <sup>2</sup> Демонтаж деревянных полов - 67.9 м <sup>2</sup>	L=31.0 м	Демонтаж дверн. блока деревянного с фрамугой 1,43x2,8 (h)	
17	Кабинет № 17 на 38 уч. мест	66.9	107.1	Снятие подвесного потолка "Армстронг"- 66.9 м <sup>2</sup> Снятие штукатурки толщ. 2 см, по дранке на площ 68.8 м <sup>2</sup> .	Демонтаж ГВЛ по алюминиевому каркасу - 107.1 м <sup>2</sup> . Снятие штукатурки толщ. 2 см, на площ 128,5 м <sup>2</sup> .		Снятие линолеума - 66.9 м <sup>2</sup> Демонтаж деревянных полов - 68.8 м <sup>2</sup>	Снятие ПВХ плинтуса L=31.3 м	Демонтаж дверн. блока деревянного с фрамугой 1,43x2,8 (h)	
18	Студия	21.6	65.2	Снятие подвесного потолка "Армстронг"- 21.6 м <sup>2</sup> Снятие штукатурки толщ. 2 см по дранке на площ 24.0 м <sup>2</sup> .	на площ 80.4 м <sup>2</sup> .		Снятие ламината - 21.6 м <sup>2</sup> Демонтаж деревянных полов - 24.0 м <sup>2</sup>	Снятие ПВХ плинтуса L=18.1 м		
19	Аудитория	38.1	78.2	Снятие подвесного потолка "Армстронг"- 38.1 м <sup>2</sup> Снятие штукатурки толщ. 2 см, по дранке на площ 39.4 м <sup>2</sup> .	Демонтаж ГВЛ по алюминиевому каркасу - 78.2 м². Снятие штукатурки толщ. 2 см, на площ 95.0 м². Демонтаж кирпичной перегородки - 4.2 м³		Снятие линолеума - 38.1 м <sup>2</sup> Демонтаж деревянных полов - 39.4 м <sup>2</sup>	Снятие ПВХ плинтуса L=25.0 м	Демонтаж дверн. блока деревянного 0,9x2,1 (h)	
20	Студия	18.8	57.0	Снятие подвесного потолка "Армстронг"- 18.8 м <sup>2</sup> Снятие штукатурки толщ. 2 см по дранке на площ 19.8 м <sup>2</sup> .	Демонтаж ГВЛ по алюминиевому каркасу - 57.0 м². Снятие штукатурки толщ. 2 см, на площ 69.5 м².		Снятие линолеума - 18.8 м <sup>2</sup> Демонтаж деревянных полов - 19.8 м <sup>2</sup>		Демонтаж дверн. блока деревянного 0,9x2,1 (h)	

изм. Кол.уч. Лист Идок. Подпись Дата

Ведомость демонтажных работ по помещениям

4

Взам. инв. №

3.0	Наименование	Пло-	Пло-	Потолок	Стены	Панели	Пол	Плинтус	Двери	Окна, витражи
<u>№</u> №	помещений	щадь помещ. м <sup>2</sup>	щадь стен м <sup>2</sup>							
1	2	3	IVI	4	5	6	7	8	9	10
	Первый этаж (п	родолж	ение 2)							
21	Кабинет № 20 на 10 уч. мест	13.1	47.8	Снятие подвесного потолка "Армстронг"- 13.1 м <sup>2</sup> Снятие штукатурки толщ. 2 см, по дранке на площ 14.8 м <sup>2</sup> .	Демонтаж ГВЛ по алюминиевому каркасу - 47.8 м². Снятие штукатурки толщ. 2 см, на площ 60.1 м².		Снятие линолеума - 13.1 м <sup>2</sup> Демонтаж деревянных полов - 14.8 м <sup>2</sup>	Снятие ПВХ плинтуса L=13.9 м	Демонтаж дверн. блока деревянного 0,9x2,1 (h)	
22	Коридор	26.7	69.8	Снятие подвесного потолка "Армстронг"- 26.7 м <sup>2</sup> Снятие штукатурки толщ. 2 см по дранке на площ 28.0 м <sup>2</sup> .	Демонтаж ГВЛ по алюминиевому каркасу - 69.8 м <sup>2</sup> . Снятие штукатурки толщ. 2 см, на площ 84.9 м <sup>2</sup> .		Снятие линолеума - 26.7 м <sup>2</sup> Демонтаж деревянных полов - 28.0 м <sup>2</sup>	Снятие ПВХ плинтуса L=18.7 м		
23	Подсобное	2.1	5.2	Снятие штукатурки толщ. 2 см, по дранке на площ 2.1 м <sup>2</sup> .			Снятие линолеума - $2.1 \text{ m}^2$ Демонтаж деревянных полов - $2.1 \text{ m}^2$			
24	Студия	12.0	38.0	Снятие штукатурки толщ. 2 см, по дранке на площ 12.0 м <sup>2</sup> .	Снятие штукатурки толщ. 2 см, на площ 38.0 м².		Снятие линолеума - 12.0 м <sup>2</sup> Демонтаж деревянных полов - 12.0 м <sup>2</sup>	Снятие ПВХ плинтуса L=10.9 м	Демонтаж дверн. блока деревянного 0,8x2,1 (h)	
25	Коридор	7.1	27.7	Снятие подвесного потолка "Армстронг"- 7.1 м <sup>2</sup> Снятие штукатурки толщ. 2 см. по дранке на площ 7.4 м <sup>2</sup> .	Демонтаж ГВЛ по алюминиевому каркасу - 27.7 м <sup>2</sup> . Снятие штукатурки толщ. 2 см, на площ 38.9 м <sup>2</sup> .		Демонтаж керамогранита -7.1 м $^2$ Демонтаж деревянных полов - 7.4 м $^2$	L=9.4 м		
26	Кабинет	7.6	37.4	Снятие подвесного потолка "Армстронг"- 7.6 м <sup>2</sup> Снятие штукатурки толщ. 2 см по дранке на площ 8.5 м <sup>2</sup> .	Демонтаж ГВЛ по алюминиевому каркасу - 37.4 м <sup>2</sup> . 'Снятие штукатурки толщ. 2 см, на площ 47.2 м <sup>2</sup> .		Снятие линолеума - 7.6 м <sup>2</sup> Демонтаж деревянных полов - 8.5 м <sup>2</sup>	Снятие ПВХ плинтуса L=10.7 м	Демонтаж дверн. блока деревянного 0,9x2,1 (h)	
27	Кабинет	8.3	36.5	Снятие подвесного потолка "Армстронг"- 8.3 м <sup>2</sup> Снятие штукатурки толщ. 2 см по дранке на площ 13.1 м <sup>2</sup> .	Демонтаж ГВЛ по алюминиевому каркасу - , 36.5 м <sup>2</sup> . Снятие штукатурки толщ. 2 см, на площ 48,9м <sup>2</sup> .		Снятие линолеума - 8.3 м <sup>2</sup> Демонтаж деревянных полов - 13.1 м <sup>2</sup>	Снятие ПВХ плинтуса L=11.0 м		

Инв. № подл. Подпись и дата

изм. Кол.уч. Лист N док. Подпись Дата

 65-Д 223-20/23-3Ц - АР-ГЧ
 Лист

 Ведомость демонтажных работ по помещениям
 5

				ВЕДОМО	СТЬ ДЕМОНТАЖНЫ	Х РАБОТ п	о ПОМЕЩЕНИЯМ (пр	одолжение)		
№ №	Наименование помещений	Пло- щадь помещ		Потолок	Стены	Панели	Пол	Плинтус	Двери	Окна, витражи
1	2	$\frac{M^2}{3}$	M <sup>2</sup>	4	5	6	7	8	9	10
		!	ение 3)		J	<u> </u>	<u>'</u>	Ŭ	,	10
28	Спортивный зал	229.3	318.7		Снятие штукатурки толщ. 2 см, на площ $318.7 \text{ m}^2$ .					
29 30 31	Кабинет Кабинет Подсобное Сумарная площадь с перегородками	17.3 24.9 14.7 58.8	100.8						Демонтаж дверн. блока деревянного 1.43x2,8(h)	
32	Коридор	14.0	59.6	Снятие штукатурки толщ. 2 см, по дранке на площ 14.0 м <sup>2</sup> .	Снятие штукатурки толщ. 2 с на площ 59.6 м².	м,	Снятие линолеума - 14.0 м <sup>2</sup> Демонтаж деревянных полов - 14.0 м <sup>2</sup>	Снятие ПВХ плинтуса L=11.5 м		
33	Раздевалка	6.4	29.6							
34	Раздевалка	6.1	28.7							
35	Коридор	32.2	78.0							
36	Тамбур	1.5	00.0							
							изм. Кол.уч. Лист N док. Подписн	Веломость п	Д 223-20/23-3Ц - АР-ГЧ цемонтажных работ по по	мещениям 6

Взам. инв. №

ı				ВЕДОМО	СТЬ ДЕМОНТАЖНЫ	Х РАБОТ п	ю ПОМЕЩЕНИЯМ (про	эдолжение)		
№ №	Наименование помещений	Пло- щадь помещ. м <sup>2</sup>	Пло- щадь ц. стен м <sup>2</sup>	Потолок	Стены	Панели	Пол	Плинтус	Двери	Окна, витражи
1	2	3	IVI	4	5	6	7	8	9	10
	Первый этаж (пр	родолж	сение 4)							
37	Тренерская	11.1	41.1							
38	Санузел	15.5	58.6	Снятие подвесного реечного потолка - 15.5 м <sup>2</sup> Снятие штукатурки толщ. 2 см, по дранке на площ 15.5 м <sup>2</sup> .	Демонтаж керамической плитки - 58.6 м <sup>2</sup> 7. Снятие штукатурки толщ. 2 см, на площ 58.6 м <sup>2</sup> .	·,	Демонтаж керамогранита - 15.5 м <sup>2</sup> Демонтаж деревянных полов - 15.5 м <sup>2</sup>		Демонтаж пластиковых перегородок су с дверями - 9.9 м <sup>2</sup>	
39	Санузел	4.9	35.4	Снятие подвесного реечного потолка - 4.9 м <sup>2</sup> Снятие штукатурки толщ. 2 см, по дранке на площ 4.9 м <sup>2</sup> .	Демонтаж керамической плитки - 35.4 м <sup>2</sup> Снятие штукатурки толщ. 2 см на площ 35.4 м <sup>2</sup> .	м,	Демонтаж керамогранита - 4.9 м <sup>2</sup> Демонтаж деревянных полов - 4.9 м <sup>2</sup>		Демонтаж дверн. блока деревянного 0,8x2,1(h)	
40	Коридор	6.6	33.0	Снятие подвесного потолка "Армстронг" - 6.6 м <sup>2</sup> Снятие штукатурки толщ. 2 см по дранке на площ 6.6 м <sup>2</sup> .	Демонтаж керамической плитки - $33.0 \text{ m}^2$ м, Снятие штукатурки толщ. 2 см на площ $33.0 \text{ m}^2$ .	м,	Демонтаж керамогранита - 6.6 м <sup>2</sup> Демонтаж деревянных полов - 6.6 м <sup>2</sup>		Демонтаж дверн. блока деревянного 0,9x2,1(h)	
41	Коридор	6.8	30.1	Снятие подвесного потолка "Армстронг" - 6.8 м <sup>2</sup> Снятие штукатурки толщ. 2 см, по дранке на площ 6.8 м <sup>2</sup> .	Демонтаж керамической плитки - 30.1 м <sup>2</sup> Снятие штукатурки толщ. 2 см на площ 30.1 м <sup>2</sup> .	2м,	Демонтаж керамогранита - 6.8 м <sup>2</sup> Демонтаж деревянных полов - 6.8 м <sup>2</sup>			
42	Санузел	12.2	52.8	Снятие подвесного реечного потолка - 12.2 м <sup>2</sup> Снятие штукатурки толщ. 2 см, по дранке на площ 12.2 м <sup>2</sup> .	Демонтаж керамической плитки - 52.8 м <sup>2</sup> Снятие штукатурки толщ. 2 см на площ 52.1 м <sup>2</sup> .	:M,	Демонтаж керамогранита - 12.2 м <sup>2</sup> Демонтаж деревянных полов - 12.2 м <sup>2</sup>		Демонтаж дверн. блока деревянного 0,9x2,1(h)	
43	Санузел	15.9	58.6	Снятие подвесного реечного потолка - 15.9 м <sup>2</sup> Снятие штукатурки толщ. 2 см, по дранке на площ 15.9 м <sup>2</sup> .	Демонтаж керамической плитки - 58.6 м <sup>2</sup> Снятие штукатурки толщ. 2 см на площ 58.6 м <sup>2</sup> .	CM,	Демонтаж керамогранита - 15.9 м <sup>2</sup> Демонтаж деревянных полов - 15.9 м <sup>2</sup>		Демонтаж пластиковых перегородок су с дверями -11.4 м <sup>2</sup>	
			1			1		2025	65-Д 223-20/23-3Ц - АР-ГЧ	Л

изм. Кол.уч. Лист Идок. Подпись Дата

Ведомость демонтажных работ по помещениям

7

Взам. инв. №

				ВЕДОМОС	СТЬ ДЕМОНТАЖНЫ	Х РАБОТ п	ю ПОМЕЩЕНИЯМ (пр	одолжение)		
№ №	Наименование помещений	Пло- щадь помещ. м <sup>2</sup>	Пло- щадь ц. стен м <sup>2</sup>	Потолок	Стены	Панели	Пол	Плинтус	Двери	Окна, витражи
1	2	3	IVI	4	5	6	7	8	9	10
		<u> </u>	: ение 5)		· ·					
44	Аудитория № 1 на 18 уч.мест	21.6	59.3	Снятие подвесного потолка "Армстронг" - 21.6 м <sup>2</sup> Снятие штукатурки толщ. 2 см, по дранке на площ 22.3 м <sup>2</sup> .	Демонтаж ГВЛ по алюминиевому каркасу - 59.3 м <sup>2</sup> Снятие штукатурки толщ. 2 см, на площ 71.8 м <sup>2</sup> .		Снятие линолеума - 21.6 м <sup>2</sup> Демонтаж деревянных полов - 22.3 м <sup>2</sup>		Демонтаж дверн. блока деревянного 0,9x2,1 (h)	
45	Коридор	7.1	34.8	Снятие подвесного потолка "Армстронг" - 7.1 м <sup>2</sup> Снятие штукатурки толщ. 2 см, по дранке на площ 8.4 м <sup>2</sup> .	Демонтаж ГВЛ по алюминиевому каркасу - 34.8 м <sup>2</sup> Снятие штукатурки толщ. 2 см, на площ 45.1 м <sup>2</sup> .		Снятие линолеума - 7.1 м <sup>2</sup> Демонтаж деревянных полов - 8.4 м <sup>2</sup>	L=9.2 M <sup>2</sup>	Демонтаж дверн. блока металлического1,1х2,4 (Демонтаж дверн. блока деревянного 0,9х2,1 (h)	(h) 1
46	Подсобное	2.8	9.3	Снятие штукатурки толщ. 2 см, по дранке на площ 2.8 м <sup>2</sup> .	. Снятие штукатурки толщ. 2 см, на площ 9.3 м <sup>2</sup> .	,	Снятие линолеума - 2.8 м <sup>2</sup> Демонтаж деревянных полов - 2.8 м <sup>2</sup>	Снятие ПВХ плинтуса L=6.0 м <sup>2</sup>		
47	Подсобное	10.3	25.3	Снятие штукатурки толщ. 2 см, по дранке на площ 10.3 м <sup>2</sup> .	ц, Снятие штукатурки толщ. 2 см, на площ 25.3 м <sup>2</sup> .	,	Снятие линолеума - $10.3 \text{ m}^2$ Демонтаж деревянных полов - $10.3 \text{ m}^2$	Снятие ПВХ плинтуса L=11.6 м <sup>2</sup>	Демонтаж дверн. блока деревянного 0,8x2,1 (h)	
48 49 50	Кабинет Коридор Коридор Сумарная площадь с перегородками	7.9 6.7 42.9 60.8	137,8	"Армстронг" - 57.5 м <sup>2</sup> Снятие штукатурки толщ. 2 см, по дранке на площ 60.8 м <sup>2</sup> .	Демонтаж ГВЛ по алюминиевому каркасу-137.8м² Снятие штукатурки толщ. 2 см, на площ 177.0 м². Демонтаж перегородки из стеклоблоков-1.4м³ из кирпича- 3 9		Снятие линолеума - 57.5 м <sup>2</sup> Демонтаж деревянных полов - 60.8 м <sup>2</sup>	L=36.1 м <sup>2</sup>	Демонтаж дверн. блока деревянного 0,9х2,1 (h) Демонтаж дверн. блока деревянного 0,9х2,1 (h) Демонтаж дверн. блока деревянного 1,42х2,1 (h)	) a ) ı
51	Аудитория № 4 на 40 уч.мест	50.1	98.8	Снятие штукатурки толш. 2 см.	Демонтаж ГВЛ по алюминиевому каркасу - 98.8м² Снятие штукатурки толщ. 2 см, на площ 118.7 м².		Снятие линолеума - 50.1 м <sup>2</sup> Демонтаж деревянных полов - 52.1 м <sup>2</sup>	Снятие ПВХ плинтуса L=28.0 м <sup>2</sup>	д Демонтаж дверн. блока деревянного 1,0x2,1 (h)	
52	Аудитория № 6а на 16 уч.мест	30.0	82.3	Снятие штукатурки толщ. 2 см, по дранке на плош 30.9 м <sup>2</sup> .	Демонтаж ГВЛ по алюминиевому каркасу - 82.3 м <sup>2</sup> Снятие штукатурки толщ. 2 см, на площ 99.9 м <sup>2</sup> .		Снятие линолеума - $30.0 \text{ м}^2$ Демонтаж деревянных полов - $30.9 \text{ m}^2$	Снятие ПВХ плинтуса L=22.4 м <sup>2</sup>	Демонтаж дверн. блока деревянного 1,0x2,1 (h)	
								2025 65-Л	Д 223-20/23-3Ц - АР-ГЧ	Л

Ведомость демонтажных работ по помещениям

8

Взам. инв. №

- 1	Наименование	Пло-	Пло-	Потолок	Стены	Панели	Пол	Плинтус	Двери	Окна, витражи
√ <u>o</u>	помещений	щадь	щадь		CICIDI			Плинтус	Двери	
3	,	помещ. м <sup>2</sup>	(. стен м <sup>2</sup>		1					
T	2	3		4	5	6	7	8	9	10
	Первый этаж ок	снчание`	)							
3	Аудитория № 6 на 24 уч.места	48.1	93.0	Снятие подвесного потолка "Армстронг" - 48.1 м <sup>2</sup> Снятие штукатурки толщ. 2 см, по дранке на площ 49.6 м <sup>2</sup> .	Демонтаж ГВЛ по алюминиевому каркасу -93.0м Снятие штукатурки толщ. 2 см, на площ 111.9 м².		Снятие линолеума - 48.1 м <sup>2</sup> Демонтаж деревянных полов - 49.6 м <sup>2</sup>	Снятие ПВХ плинтуса L=25.6 м <sup>2</sup>	Демонтаж дверн. блока деревянного с фрамугой 1,43x2,8 (h)	
4	Кабинет	19.6	65.9	Снятие подвесного потолка "Армстронг" - 19.6 м <sup>2</sup> Снятие штукатурки толщ. 2 см, по дранке на площ 21.7_ м <sup>2</sup> .	Демонтаж ГВЛ по алюминиевому каркасу- 65.9м² Снятие штукатурки толщ. 2 см, на площ79.4 м².		Снятие линолеума - 19.8 м <sup>2</sup> Демонтаж деревянных полов - 20.7 м <sup>2</sup>	Снятие ПВХ плинтуса L=18.1 м <sup>2</sup>	Демонтаж дверн. блока деревянного с фрамугой 1,43x2,8 (h)	i
	Кабинет	20.2	66.7	Снятие подвесного потолка "Армстронг"- 20.2 м <sup>2</sup> Снятие штукатурки толщ. 2 см, по дранке на площ 21.2 м <sup>2</sup> .	Демонтаж ГВЛ по алюминиевому каркасу - 66.7 м Снятие штукатурки толщ. 2 см на площ 79.8 м².		Снятие линолеума - $20.2 \text{ м}^2$ Демонтаж деревянных полов - $21.2 \text{ m}^2$	Снятие ПВХ плинтуса L=18.3 м <sup>2</sup>	Демонтаж дверн. блока деревянного с фрамугой 1,43x2,8 (h)	
5 7 8	Кабинет Кабинет Коридор Сумарная площадь с перегородками	43.5 15.2 5.1 68.6	165.8	Снятие подвесного потолка "Армстронг" - 63.8 м <sup>2</sup> Снятие штукатурки толщ. 2 см, по дранке на площ 68.6 м <sup>2</sup> .	Демонтаж ГВЛ по алюминиевому каркасу-197.3м <sup>2</sup> Снятие штукатурки толщ. 2 см, на площ 121.2 м <sup>2</sup> . Демонтаж перегородки из кирпича 12 м <sup>3</sup>		Снятие линолеума - 63.8 м <sup>2</sup> Демонтаж деревянных полов - 68.6 м <sup>2</sup>	Снятие ПВХ плинтуса L=48.9 м <sup>2</sup>	Демонтаж дверн. блока неревянного 0.9x2.1(h) Демонтаж дверн. блока деревянного 0,9x2.1(h) Демонтаж дверн. блока деревянного с фрамугой 1,43x2,8 (h)	
	Аудитория № 11 на 40 уч.мест	70.1	109.7	Снятие подвесного потолка "Армстронг"- 70.1 м <sup>2</sup> Снятие штукатурки толщ. 2 см, по дранке на площ 71.9 м <sup>2</sup> .	Демонтаж ГВЛ по алюминиевому каркасу -109.7м² Снятие штукатурки толщ. 2 см на площ 131.6 м².	м,	Снятие линолеума - 70.1 м <sup>2</sup> Демонтаж деревянных полов - 71.9 м <sup>2</sup>	Снятие ПВХ плинтуса L=32.1 м <sup>2</sup>	Демонтаж дверн. блока деревянного с фрамугой 1,43x2,8 (h)	
0	Аудитория № 12 на 20 уч.мест	38.4	85.8	Снятие подвесного потолка "Армстронг" - 3 8.4 м <sup>2</sup> Снятие штукатурки толщ. 2 см, по дранке на площ 40.1 м <sup>2</sup> .	Демонтаж ГВЛ по алюминиевому каркасу - 85.7м Снятие штукатурки толщ. 2 см, на площ 103.3 м².		Снятие линолеума - 38.4 м <sup>2</sup> Демонтаж деревянных полов - 40.1 м <sup>2</sup>	Снятие ПВХ плинтуса L=24.2 м <sup>2</sup>	Демонтаж дверн. блока деревянного с фрамугой 1,43x2,8 (h)	
61	Аудитория № 13 на 24 уч.места	36.5	98.4	Снятие штукатурки толщ. 2 см,	Демонтаж ГВЛ по алюминиевому каркасу - 98.4м <sup>2</sup> Снятие штукатурки толщ. 2 см, на площ 115.8 м <sup>2</sup> .		Снятие линолеума - $36.5 \text{ M}^2$ Демонтаж деревянных полов - $38.0 \text{ M}^2$	Снятие ПВХ плинтуса L=26.8 м <sup>2</sup>	Демонтаж дверн. блока деревянного 0,8x2,1 (h)	

Ведомость демонтажных работ по помещениям

9

Взам. инв. №

№ №	Наименование помещений	Пло- щадь помещ. м <sup>2</sup>	Пло- щадь стен м <sup>2</sup>	Потолок	Стены	Панели	Пол	Плинтус	Двери	Окна, витражи
1	2	3		4	5	6	7	8	9	10
	Второй этаж (на	чало)								
1	Лестница	31.9	80.6	Снятие штукатурки толщ. 2 см, по дранке на площ 31.9 м <sup>2</sup> .	Демонтаж ГВЛ по алюминиевому каркасу - 78.2м² Снятие штукатурки толщ. 2 см, на площ 80.6 м².			Снятие ПВХ плинтуса L=8.2 м		
2	Кабинет	15.6	54.2	Снятие подвесного потолка "Армстронг" - 15.6м <sup>2</sup> Снятие штукатурки толщ. 2 см. по дранке на площ 16.5 м <sup>2</sup> .	Демонтаж ГВЛ по алюминиевому каркасу-54.2м <sup>2</sup> Снятие штукатурки толщ. 2 см, на площ 65.9 м <sup>2</sup> .		Снятие линолеума - 15.6 м <sup>2</sup> Демонтаж деревянных полов - 16.5 м <sup>2</sup>	Снятие ПВХ плинтуса L=15.8 м	Демонтаж дверн. блока деревянного 0,9x2,1 (h)	
3	Подсобное	7.9	18.8	Снятие штукатурки толщ. 2 см, по дранке на площ 7.9 м <sup>2</sup> .	Снятие штукатурки толщ. 2 см, на площ $18.8 \text{ m}^2$ .		Демонтаж деревянных полов - 7.9		Демонтаж дверн. блока деревянного 0,9x2,1 (h)	
4	Лестница	4.6	23.0	Снятие штукатурки толщ. 2 см, по дранке на площ 4.6 м <sup>2</sup> .	Демонтаж ГВЛ по алюминиевому каркасу-23.0м <sup>2</sup> Снятие штукатурки толщ. 2 см, на площ 27.0 м <sup>2</sup> .		Снятие линолеума - 4.6 м <sup>2</sup> Демонтаж деревянных полов - 4.6 м <sup>2</sup>	Снятие ПВХ плинтуса L=5.6 м	Демонтаж дверн. блока деревянного 0,9x2,1 (h)	
5	Коридор	325.7	526.9	Снятие подвесного потолка "Армстронг" - 325.7м <sup>2</sup> Снятие штукатурки толщ. 2 см, по дранке на площ 338.3 м <sup>2</sup> .	Демонтаж ГВЛ по алюминиевому каркасу-526.9м² Снятие штукатурки толщ. 2 см, на площ 595.7м².		Снятие линолеума - 325.7 м <sup>2</sup> Демонтаж деревянных полов - 338.3 м <sup>2</sup>	Снятие ПВХ плинтуса L=145.3 м	Учтено в помещениях	
6 7	Коридор Кабинет Сумарная площадь с перегородками	45.5 18.7 66.6	154.9	Снятие подвесного потолка "Армстронг" - 63.5 м <sup>2</sup> Снятие штукатурки толщ. 2 см, по дранке на площ 66.0 м <sup>2</sup> .	Демонтаж кирпичной перегородки - 4.8 м <sup>3</sup>		Снятие линолеума - 63.0 м <sup>2</sup> Демонтаж деревянных полов - 66.6 м <sup>2</sup>	Снятие ПВХ плинтуса L=42.6 м	Демонтаж дверн. блока деревянного 0,9x2,1 (h) Демонтаж дверн. блока деревянного 0,9x2,1 (h)-	
8 9	Подсобное Подсобное	13.9 15.7	47.5 52.1	"Армстронг" - 29.6 м <sup>2</sup>	Демонтаж ГВЛ по алюминиевому каркасу- 99.6 м <sup>2</sup> Снятие штукатурки толщ. 2 см,		Снятие линолеума - 29.6 м <sup>2</sup> Демонтаж деревянных полов - 31.2 м <sup>2</sup>	Снятие ПВХ плинтуса L=28.9 м	Демонтаж дверн. блока деревянного 0,9x2,1 (h)	

Ведомость демонтажных работ по помещениям

10

					ВЕДОМО	СТЬ ДЕМОНТАЖНЫ	Х РАБОТ п	о ПОМЕЩЕНИЯМ (пр	одолжение)		
	№ №	Наименование помещений	Пло- щадь помещ		Потолок	Стены	Панели	Пол	Плинтус	Двери	Окна, витражи
$\vdash$	1	2	$M^2$	M <sup>2</sup>	4	5	6	7	8	9	10
┢	<u> </u>	Второй этаж (пр	_	<u>I</u> ние 1)	<u> </u>	3		1	Ö	9	10
	10	Лестница	14.6	72.7	Снятие штукатурки толщ. 2 см, по дранке на площ 26.7 м <sup>2</sup> .	Демонтаж кирпичной перегородки - 8.9 м <sup>3</sup> Снятие штукатурки толщ. 2 см, на площ 72.7 м <sup>2</sup> .					
	11	Кабинет	86.8	122.4	Снятие подвесного потолка "Армстронг" - 86.8 м <sup>2</sup> Снятие штукатурки толщ. 2 см, по дранке на площ 86.9 м <sup>2</sup> .	Демонтаж ГВЛ по алюминиевому каркасу - 122.4 м <sup>2</sup> Снятие штукатурки толщ. 2 см, на площ 147.8 м <sup>2</sup> .		Снятие линолеума - 86.8 м <sup>2</sup> Демонтаж деревянных полов - 86.9 м <sup>2</sup>	Снятие ПВХ плинтуса L=35.0 м	Демонтаж дверн. блока деревянного с фрамуго 1.43x2,8 (h)	i i
1	2	Кабинет	50.2	95.8	Снятие подвесного потолка "Армстронг - 48.0 м <sup>2</sup> Снятие штукатурки толщ. 2 см, по дранке на площ 50.2 м <sup>2</sup> .	Демонтаж ГВЛ по алюминиевому каркасу - 95.8 м <sup>2</sup> Снятие штукатурки толщ. 2 см, на площ 115.2 м <sup>2</sup> .		Снятие линолеума - 48.0 м <sup>2</sup> Демонтаж деревянных полов - 50.2 м <sup>2</sup>	Снятие ПВХ плинтуса L=27.0 м	Демонтаж дверн. блока деревянного с фрамугой 1.43x2,8 (h)	
1:	3	Кабинет	24.5	73.3	Снятие подвесного потолка "Армстронг" - 24.5 м <sup>2</sup> Снятие штукатурки толщ. 2 см, по дранке на площ 25.8 м <sup>2</sup> .	Демонтаж ГВЛ по алюминиевому каркасу - 73.3 м <sup>2</sup> Снятие штукатурки толщ. 2 см, на площ 87.8 м <sup>2</sup> .		Снятие линолеума - 24.5 м <sup>2</sup> Демонтаж деревянных полов - 25.8 м <sup>2</sup>	Снятие ПВХ плинтуса L=20.4 м	Демонтаж дверн. блока деревянного 0,8x2,1 (h)	
1	4	Приемная	22.3	63.6	Снятие подвесного потолка "Армстронг" - 22.3 м <sup>2</sup> Снятие штукатурки толщ. 2 см, по дранке на площ 22.6 м <sup>2</sup> .	Демонтаж ГВЛ по алюминиевому каркасу - 63.6 м <sup>2</sup> Снятие штукатурки толщ. 2 см, на площ 77.8 м <sup>2</sup> .		Снятие линолеума - 22.3 м <sup>2</sup> Демонтаж деревянных полов - 22.6 м <sup>2</sup>	Снятие ПВХ плинтуса L=16.9 м	Демонтаж дверн. блока деревянного с фрамугой 1,43x2,8 (h)	
1	.5	Кабинет	43.0	81.0	Снятие подвесного потолка "Армстронг" - 43.0 м <sup>2</sup> Снятие штукатурки толщ. 2 см, по дранке на площ 45.1м <sup>2</sup> .	Демонтаж ГВЛ по алюминиевому каркасу - 81.0 м <sup>2</sup> Снятие штукатурки толщ. 2 см, на площ 99.9 м <sup>2</sup> .		Снятие линолеума - 43.0 м <sup>2</sup> Демонтаж деревянных полов - 45.1 м <sup>2</sup>	Снятие ПВХ плинтуса L=25.6 м	Демонтаж дверн. блока деревянного 0,9x2,1 (h)	
	16	Кабинет	21.8	71.5	Снятие подвесного потолка "Армстронг" - 21.8 м <sup>2</sup> Снятие штукатурки толщ. 2 см, по дранке на площ 22.8 м <sup>2</sup> .	Демонтаж ГВЛ по алюминиевому каркасу - 71.5 м <sup>2</sup> Снятие штукатурки толщ. 2 см, на площ 85.9 м <sup>2</sup> .		Снятие линолеума - 21.8 м <sup>2</sup> Демонтаж деревянных полов - 22.8 м <sup>2</sup>	Снятие ПВХ плинтуса L=19.6 м	Демонтаж дверн. блока деревянного с фрамугой 1,43x2,8 (h)	
-	l				1		_				

изм. Кол.уч. Лист N док. Подпись Дата

65-Д 223-20/23-3Ц - АР-ГЧ Лист Ведомость демонтажных работ по помещениям 11

№	Наименование	Пло- щадь	Пло- щадь	Потолок	Стены	Панели	Пол	Плинтус	Двери	Окна, витражі
<u>√o</u>	помещений	помещ.	стен							
4	2	$M^2$	M <sup>2</sup>	Δ	5	4	7	0	0	10
	2 Второй этаж (пр	3		4	5	6	/	8	9	10
$\neg$	Бторой этаж (пр	одолже Т	ние 2)							
17	Кабинет	71.9	111.2	Снятие подвесного потолка "Армстронг" - 71.9 м <sup>2</sup> Снятие штукатурки толщ. 2 см, по дранке на площ 73.2 м <sup>2</sup>	Демонтаж ГВЛ по алюминиевому каркасу - 111.2 м <sup>2</sup> Снятие штукатурки толщ. 2 см, на площ 132,9м <sup>2</sup> .		Снятие ламината - 71.9 м <sup>2</sup> Демонтаж деревянных полов - 73.2 м <sup>2</sup> Демонтаж деревянного подиума - 16.7 м <sup>2</sup>	Снятие ПВХ плинтуса L=32.5 м	Демонтаж дверн. блока деревянного 0,9x2,1 (h)	
3	Кабинет	39.3	86.9	Снятие подвесного потолка "Армстронг"- 39.3 м <sup>2</sup> Снятие штукатурки толщ. 2 см, по дранке на площ 41.0 м <sup>2</sup>	Демонтаж ГВЛ по алюминиевому каркасу - 86.9 м <sup>2</sup> Снятие штукатурки толщ. 2 см, на площ 104.6 м <sup>2</sup> .		Снятие линолеума - 39.3 м <sup>2</sup> Демонтаж деревянных полов - 41.0 м <sup>2</sup>	Снятие ПВХ плинтуса L=24.5 м	Демонтаж дверн. блока деревянного с фрамугой 1,43x2,8 (h)	
9	Актовый зал	221.4	367.3	50% Снятие штукатурки толщ. 2 см, по дранке на площ 110.7 м <sup>2</sup>	80%  Снятие штукатурки толщ. 2 см, на площ 293.8 м².  Демонтаж кирпичной перегородки - 1.3 м³		Снятие паркета - 221.4 м <sup>2</sup> Демонтаж деревянных полов - 221.4 м <sup>2</sup>	Снятие деревянного плинтуса L=50.0 м	Демонтаж дверн. блока деревянного 0,8x2,1 (h)	
0	Кабинет	38.9	86.6	Снятие подвесного потолка "Армстронг"- 38.9 м <sup>2</sup> Снятие штукатурки толщ. 2 см, по дранке на площ 40.6 м <sup>2</sup>	Демонтаж ГВЛ по алюминиевому каркасу - 86.6 м <sup>2</sup> Снятие штукатурки толщ. 2 см, на площ104.6 м <sup>2</sup> .		Снятие линолеума - 38.9 м <sup>2</sup> Демонтаж деревянных полов - 40.6 м <sup>2</sup>	Снятие ПВХ плинтуса L=24.5 м	Демонтаж дверн. блока деревянного с фрамугой 1,43x2,8 (h)	
21	Кабинет	69.4	110.1	Снятие подвесного потолка "Армстронг" - 69.4 м <sup>2</sup> Снятие штукатурки толщ. 2 см по дранке на площ 71.6 м <sup>2</sup>	Демонтаж ГВЛ по алюминиевому каркасу - 110.1 м <sup>2</sup> - Снятие штукатурки толщ. 2 см, на площ 132,4 м <sup>2</sup> .	,	Снятие линолеума69,4м <sup>2</sup> Демонтаж деревянных полов 71,6м <sup>2</sup>	Снятие ПВХ плинтуса L=32.2 м	Демонтаж дверн. блока деревянного с фрамугой 1,43x2,8 (h)	
22	Кабинет	69.4	102.0	Снятие подвесного потолка "Армстронг" - 69.4 м <sup>2</sup> Снятие штукатурки толщ. 2 см. по дранке на площ 71.7 м <sup>2</sup>	Демонтаж ГВЛ по алюминиевому каркасу - 102.0 м <sup>2</sup> Снятие штукатурки толщ. 2 см, на площ 124.2м <sup>2</sup>		Снятие линолеума 69,4м <sup>2</sup> Демонтаж деревянных полов71,7м <sup>2</sup>	Снятие ПВХ плинтуса L=32.0 м	Демонтаж дверн. блока деревянного с фрамуго 1,43x2,8 (h)	á
23	Кабинет	47.8	92.9	Снятие подвесного потолка "Армстронг" - 47.8 м <sup>2</sup> Снятие штукатурки толщ. 2 см, по дранке на площ 49.8 м <sup>2</sup>	Демонтаж ГВЛ по алюминиевому каркасу - 92.9 м <sup>2</sup> Снятие штукатурки толщ. 2 см, на площ 111.7 м <sup>2</sup>		Снятие линолеума 47,8м² Демонтаж деревянных полов 49,8м²	Снятие ПВХ плинтуса L=26.3 м	Демонтаж дверн. блока деревянного с фрамугой 1,43x2,8 (h)	

Ведомость демонтажных работ по помещениям

12

Взам. инв. №

1.43x2,8 (h)   1.4	№ №	Наименование помещений	Пло- щадь помещ.		Потолок	Стены	Панели	Пол	Плинтус	Двери	Окна, витражи
106.5   107.9   Синтие половетого потольза	1		-	$M^2$	4	5	6	7	8	Q	10
Поста		Второй этаж (пр	_	 ние 3)	<u> </u>	J		<u>'</u>	Ü	,	10
107.9   Сиятие подвесного потолка "Арметроні" - 64.6 мі за повиц 102.9 мі за повиц 1	24	Кабинет			"Армстронг" - 64.8 м <sup>2</sup> Снятие штукатурки толщ. 2 см,	алюминиевому каркасу - 105.3м <sup>2</sup> Снятие штукатурки толщ. 2 см,		Демонтаж деревянных полов -	·	деревянного с фрамугой	
апоминевому каркаеу - 87.1 м² Сиятие подвесного потолка "Армстронт" - 90.4 м² Сиятие плодасию потолка "Армстронт" - 82.4 м² Сиятие плодасию потолка "Армстронт" - 82.4 м² Сиятие плодасию потолка "Армстронт" - 82.2 м² Сиятие плодасию потолка "Армстронт" - 82.8 м² Сиятие плодасию потолка "Армстронт" - 8.9 м² Сиятие плоданке на площ 8.9 м² Армстронт - 8.9 м² Сиятие плоданке на площ 48.5 м² Сиятие плоданке на площ 48.5 м² Сиятие плоданке на площ 10.4 м² Сиятие плода - 9.6 м² Сиятие на плоданке на площ 10.4 м² Сиятие на плоданке на плоданке на плоданке на площ 10.5 м² Сиятие на плоданке на плоданке на плода - 10.5 м² Сиятие на плоданка деревянного подама - 9.6 м² Сиятие на плода - 9.6 м² Сиятие на плода - 9.6 м² Сиятие на плода - 10.4 м² Сиятие на плода - 10	25	Кабинет	67.6	107.9	Снятие подвесного потолка "Армстронг" - 64.6 м <sup>2</sup> Снятие штукатурки толщ. 2 см,	алюминиевому каркасу - 107.9 м <sup>2</sup> Снятие штукатурки толщ. 2 см,		Демонтаж деревянных полов -	•	деревянного с фрамугой	
106.8   128.2   38.9   Снятие подвесного потолка "Армстронг" - 8.2 м²	26	Лестница	22.7		"Армстронг" - 89.0 м <sup>2</sup> Снятие штукатурки толщ. 2 см,	алюминиевому каркасу - 87.1 м <sup>2</sup> Снятие штукатурки толщ. 2 см,				Учтено в помещениях	
нет 9.0 39.1 Снятие подвесного потолка "Армстронг" - 9.0 м² Снятие штукатурки толщ. 2 см, по дранке на площ 10.4 м² Поб.8 м² Снятие штукатурки толщ. 2 см, по дранке на площ 109.0 м² Снятие штукатурки толщ. 2 см, по дранке на площ 109.0 м² Снятие штукатурки толщ. 2 см, по дранке на площ 109.0 м² Снятие штукатурки толщ. 2 см, по дранке на площ 109.0 м² Снятие штукатурки толщ. 2 см, на площ 155,6 м². Снятие штукатурки толщ. 2 см, на площ 155,6 м².	27	Кабинет	8.2	38.9	Снятие подвесного потолка "Армстронг" - 8.2 м <sup>2</sup> Снятие штукатурки толщ. 2 см,	алюминиевому каркасу - 38.9 м <sup>2</sup> Снятие штукатурки толщ. 2 см,		Демонтаж деревянных полов -	ř	деревянного	
нет 106.8 128.2 Снятие подвесного потолка "Армстронг" - 106.8 м² Снятие штукатурки толщ. 2 см, по дранке на площ 109.0 м² по дранке на площ 109.0 м² (Снятие штукатурки толщ. 2 см, на площ 155,6 м².	28	Кабинет	9.0	39.1	"Армстронг" - 9.0 м <sup>2</sup> Снятие штукатурки толщ. 2 см,	алюминиевому каркасу - 39.1 м <sup>2</sup> Снятие штукатурки толщ. 2 см,		Демонтаж деревянных полов -	•		
	29	Кабинет	106.8	128.2	Снятие подвесного потолка "Армстронг" - 106.8 м <sup>2</sup> Снятие штукатурки толщ. 2 см,	алюминиевому каркасу - 128.2м <sup>2</sup> Снятие штукатурки толщ. 2 см,		- 11.8 м <sup>2</sup> Снятие линолеума - 98.7 м <sup>2</sup> Снятие ламината - 9.6 м <sup>2</sup> Демонтаж деревянных полов -	•	деревянного с фрамугой	
	29			128.2	по дранке на площ 10.4 м <sup>2</sup> Снятие подвесного потолка "Армстронг" - 106.8 м <sup>2</sup> Снятие штукатурки толщ. 2 см,	на площ 50.6 м <sup>2</sup> Демонтаж ГВЛ по алюминиевому каркасу - 128.2м <sup>2</sup> Снятие штукатурки толщ. 2 см,		Демонтаж деревянного подиума - 11.8 м <sup>2</sup> Снятие линолеума - 98.7 м <sup>2</sup> Снятие ламината - 9.6 м <sup>2</sup> Демонтаж деревянных полов -	Снятие ПВХ плинтуса	деревянного с фрамугой	

				ВЕДОМО	СТЬ ДЕМОНТАЖНЫ	Х РАБОТ п	о ПОМЕЩЕНИЯМ (пр	эдолжение)		
No.	Наименование	Пло-	Пло-	Потолок	Стены	Панели	Пол	Плинтус	Двери	Окна, витражи
No No		щадь помещ м <sup>2</sup>	щадь . стен м²							
1	2	3		4	5	6	7	8	9	10
	Третий этаж									
1	Кабинет	17.3	38.6	Снятие подвесного потолка "Армстронг" - 16.5 м <sup>2</sup> Снятие штукатурки толщ. 2 см, по дранке на площ 17.3 м <sup>2</sup>	Демонтаж ГВЛ по алюминиевому каркасу - 38.6 м <sup>2</sup> Снятие штукатурки толщ. 2 см, на площ 40.6 м <sup>2</sup>		Снятие линолеума - 8.8 м <sup>2</sup> Демонтаж деревянных полов - 8.8 м <sup>2</sup>	Снятие плинтуса L=8.0 м	Демонтаж дверн. блока деревянного 0,9x2,1 (h)	
2	Кабинет	16.0	36.7		Демонтаж ГВЛ по алюминиевому каркасу - 36.7м <sup>2</sup> Снятие штукатурки толщ. 2 см, на площ 38.1 м <sup>2</sup>		Снятие линолеума 15,2 м <sup>2</sup> Демонтаж деревянных полов - 16.0 м <sup>2</sup>	Снятие плинтуса L=15.3 м	Демонтаж дверн. блока деревянного 0,8x2,1 (h)	
3	Кабинет	81.2	101.5	Снятие подвесного потолка "Армстронг" - 81.2 м <sup>2</sup> Снятие штукатурки толщ. 2 см, по дранке на площ 83.5 м <sup>2</sup>	Демонтаж ГВЛ по алюминиевому каркасу - 101.5м <sup>2</sup> Снятие штукатурки толщ. 2 см, на площ107.5 м <sup>2</sup>		Снятие линолеума81,2м <sup>2</sup> Демонтаж деревянных полов - 83.5 м <sup>2</sup>	Снятие плинтуса L=37.2 м	Учтено в помещениях	
4	Кабинет	15.8	37.1	Снятие подвесного потолка "Армстронг" - 15.8 м <sup>2</sup> Снятие штукатурки толщ. 2 см, по дранке на площ 16.5 м <sup>2</sup>	Демонтаж ГВЛ по алюминиевому каркасу - 37.1 м <sup>2</sup> Снятие штукатурки толщ. 2 см, на площ 38.6 м <sup>2</sup>		Снятие линолеума -15.8 м <sup>2</sup> Демонтаж деревянных полов - 16.5 м <sup>2</sup>	Снятие плинтуса L=15.5 м	Демонтаж дверн. блока деревянного0,9x2,1 (h)	
5	Кабинет	28.2	51.7	Снятие подвесного потолка "Армстронг" - 28.2 м <sup>2</sup> Снятие штукатурки толщ. 2 см, по дранке на площ 30.4 м <sup>2</sup>	Демонтаж ГВЛ по алюминиевому каркасу - 51.7 м <sup>2</sup> Снятие штукатурки толщ. 2 см, на площ 53.4м <sup>2</sup>		Снятие линолеума - 28.2 м <sup>2</sup> Демонтаж деревянных полов - 30.4 м <sup>2</sup>	Снятие плинтуса L=21.4 м	Демонтаж дверн. блока деревянного0,8x2,1 (h)	

|--|

					2025	
изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подпись	Дата	

65-Д 223-20/23-3Ц - АР-ГЧ	Лист
Ведомость демонтажных работ по помещениям	14

					ВЕДОМОСТ	ГЬ РЕМОНТНЫХ И ОТД	<b>ДЕЛОЧІ</b>	НЫХ РАБОТ по ПОМІ	МRИНЭЩЕ		
Ī	NC.	Наименование	Площадь	Пло-	Потолок	Стены		Пол	Плинтус	Двери	Окна, витражи
	№ №	помещений	Помещ.м <sup>2</sup> Периметр помещ.м				Цвет	материал верхнего слоя, цвет	материал, цвет		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Подвал (нач	ало)								
	1	Коридор Н=2.85 м	17.2 27.8	71.6	Штукатурка толщ. 2 см - 17.2 м <sup>2</sup> по штукатурной сетке. Окраска акриловой матовой краской за 2 раза, цвет - белый	Штукатурка толщ. 2 см 71.6 м², шпатлевка 0.5 см. Окраска акриловой матовой краской за 2 раза	RAL 1016	Бетонный	Бетонный серый, длина 25.6 м		
	2	Подсобное помещение H=2.85 м	38.7	70.9	Штукатурка толщ. 2 см - 38.7 м <sup>2</sup> по штукатурной сетке. Окраска акриловой матовой краской за 2 раза, цвет - белый	Штукатурка толщ. 2 см 70.9 м², шпатлевка 0.5 см. Окраска акриловой матовой краской за 2 раза	RAL 1016	Линолеум светлый серый	ПВХ, светлый серый, длина 25.6 м	Установка деревянной двери 1.0x2,1(h)	
	3	Подсобное помещение H=2.85 м	20.9	50.5	Штукатурка толщ. 2 см - 20.9 м <sup>2</sup> по штукатурной сетке. Окраска акриловой матовой краской за 2 раза, цвет - белый	Штукатурка толщ. 2 см 50.5 м <sup>2</sup> , шпатлевка 0.5 см. Окраска акриловой матовой краской за 2 раза	RAL 1016	Бетонный		Установка деревянной двери 1.0x2,1(h)	
	4	Электро- щитовая H=2.85 м	14.9	46.1	Штукатурка толщ. 2 см - 14.9 м <sup>2</sup> по штукатурной сетке. Окраска акриловой матовой краской за 2 раза, цвет - белый	Штукатурка толщ. 2 см 46.1 м², шпатлевка 0.5 см. Окраска акриловой матовой краской за 2 раза	RAL 1013	Бетонный		Установка деревянной двери 1.0x2,1(h)	
	5	Технический коридор H=2.85 м	9.1	38.8	Штукатурка толщ. 2 см - 9.1 м <sup>2</sup> по штукатурной сетке. Окраска акриловой матовой краской за 2 раза, цвет - белый	Штукатурка толщ. 2 см 38.8 м², шпатлевка 0.5 см. Окраска акриловой матовой краской за 2 раза	RAL 1013	Бетонный			
	6	Тепловой узел H=2.85 м	20.9	52.9	Штукатурка толщ. 2 см - 20.9 м <sup>2</sup> по штукатурной сетке. Окраска акриловой матовой краской за 2 раза, цвет - белый	Штукатурка толщ. 2 см 20,9 м², шпатлевка 0.5 см. Окраска акриловой матовой краской за 2 раза	RAL 1013	Бетонный		Установка деревянной двери 0,9x2,1(h)	
	1						] ;	Изм. Кол.уч. Лист № док. Подпис ГАП Пищикова ГИП Лиханова прхитектор Пищикова пнж.констр. Алтобасов С. п.контроль Лиханова	объекта культ ь Дата г. Чи Ведомость ремонтн	гурного наследия «Пе та, ул. Чкалова, 140. Х	нементами реставрации рвая женская гимназия»,

Взам. инв. №

## ВЕДОМОСТЬ РЕМОНТНЫХ И ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ по ПОМЕЩЕНИЯМ

№	Наименование	Площадь		Потолок	Стены		Пол	Плинтус	Двери	Окна, витражи
No	помещений	Периметр				Цвет	материал верхнего слоя, цвет	материал, цвет		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Подвал (око	нчание)								
7	133./	Штукатурка толщ. 2 см - 79.8 м <sup>2</sup> по штукатурной сетке. Окраска акриловой матовой краской за 2 раза, цвет -	Штукатурка толщ. 2 см 133.7 м <sup>2</sup> , шпатлевка 0.5 см. Окраска акриловой матовой краской	RAL 1016	Бетонный		Установка металлической двери 1.0x2,1(h)	Установка загрузочного наружного		
		49.7	133./	белый	за 2 раза		Бетонный		Установка деревянной двери 1.0x2,1(h)	деревянного утепленного люка 1.1х1.0 (h)
8	Подсобное помещение	3.1	19.1	Штукатурка толщ. 2 см - 3.1 м <sup>2</sup> по штукатурной сетке. Окраска акриловой матовой краской за 2 раза, цвет -	Штукатурка толщ. 2 см 19.1 м <sup>2</sup> , шпатлевка 0.5 см. Окраска акриловой матовой краской	RAL 1013	F		Установка деревянной	
	Н=2.85 м	7.3	19.1	белый акриновой за 2 раза, цвет - акриновой за 2 раза	1 -		Бетонный		двери 0.8x2,1(h)	
9	Подсобное помещение	12.1	40.5	Штукатурка толщ. 2 см - 12.1 м <sup>2</sup> по штукатурной сетке. Окраска акриловой матовой краской за 2 раза, цвет -	Штукатурка толщ. 2 см 12.1 м <sup>2</sup> , шпатлевка 0.5 см. Окраска акриловой матовой краской	RAL 1013	Бетонный		Установка деревянной	
	Н=2.85 м	14.8	белт	белый	за 2 раза				двери 0,8x2,1(h)	

Взам. инв. №	
Подпись и дата	
подл.	

65-Д 22	2025					
Ведомость ремонтных						
осдомость ремонтны	Дата	Подпись	N док.	Лист	Кол.уч.	изм.

65-Д 223-20/23-3Ц - АР-ГЧ	Лист
Ведомость ремонтных и отделочных работ по помещениям	2

	Наименование	Площадь		Потолок	Стены		Пол	Плинтус	Двери	Окна, витражи
№ №	помещений	помещ.м² Периметр помещ.м	4	вид ремонтных и отделочных работ	вид ремонтных и отделочных работ	Цвет	материал верхнего слоя, цвет	материал, цвет		-
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Первый этах	к (нача.	ло)							
1	Тамбур Н=4.33 м	2.1				RAL 7047				
2	Вестибюль Н=4.33 м	490.3 243.5 см.примеч п.1	745.5	Улучшенная штукатурка толщ. 2 см по штукатурной сетке 490.3м², вытягивание падуги с потолочными и настенными тягами, L= 243.5 м, шпатлевка 0.5 см, грунтовка. Окраска акриловой матовой краской за 2 раза, цвет - белый 621.8м²	Улучшенная штукатурка толщ. 2 см 745.5 м², шпатлевка 0.5 см, грунтовка. Окраска акриловой матовой краской за 2 раза 679.0 м²	RAL 070 90 20	Ремонт исторической керамической плитки м² Керамогранит нескользкий по деревянному основаниюм². Цвет- песочный	L=199.1м	Учтено в помещениях	
3	Гардероб Н=4.33 м	26.1	92.0	Улучшенная штукатурка толщ. 2 см по штукатурной сетке 26.1 м², вытягивание падуги с потолочными и настенными тягами, L=21.8м, шпатлевка 0.5 см, грунтовка. Окраска акриловой матовой краской за 2 раза, цвет - белый 37.4 м²	Улучшенная штукатурка толщ. 2 см 92.0 м², шпатлевка 0.5 см, грунтовка. Окраска акриловой матовой краской за 2 раза 84.3 м²	RAL 070 90 20	Линолеум светлый серый	ПВХ, светлый серый, длина 21.8 м	Установка дверн. блока деревянного 0,9x2,1 (h)	
4	Охрана	12.0	56.9	Улучшенная штукатурка толщ. 2 см по штукатурной сетке 12.0 м², вытягивание падуги с потолочными и настенными тягами, L= 14.1м, шпатлевка 0.5 см,	Улучшенная штукатурка толщ. 2 см 56.9 м², шпатлевка 0.5 см, грунтовка. Окраска	RAL 070 90 20	Линолеум светлый серый	ПВХ, светлый серый,	Установка дверн. блока деревянного 0,9x2,1 (h)	
	Н=4.33 м	14.1	30.3	грунтовка. Окраска акриловой матовой краской за 2 раза, цвет - белый 19.1 м <sup>2</sup>	акриловой матовой краской за 2 раза 51.9 м <sup>2</sup>			длина 14.1 м		
5	Кабинет №15	39.7	102.9	Улучшенная штукатурка толщ. 2 см по штукатурной сетке 39.7 м <sup>2</sup> ,вытягивание падуги с потолочными и настенными	Улучшенная штукатурка толщ. 2 см 102.9 м², шпатлевка 0.5 см, грунтовка. Окраска	RAL 1013	Линолеум светлый серый	ПВХ, светлый серый,	Установка дверн. блока деревянного с фрамугой 1,43х2,8 (h)	
	на 25 уч. мест Н=4.33 м	26.1		тягами, L= 26.1 м, шпатлевка 0.5 см, грунтовка. Окраска акриловой матовой краской за 2 раза, цвет - белый 52.9 м <sup>2</sup>	акриловой матовой краской за 2 раза 93.9 м <sup>2</sup>		•	длина 26.1 м	1,43A2,6 (II)	
6	Аудитория № 16	70.8		Улучшенная штукатурка толщ. 2 см по штукатурной сетке 70.8 м², вытягивание падуги с потолочными и настенными	Улучшенная штукатурка толщ. 2 см 131.6 м², шпатлевка 0.5 см, грунтовка. Окраска	RAL 1013	Линолеум светлый серый	ПВХ, светлый серый,	Установка дверн. блока деревянного с фрамугой	
0	на 68 уч. мест Н=4.33 м	33.9	131.6	тягами, L= 33.9 м, шпатлевка 0.5 см, грунтовка. Окраска акриловой матовой краской за 2 раза, цвет - белый 88.3 м <sup>2</sup>	акриловой матовой краской за 2 раза 119.6 м²			длина 33.9 м	1,43x2,8 (h)	
7	Аудитория № бн.	70.4	124.4	Улучшенная штукатурка толщ. 2 см по штукатурной сетке 70.4 м², вытягивание падуги с потолочными и настенными	Улучшенная штукатурка толщ. 2 см 124.4 м², шпатлевка 0.5 см, грунтовка. Окраска	RAL 080 90 30	Линолеум светлый серый	ПВХ, светлый серый,		
1	на 48 уч. мест H=4.33 м	33.6	1 1 2 4 . 4	тягами, L= 33.6 м, шпатлевка 0.5 см, грунтовка. Окраска акриловой матовой краской за 2 раза, цвет - белый 87.8 м <sup>2</sup>	акриловой матовой краской		r	длина 33.6 м		

<sup>1.</sup> Периметр в вестибюле 243.5 рассчитан для падуг с потолочными и настенными тягами с учетом оформления балок падугами и тягами.

					2025	6:
						Ведомость ремо
изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подпись	Дата	ведомость ремс

N <u>o</u>	Наименование	Площадь	Пло-	Потолок	Стены		Пол	Плинтус	Двери	Окна, витражи	
Nº Nº	помещении	помещ.м Периметр помещ.м		вид ремонтных и отделочных работ	вид ремонтных и отделочных работ	Цвет	материал верхнего слоя, цвет	материал, цвет			
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
	Первый этах	к (прод	олжени								
	Аудитория № бн. на 24 уч. места	48.3	111.1	Улучшенная штукатурка толщ. 2 см по штукатурной сетке 48.3 м², вытягивание падуги с потолочными и настенными тягами, L= 27.9 м, шпатлевка 0.5 см,	Улучшенная штукатурка толщ. 2 см 111.1 м², шпатлевка 0.5 см, грунтовка. Окраска акриловой матовой краской	RAL 080 90 30	Линолеум светлый серый	ПВХ, светлый серый, длина 27.9 м		Установка оконного вместо металло-плас	
	Н=4.33 м	27.9		грунтовка. Окраска акриловой матовой краской за 2 раза, цвет - белый 62.7 м <sup>2</sup> Улучшенная штукатурка толщ. 2 см по	за 2 раза 101.3 м <sup>2</sup> Улучшенная штукатурка толщ.	RAL		7,05 11		двери 1.3х2,2 (h)	
5	Коридор И—4.22 м	13.0	13.0	66.8	штукатурной сетке 13.0 м², вытягивание падуги с потолочными и настенными	2 см 66.8 м², шпатлевка 0.5 см, грунтовка. Окраска	070 90 20	Линолеум светлый серый	ПВХ, светлый серый,	Установка дверн. блока деревянного с фрамуго	
	Н=4.33 м	17.1		тягами, L= 17.1 м, шпатлевка 0.5 см, грунтовка. Окраска акриловой матовой краской за 2 раза, цвет - белый 21.1 м <sup>2</sup>	акриловой матовой краской за $2$ раза $61.3 \text{ m}^2$			длина 17.1 м	1.47x2,1 (h)		
1.6	Аудитория № 17а	67.8	127.7	Улучшенная штукатурка толщ. 2 см по штукатурной сетке 67.8 м², вытягивание падуги с потолочными и настенными	Улучшенная штукатурка толщ. 2 см 127.7 м², шпатлевка 0.5 см, грунтовка. Окраска	RAL 080 90 30	Линолеум светлый серый	ПВХ, светлый серый,	Установка дверн. блока деревянного с фрамугой		
16	на 38 уч. мест Н=4.33 м	33.1		тягами, L= 33.1 м, шпатлевка 0.5 см, грунтовка. Окраска акриловой матовой краской за 2 раза, цвет - белый 84.8 м <sup>2</sup>	акриловой матовой краской за $2$ раза $116.0 \text{ m}^2$		•	длина 33.1 м	1,43x2,8 (h)		
	Кабинет № 17	68.7	1200	Улучшенная штукатурка толщ. 2 см по штукатурной сетке _68.7 м², вытягивание падуги с потолочными и настенными	Улучшенная штукатурка толщ. 2 см 129.0 м², шпатлевка 0.5 см, грунтовка. Окраска	RAL 080 90 30	Линолеум светлый серый	ПВХ, светлый серый,	Установка дверн. блока деревянного с фрамугой		
1/	на 38 уч. мест Н=4.33 м	33.3	3 129.0	тягами, L= 33.3 м, шпатлевка 0.5 см, грунтовка. Окраска акриловой матовой краской за 2 раза, цвет - белый 85.8 м <sup>2</sup>	акриловой матовой краской за 2 раза 117.3 м <sup>2</sup>		, and the second	длина 33.3 м	1,43x2,8 (h)		
0	Студия	24.0	80.4	Штукатурка толщ. 2 см по штукатурной сетке 24.0 м², шпатлевка 0.5 см, грунтовка. Окраска акриловой матовой	Штукатурка толщ. 2 см 80.4 м², шпатлевка 0.5 см, грунтовка. Окраска акриловой матовой	RAL 080 90 30	Линолеум светлый серый	ПВХ, светлый серый,			
8	Н=4.33 м	19.7	00.4	краской за 2 раза, цвет - белый	краской за 2 раза		светлый серый	длина 19.7 м			
	Аудитория	45.0	100 4	Улучшенная штукатурка толщ. 2 см по штукатурной сетке 45.0 м², вытягивание падуги с потолочными и настенными	Улучшенная штукатурка толщ. 2 см 108.4 м², шпатлевка 0.5 см, грунтовка. Окраска	RAL 080 90 30	Линолеум светлый серый	ПВХ, светлый серый,	Установка дверн. блока деревянного с фрамугой		
9	Н=4.33 м	29.3	108.4	тягами, L= 29.3 м, шпатлевка 0.5 см, грунтовка. Окраска акриловой матовой краской за 2 раза, цвет - белый 60.3 м <sup>2</sup>	акриловой матовой краской за 2 раза 98.0 м <sup>2</sup>			длина 29.3 м	1.5х2.85 (h)		
	Студия	19.7	69.5	Улучшенная штукатурка толщ. 2 см по штукатурной сетке 19.7 м², вытягивание падуги с потолочными и настенными	Улучшенная штукатурка толщ. 2 см 69.5 м², шпатлевка 0.5 см, грунтовка. Окраска	RAL 1013	Линолеум светлый серый	ПВХ, светлый серый,	Установка дверн. блока		
)	Н=4.33 м	17.8	09.5	тягами, L= 17.8 м, шпатлевка 0.5 см, грунтовка. Окраска акриловой матовой краской за 2 раза, цвет - белый 28.8 м <sup>2</sup>	акриловой матовой краской за $2$ раза $63.3 \text{ m}^2$			длина 17.8 м	деревянного 0,9x2,1 (h)		

Ведомость ремонтных и отделочных работ по помещениям

4

Ī		Площадь Пл	О- Пототом			П. –	l	Π	Overvo Bryma overv
№	паименование	помещ.м <sup>2</sup> ща	ль	Стены		Пол	Плинтус	Двери	Окна, витражи
$N_{\underline{0}}$	помещений	Периметр степомещ.м м <sup>2</sup>	вид ремонтных и отделочных работ	вид ремонтных и отделочных работ	Цвет	материал верхнего слоя, цвет	материал, цвет		
1	2	3	4 5	6	7	8	9	10	11
	Первый этах	к (продолж							
21	Кабинет № 20 на 10 уч. мест	15.0	Улучшенная штукатурка толщ. 2 см по штукатурной сетке 15.0 м², вытягивание падуги с потолочными и настенными тягами, L=15.7 м, шпатлевка 0.5 см,	Улучшенная штукатурка толщ. 2 см 60.0 м², шпатлевка 0.5 см, грунтовка. Окраска акриловой матовой краской	RAL 080 90 30	Линолеум светлый серый	ПВХ, светлый серый, длина 15.7 м	Установка дверн. блока деревянного 0,9x2,1 (h)	
	Н=4.33 м	15.7	грунтовка. Окраска акриловой матовой краской за 2 раза, цвет - белый 22.9 м <sup>2</sup>	за 2 раза 54.6 м <sup>2</sup>			длина 13.7 м		
	10	23.1	Улучшенная штукатурка толщ. 2 см по штукатурной сетке 23.1 м², вытягивание	Улучшенная штукатурка толщ. 2 см 73.3 м², шпатлевка	RAL 070 90 20		ПВХ,		
22	Коридор	73	падуги с потолочными и настенными тягами, L= 22.8 м, шпатлевка 0.5 см,	0.5 см, грунтовка. Окраска акриловой матовой краской		светлый серый	светлый серый,		
	Н=4.33 м	22.8	грунтовка. Окраска акриловой матовой краской за 2 раза, цвет - белый 31.9 м <sup>2</sup>	1 ^			длина 22.8 м		
	П. б	2.1	Штукатурка толщ. 2 см по штукатурной сетке 2.1 м², шпатлевка 0.5 см, грунтовка	Штукатурка толщ. 2 см 5.2 м <sup>2</sup> , шпатлевка 0.5 см, грунтовка.	RAL 1013	Линолеум светлый серый	ПВХ, светлый серый,		
23	Подсобное Н=4.33 м	8.3	Окраска акриловой матовой краской за 2 раза, цвет - белый	Окраска акриловой матовой краской за 2 раза		светлый серый	длина 8.3 м		
24	Студия	12.0	Штукатурка толщ. 2 см по штукатурной сетке 12.0 м², шпатлевка 0.5 см, грунтовка. Окраска акриловой матовой	Штукатурка толщ. 2 см 58.3 м², шпатлевка 0.5 см, грунтовка. Окраска акриловой матовой	RAL 1013	Линолеум светлый серый	ПВХ, светлый серый,	Установка дверн. блока деревянного 0,8x2,1 (h)	
24	Н=4.33 м	14.7	краской за 2 раза, цвет - белый	краской за 2 раза			длина 14.7 м		
		7.3	Улучшенная штукатурка толщ. 2 см по штукатурной сетке _7.3 м², вытягивание	I		Линолеум	ПВХ,		
25	Коридор H=4.33 м	36	я падуги с потолочными и настенными тягами, L= 12.1 м, шпатлевка 0.5 см,	0.5 см, грунтовка. Окраска акриловой матовой краской		светлый серый	светлый серый, длина 12.1 м		
	11 4.55 M	12.1	грунтовка. Окраска акриловой матовой краской за 2 раза, цвет - белыйм <sup>2</sup>				длина 12.1 м		
20	Кабинет	8.4	Штукатурка толщ. 2 см по штукатурной сетке 8.4 м², шпатлевка 0.5 см,	Штукатурка толщ. 2 см 48.2 м², шпатлевка 0.5 см, грунтовка.	RAL 070 90 20	Линолеум светлый серый	ПВХ, светлый серый,	Установка дверн. блока	
26	Н=4.33 м	12.6	грунтовка. Окраска акриловой матовой краской за 2 раза, цвет - белый	Окраска акриловой матовой краской за 2 раза		овотлын сорын	длина 12.6 м	деревянного 0,9х2,1 (h)	
27	Кабинет U=4 22 м	8.3	Штукатурка толщ. 2 см по штукатурной сетке 8.3 м², шпатлевка 0.5 см,	Штукатурка толщ. 2 см 48.9 м², шпатлевка 0.5 см, грунтовка.	RAL 070 90 20	Линолеум светлый серый	ПВХ, светлый серый,		
	Н=4.33 м	13.2	грунтовка. Окраска акриловой матовой краской за 2 раза, цвет - белый	Окраска акриловой матовой краской за 2 раза		-	длина 13.2 м		

Инв. № подл. Подпись и дата

изм. Кол.уч. Лист N док. Подпись Дата

			ВЕДОМОС	ТЬ РЕМОНТНЫХ И ОТ,	<b>ДЕЛОЧ</b> І	НЫХ РАБОТ по ПОМЕ	МКИНЭШЗ		
3.0	Наименование	Площадь Пло-	Потолок	Стены		Пол	Плинтус	Двери	Окна, витражи
№ №	помещении	помещ.м²       щадь         Периметр       стен         помещ.м       м²	вид ремонтных и отделочных работ	вид ремонтных и отделочных работ	Цвет	материал верхнего слоя, цвет	материал, цвет		
1	2	3 4	5	6	7	8	9	10	11
	Первый этах	к (продолжени	e 3)						
28	Спортивный зал H=5.52 м	230.2 64.3 318.7	Улучшенная штукатурка толщ. 2 см 230.2 м² по штукатурной сетке, шпатлевка 0.5 см, грунтовка, окраска акриловой матовой краской за 2 раза, цвет - белый	Улучшенная штукатурка толщ. 2 см 318.7 м², шпатлевка 0.5 см, грунтовка, окраска акриловой матовой краской за 2 раза 318.7 м²	RAL 1013	Ремонт деревянных полов -15%. Окраска масляной краской за 2 раза 230.3 м <sup>2</sup> . Цвет - RAL 6018	Деревянный Цвет - RAL 6018 L= 64.3 м		
29	Аудитория № 22 на 40 уч.мест Н=4.33 м	58.8 31.2 115.0	Окраска акриловой матовой краской за 2 раза, 58.8 м <sup>2</sup> , цвет - белый	Окраска акриловой матовой краской за 2 раза 115.0 м <sup>2</sup>	RAL 080 90 30	Линолеум светлый серый	ПВХ, светлый серый, длина 31.2 м	Установка дверн. блока деревянного 1.43x2,8(h)	
32	Коридор Н=4.17 м	13.8 59.6	Окраска акриловой матовой краской за 2 раза, 13.8 м <sup>2</sup> цвет - белый	Окраска акриловой матовой краской за 2 раза 59.6 м <sup>2</sup>	RAL 070 90 20	Линолеум светлый серый	ПВХ, светлый серый, длина 17.2 м		
33	Раздевалка Н=4.15м	6.4 29.6		Окраска акриловой матовой краской за 2 раза м <sup>2</sup>	RAL 070 90 20	Линолеум светлый серый	ПВХ, светлый серый, длина 10.2 м		
34	Раздевалка Н=4.15 м	6.1 9.8 28.7		Окраска акриловой матовой краской за 2 раза м²	RAL 070 90 20	Линолеум светлый серый	ПВХ, светлый серый, длина 9.8 м		
35	Коридор Н=4.15 м	32.2 78.0		Окраска акриловой матовой краской за 2 раза м <sup>2</sup>	RAL 070 90 20	Линолеум светлый серый	ПВХ, светлый серый, длина 31.0 м		
36	Тамбур Н=4.15 м	1.6		Окраска акриловой матовой краской за 2 раза м <sup>2</sup>	RAL 070 90 20	Линолеум светлый серый	ПВХ, светлый серый, длина 2.5 м		
		'			Г		2025 65-	Л 223-20/23-3Ц - АР-ГЧ	Лист

Mo I	Наименование	Площадь	ДПЛО-	110103101	Стены	,	Пол	Плинтус	Двери	Окна, витражи
№ №	помещений ј	помещ.м <sup>2</sup> Периметр помещ.м	рстен	вид ремонтных и отделочных работ	вид ремонтных и отделочных работ	Цвет	материал верхнего слоя, цвет	материал, цвет		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Первый этаж	<b>к (прод</b>	олжени	ne 4)	-		<del>-</del>	<del></del>	-	
37	Тренерская Н=4.15м	11.1	41.1		Окраска акриловой матовой краской за 2 раза 44.1 м <sup>2</sup>		Линолеум светлый серый	ПВХ, светлый серый, длина 14.8 м		
38	Санузел Н=4.33 м	16.0	- 68.8	Улучшенная штукатурка толщ. 2 см по штукатурной сетке 16.0 м <sup>2</sup> , вытягивание падуги, L=17.0м, шпатлевка 0.5 см, грунтовка, окраска акриловой матовой краской за 2 раза, цвет - белый. см прим.	акриловой матовой краской за	светло- кремовый	Керамическая плитка светлый песочный	Керамическая плитка светлый песочный длина 17.0 м	Установка пластиковых перегородок су с дверями - 9.9 м <sup>2</sup> Цвет - белый	
39	Санузел Н=4.33 м	4.9	39.6	Улучшенная штукатурка толщ. 2 см по штукатурной сетке 4.9 м², вытягивание падуги, L=10.5 м, шпатлевка 0.5 см, грунтовка, окраска акриловой матовой краской за 2 раза, цвет - белый	1	светло- кремовый	Керамическая плитка светлый песочный	Керамическая плитка светлый песочный длина 10.5 м	Установка дверн. блока деревянного 0,8x2,1(h)	
40	Коридор Н=4.33 м	6.6	- 37.6	6.6 м² по штукатурной сетке, вытягивание падуги, L=10.6 м, шпатлевка 0.5 см, грунтовка, водоэмульсионная окраска за 2 раза, 8.0 м2, цвет - белый	Улучшенная штукатурка толщ. 2 см - 37.6 м², вытягивание падуги, шпатлевка 0.5 см, грунтовка, окраска акриловой матовой краской окраска акриловой краской за 2 раза 36.3 м2	070 90 20	Линолеум светлый серый	ПВХ, светлый серый, длина 10.6 м		
41	Коридор H=4.33 м	6.8	- 34.5	Улучшенная штукатурка толщ. 2 см - 6.8 м² по штукатурной сетке, вытягивание падуги, L=10.9 м, шпатлевка 0.5 см, грунтовка, водоэмульсионная окраска за 2 раза 8.2 м2, цвет - белый	Улучшенная штукатурка толщ. 2 см - 34.5 м², вытягивание падуги и потолочных тяг, шпатлевка 0.5 см, грунтовка, окраска акриловой матовой краской окраска акриловой краской за 2 раза 33.2 м2	070 90 20	Линолеум светлый серый	ПВХ, светлый серый, длина 10.9 м		
42	Санузел Н=4.33 м	12.2	58.9	Улучшенная штукатурка толщ. 2 см - 12.2 м² по штукатурной сетке, вытягивание падуги, L=15.2 м,	Штукатурка толщ. 2 см -58,9 м <sup>2</sup> , облицовка керамической плиткой, на высоту 3.0 м, выше - окраска	светло- кремовый	Керамическая плитка светлый песочный	Керамическая плитка светлый песочный длина 15.2 м	Установка дверн. блока деревянного 0,9x2,1(h)	
43	Санузел Н=4.33 м	16.1	68.8	Улучшенная штукатурка толщ. 2 см - 16.1м <sup>2</sup> по штукатурной сетке, вытягивание падуги и потолочных тяг. L=17.0 м. шпатлевка 0.5 см.		светло- кремовый	Керамическая плитка светлый песочный	Керамическая плитка светлый песочный длина 17.0 м	Установка пластиковых перегородок су с дверями -11.4 м <sup>2</sup> Цвет - белый	

Ведомость ремонтных и отделочных работ по помещениям

7

Инв. № подл. Подпись и дата

No	Наименование	Площадь	Пло-	Потолок	Стены		Пол	Плинтус	Двери	Окна, витражи
Nº Nº	помещений	Периметр	щадь стен м <sup>2</sup>	вид ремонтных и отделочных работ	вид ремонтных и отделочных работ	Цвет	материал верхнего слоя, цвет	материал, цвет		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Первый этах	к (продо	лжени	1e 5)						
14	Аудитория № 1 на 18 уч.мест Н=4.33 м	22.2	71.8	Улучшенная штукатурка толщ. 2 см по штукатурной сетке 22.2 м², вытягивание падуги с потолочными и настенными тягами, L=19.0 м, шпатлевка 0.5 см, грунтовка. Окраска акриловой матовой краской за 2 раза, цвет - белый 31.9 м²	0.5 см, грунтовка. Окраска акриловой матовой краской	RAL 080 90 30	Линолеум светлый серый	ПВХ, светлый серый, длина 19.0 м	Установка дверн. блока деревянного 0,9x2,1 (h)	
45	Коридор Н=4.33 м	7.6	53.9	Улучшенная штукатурка толщ. 2 см по штукатурной сетке 7.6 м <sup>2</sup> , вытягивание	Улучшенная штукатурка толщ. 2 см 53.9 м², шпатлевка 0.5 см, грунтовка. Окраска акриловой матовой краской за 2 раза 51.5 м²	RAL θ70 90 20	Линолеум светлый серый	ПВХ, светлый серый, длина 7.3 м	Установка дверн. блока металлического1,1х2,4 (1 Демонтаж дверн. блока деревянного 0,9х2,1 (h)	n)
16	Подсобное Н=4.33 м	6.7	23.2	Штукатурка толщ. 2 см - 3.3 м <sup>2</sup> по штукатурной сетке, грунтовка, водоэмульсионная окраска за 2 раза, цвет - белый	Штукатурка толщ. 2 см 23.2 м <sup>2</sup> , грунтовка, окраска акриловой матовой краской за 2 раза	RAL 1013	Линолеум светлый серый	ПВХ, светлый серый, длина 6.7 м		
<b>1</b> 7	Подсобное Н=4.33 м	10.3	48.1	Штукатурка толщ. 2 см10.3 м <sup>2</sup> по штукатурной сетке, грунтовка, водоэмульсионная окраска за 2 раза, цвет - белый	Штукатурка толщ. 2 см - 48.1 м <sup>2</sup> , грунтовка, окраска акриловой матовой краской за 2 раза	RAL 1013	Линолеум светлый серый	ПВХ, светлый серый, длина 13.6 м	Установка дверн. блока деревянного 0,8x2,1 (h)	
50	Коридор Н=4.33 м	60.8	142.9	Улучшенная штукатурка толщ. 2 см по штукатурной сетке 60.8 м², вытягивание падуги с потолочными и настенными тягами, L= 40.0 м, шпатлевка 0.5 см, грунтовка. Окраска акриловой матовой краской за 2 раза, цвет - белый 83.5 м²	0.5 см, грунтовка. Окраска акриловой матовой краской за 2 раза 127.4 м <sup>2</sup>	RAL 070 90 20	Линолеум светлый серый	ПВХ, светлый серый, длина 40.0 м	Учтено в помещениях	
51	Аудитория № 4 на 40 уч.мест Н=4.33 м	52.1 29.5	118.7	Улучшенная штукатурка толщ. 2 см по штукатурной сетке 52.1 м², вытягивание падуги с потолочными и настенными тягами, L= 29.5 м, шпатлевка 0.5 см, грунтовка. Окраска акриловой матовой краской за 2 раза, цвет - белый 70.1 м²	Улучшенная штукатурка толщ. 2 см 118.7 м², шпатлевка 0.5 см, грунтовка. Окраска акриловой матовой краской за 2 раза 106.4 м²	RAL 6019	Линолеум светлый серый	ПВХ, светлый серый, длина 29.5 м	Демонтаж дверн. блока деревянного 1,0x2,1 (h)	
52	Аудитория № 6а на 16 уч.мест H=4.33 м	30.9	101.1	Улучшенная штукатурка толщ. 2 см по штукатурной сетке 30.9 м², вытягивание падуги с потолочными и настенными тягами, L= 24.7 м, шпатлевка 0.5 см, грунтовка. Окраска акриловой матовой краской за 2 раза, цвет - белый 43.4 м²	Улучшенная штукатурка толщ. 2 см 101.1 м², шпатлевка 0.5 см, грунтовка. Окраска акриловой матовой краской за 2 раза 92.6 м²	RAL 6019	Линолеум светлый серый	ПВХ, светлый серый, длина 24.7 м	Демонтаж дверн. блока деревянного 1,0x2,1 (h)	

ВЕДОМОСТЬ РЕМОНТНЫХ И ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ по ПОМЕЩЕНИЯМ (начало)

<u>No</u>	Наименование	Площадь помещ.м <sup>2</sup>		Потолок	Стены		Пол	Плинтус	Двери	Окна, витражи
Nº	помещений	Периметр помещ.м		вид ремонтных и отделочных работ	вид ремонтных и отделочных работ	Цвет	материал верхнего слоя, цвет	материал, цвет		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Первый эта	ж окнча	ние)							
53	Аудитория № 6 на 24 уч.места H=4.33 м	49.6	114.7	Улучшенная штукатурка толщ. 2 см по штукатурной сетке 49.6 м², вытягивание падуги с потолочными и настенными тягами, L=28.9 м, шпатлевка 0.5 см, грунтовка. Окраска акриловой матовой	Улучшенная штукатурка толщ. 2 см 114.7 м², шпатлевка 0.5 см, грунтовка. Окраска акриловой матовой краской за 2 раза 107.9 м²	RAL 6019	Линолеум светлый серый	ПВХ, светлый серый, длина 28.9 м	Установка дверн. блока деревянного с фрамугой 1,43x2,8 (h)	
	11 1,55 14			краской за 2 раза, цвет - белый _66,94_м2						
54	Кабинет	20.7	79.4	Улучшенная штукатурка толщ. 2 см по штукатурной сетке 20.7 м², вытягивание падуги с потолочными и настенными тягами, L=20.0 м, шпатлевка 0.5 см,	Улучшенная штукатурка толщ. 2 см 79.4 м <sup>2</sup> , шпатлевка 0.5 см, грунтовка. Окраска акриловой матовой краской	RAL 6019	Линолеум светлый серый	ПВХ, светлый серый,	Установка дверн. блока деревянного с фрамугой 1,43x2,8 (h)	
	Н=4.33 м	20.0		грунтовка. Окраска акриловой матовой краской за 2 раза, цвет - белый 32,7 м <sup>2</sup>	за 2 раза 72.6 м²			длина 20.0 м	1,13,12,0 (11)	
	10.6	21.2		Улучшенная штукатурка толщ. 2 см по штукатурной сетке 21.2 м², вытягивание падуги с потолочными и настенными	Улучшенная штукатурка толщ. 2 см 79.8 м², шпатлевка 0.5 см, грунтовка. Окраска	RAL 6019	Линолеум светлый серый	ПВХ, светлый серый,	Установка дверн. блока деревянного с фрамугой	
55	Кабинет Н=4.33 м	20.1	79.8	тягами, L= 20.1м, шпатлевка 0.5 см, грунтовка. Окраска акриловой матовой краской за 2 раза, цвет - белый 33,3 м <sup>2</sup>	акриловой матовой краской за 2 раза 72,4 м²		1	длина 20.1 м	1,43x2,8 (h)	
56	Аудитория № 9	68.6		Улучшенная штукатурка толщ. 2 см по штукатурной сетке 68.6 м², вытягивание падуги с потолочными и настенными	Улучшенная штукатурка толщ. 2 см 121.2 м², шпатлевка 0.5 см, грунтовка. Окраска	RAL 6019	Линолеум светлый серый	ПВХ, светлый серый,	Установка дверн. блока деревянного с фрамугой	
50	на 48 уч.мест Н=4.33 м	33.2	121.2	тягами, L= 33.2 м, шпатлевка 0.5 см, грунтовка. Окраска акриловой матовой краской за 2 раза, цвет - белый 88, 5м <sup>2</sup>	акриловой матовой краской за 2 раза 108,9 м <sup>2</sup>			длина 33.2 м	1,43х2,8 (h)	
59	Аудитория № 11	71.8	101 6	Улучшенная штукатурка толщ. 2 см по штукатурной сетке 71.8 м², вытягивание падуги с потолочными и настенными	Улучшенная штукатурка толщ. 2 см 131.6 м², шпатлевка 0.5 см, грунтовка. Окраска	RAL 1013	Линолеум светлый серый	ПВХ, светлый серый,	Установка дверн. блока деревянного с фрамугой	
39	на 40 уч.мест Н=4.33 м	33.9	131.6	тягами, L= 33.9 м, шпатлевка 0.5 см, грунтовка. Окраска акриловой матовой краской за 2 раза, цвет - белый 92,2 м <sup>2</sup>	акриловой матовой краской за 2 раза $119,1 \text{ m}^2$			длина 33.9 м	1,43x2,8 (h)	
60	Аудитория № 12	40.1	102.2	Улучшенная штукатурка толщ. 2 см по штукатурной сетке 40.1 м², вытягивание падуги с потолочными и настенными	Улучшенная штукатурка толщ. 2 см 103.3 м <sup>2</sup> , шпатлевка 0.5 см, грунтовка. Окраска	RAL 1013	Линолеум светлый серый	ПВХ, светлый серый,	Установка дверн. блока	2
00	Аудитория № 12 на 20 уч.мест Н=4.33 м	26.2	- 103.3	тягами, L= 26.2 м, шпатлевка 0.5 см, грунтовка. Окраска акриловой матовой краской за 2 раза, цвет - белый, 55,8 м <sup>2</sup>	акриловой матовой краской за 2 раза 93,6 м <sup>2</sup>		еветлын серын	длина 26.2 м	деревянного с фрамуго 1,43х2,8 (h)	ı
	Аудитория № 13	38.2		Улучшенная штукатурка толщ. 2 см по штукатурной сетке 38.2 м², вытягивание падуги с потолочными и настенными	Улучшенная штукатурка толщ. 2 см 116.3 м <sup>2</sup> , шпатлевка 0.5 см, грунтовка. Окраска	RAL 070 90 20	Линолеум светлый серый	ПВХ, светлый серый,	Установка дверн. блока	
61	на 24 уч.места Н=4.33 м	27.9	116.3	тягами, L= 27.9 м, шпатлевка 0.5 см, грунтовка. Окраска акриловой матовой краской за 2 раза, цвет - белый, 55,0м²	акриловой матовой краской за 2 раза 106.0 м <sup>2</sup>		оветлын сорын	длина 27.9 м	деревянного 0,8х2,1 (h)	

Инв. № подл. Подпись и дата

изм. Кол.уч. Лист N док. Подпись Дата

<u>№</u>	Наименование	Площадь П	ПО-	Потолок	Стены		Пол	Плинтус	Двери	Окна, витражи
Nº No	помещений	помещ.м щ Периметр ст помещ.м м <sup>2</sup>	ен	вид ремонтных и отделочных работ	вид ремонтных и отделочных работ	Цвет	материал верхнего слоя, цвет	материал, цвет		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Второй этаж	(начало)								
1	Лестница Н=4.30 м 23,0	31.9	).6	Улучшенная штукатурка толщ. 2 см по штукатурной сетке 31.9 м², вытягивание падуги с потолочными и настенными гягами, L= 23.0 м, шпатлевка 0.5 см, грунтовка. Окраска акриловой матовой краской за 2 раза, цвет - белый 45,7 м²	Улучшенная штукатурка толщ. 2 см 80.6 м², шпатлевка 0.5 см, грунтовка. Окраска акриловой матовой краской за 2 раза 64,5 м²	RAL 070 90 20	Линолеум светлый серый	ПВХ, светлый серый, длина 23.0 м		
2	Кабинет Н=4.3 м <sub>16.4</sub>	16.4 17.2	.0   I	Улучшенная штукатурка толщ. 2 см по штукатурной сетке 16.4 м², вытягивание падуги с потолочными и настенными гягами, L=17.2 м, шпатлевка 0.5 см, грунтовка. Окраска акриловой матовой краской за 2 раза, цвет - белый 26,7 м²	Улучшенная штукатурка толщ. 2 см 66.0 м², шпатлевка 0.5 см, грунтовка. Окраска акриловой матовой краской за 2 раза 59.7 м²	RAL 070 90 20	Линолеум светлый серый	ПВХ, светлый серый, длина 17.2 м	Установка дверн. блока деревянного 0,9x2,1 (h)	
3	Подсобное H=4.3 м <sub>13,6</sub>	7.9	3.8	Штукатурка толщ. 2 см - 7.9 м² по штукатурной сетке, грунтовка, водоэмульсионная окраска за 2 раза, цвет - белый, 7.9 м2	Штукатурка толщ. 2 см 18.8 м², грунтовка, окраска акриловой матовой краской за 2 раза 18.8 м²	RAL 070 90 20	Линолеум светлый серый	ПВХ, светлый серый, длина 13.6 м	Установка дверн. блока деревянного 0,9x2,1 (h)	
4	Лестница Н=4.3 м <sub>9,1</sub>	4.6 9.1	7.0	Улучшенная штукатурка толщ. 2 см по штукатурной сетке 4.6 м², шпатлевка 0.5 см, грунтовка. Окраска акриловой матовой краской за 2 раза, цвет - белый 4.6 м²	Улучшенная штукатурка толщ. 2 см 27.0 м², шпатлевка 0.5 см, грунтовка. Окраска акриловой матовой краской за 2 раза 27.0 м²	RAL 070 90 20	Линолеум светлый серый	ПВХ, светлый серый, длина 9.1 м	Установка дверн. блока деревянного 0,9x2,1 (h)	
5	Коридор Н=4.3 м	338.3 72 189.2	4.9   I	Улучшенная штукатурка толщ. 2 см по штукатурной сетке 338.3 м², вытягивание падуги с потолочными и настенными гягами, L= 189.2 м, шпатлевка 0.5 см, грунтовка. Окраска акриловой матовой краской за 2 раза, цвет - белый 451,8 м²	Улучшенная штукатурка толщ. 2 см 724.9 м², шпатлевка 0.5 см, грунтовка. Окраска акриловой матовой краской за 2 раза 838.5 м²	RAL 070 90 20	Линолеум светлый серый	ПВХ, светлый серый, длина 204.2 м	Учтено в помещениях	
6	Коридор Н=4.3 м 40,1	-	тено іом.5	Улучшенная штукатурка толщ. 2 см по штукатурной сетке 66.6 м², вытягивание падуги с потолочными и настенными гягами, L= 40.1 м, шпатлевка 0.5 см, грунтовка. Окраска акриловой матовой краской за 2 раза, цвет - белый 90,7 м²	учтено в пом.5	RAL 070 90 20	Линолеум светлый серый	ПВХ, светлый серый, учтено в пом.5	Установка дверн. блока деревянного 0,9x2,1 (h) Установка дверн. блока деревянного 0,9x2,1 (h)-	2 шт
8	Кабинет Н=4.3 м <sub>20,1</sub>	24.7	5.7 I	Улучшенная штукатурка толщ. 2 см по штукатурной сетке 24.7 м², вытягивание падуги с потолочными и настенными гягами, L=20.1 м, шпатлевка 0.5 см, грунтовка. Окраска акриловой матовой краской за 2 раза, цвет - белый 36,8 м²	Улучшенная штукатурка толщ. 2 см 75.7 м², шпатлевка 0.5 см, грунтовка. Окраска акриловой матовой краской за 2 раза 68.3 м²	RAL 080 90 30	Линолеум светлый серый	ПВХ, светлый серый, длина 20.1 м	Установка дверн. блока деревянного 0,9x2,1 (h)	

	<b>Помучанования</b>	Площадь	Пло-	Потолок	Стены		Пол	Плинтус	Двери	Окна, витражи
№ №	Наименование помещений	помещ.м <sup>2</sup> Периметр помещ.м	стен	вид ремонтных и отделочных работ	вид ремонтных и отделочных работ	Цвет	материал верхнего слоя, цвет	материал, цвет		
	2	3	4	5	6	7	8	8	10	11
	Второй этах	к (продо	лжени							
0	Лестница	26.7	80.8	Улучшенная штукатурка толщ. 2 см по штукатурной сетке 26.7 м², вытягивание падуги с потолочными и настенными тягами, L= 21.0 м, шпатлевка 0.5 см, грунтовка. Окраска акриловой матовой	Улучшенная штукатурка толщ. 2 см 80.8 м², шпатлевка 0.5 см, грунтовка. Окраска акриловой матовой краской за 2 раза 73.1 м²	RAL 070 90 20	Линолеум светлый серый	ПВХ, светлый серый, длина 21.0 м		
				краской за 2 раза, цвет - белый 39,3 м <sup>2</sup>						
11	IC C	86.8	147.8	Улучшенная штукатурка толщ. 2 см по штукатурной сетке 86.8 м², вытягивание падуги с потолочными и настенными	Улучшенная штукатурка толщ. 2 см 147.8 м², шпатлевка 0.5 см, грунтовка. Окраска	RAL 6019	Линолеум светлый серый	ПВХ, светлый серый,	Установка дверн. блока деревянного с фрамугой	ı
11	Кабинет Н=4.3 м	37.3	147.8	тягами, L= 37.3 м, шпатлевка 0.5 см, грунтовка. Окраска акриловой матовой краской за 2 раза, цвет - белый 109,2 м <sup>2</sup>	акриловой матовой краской за 2 раза $134.0~{\rm M}^2$		•	длина 37.3 м	1.43x2,8 (h)	
		50.2	115.5	Улучшенная штукатурка толщ. 2 см по штукатурной сетке 50.2 м², вытягивание падуги с потолочными и настенными	Улучшенная штукатурка толщ. 2 см 115.5 м², шпатлевка 0.5 см, грунтовка. Окраска	RAL 6019	Линолеум светлый серый	ПВХ, светлый серый,	Установка дверн. блока	
12	Кабинет Н=4.3 м	29.1	115.5	тягами, L=29.1 м, шпатлевка 0.5 см, грунтовка. Окраска акриловой матовой краской за 2 раза, цвет - белый 67,7 м <sup>2</sup>	акриловой матовой краской за $2$ раза $104.7$ м $^2$		ozemeni ospeni	длина 29.1 м	деревянного с фрамугой 1.43x2,8 (h)	
2	16.6	25.7		Улучшенная штукатурка толщ. 2 см по штукатурной сетке 25.7 м <sup>2</sup> , вытягивание падуги с потолочными и настенными	Улучшенная штукатурка толщ. 2 см 87.8 м², шпатлевка 0.5 см, грунтовка. Окраска	RAL 6019	Линолеум светлый серый	ПВХ, светлый серый,	Установка дверн. блока	
3	Кабинет Н=4.3 м	21.6	87.8	тягами, L= 21.6 м, шпатлевка 0.5 см, грунтовка. Окраска акриловой матовой краской за 2 раза, цвет - белый 38,7 м <sup>2</sup>	акриловой матовой краской за 2 раза 79.8 м <sup>2</sup>		светный серый	длина 21.6 м	деревянного 0,8x2,1 (h)	
4	Приемная	22.5	77.8	Улучшенная штукатурка толщ. 2 см по штукатурной сетке 22.5 м², вытягивание падуги с потолочными и настенными	Улучшенная штукатурка толщ. 2 см 77.8 м², шпатлевка 0.5 см, грунтовка. Окраска	RAL 6019	Линолеум светлый серый	ПВХ, светлый серый,	Установка дверн. блока деревянного с фрамугой	
•	Н=4.3 м	20.6		тягами, L=20.6 м, шпатлевка 0.5 см, грунтовка. Окраска акриловой матовой краской за 2 раза, цвет - белый 34,9 м <sup>2</sup>	акриловой матовой краской за $2$ раза $70.2$ м $^2$			длина 20.6 м	1,43x2,8 (h)	
.5		45.1	00.0	Улучшенная штукатурка толщ. 2 см по штукатурной сетке 45.1 м², вытягивание падуги с потолочными и настенными	Улучшенная штукатурка толщ. 2 см 99.9 м², шпатлевка 0.5 см, грунтовка. Окраска	RAL 6019	Линолеум светлый серый	ПВХ, светлый серый,	Установка дверн. блока деревянного	
10	Кабинет H=4.3 м 2	27.2	99.9	тягами, L= 27.2 м, шпатлевка 0.5 см, грунтовка. Окраска акриловой матовой краской за 2 раза, цвет - белый 61,4 м <sup>2</sup>	акриловой матовой краской за $2$ раза $89.8~{\rm M}^2$		светлый серый	длина 27.2 м	0,9x2,1 (h)	
6	Кабинет	22.7	85.8	Улучшенная штукатурка толщ. 2 см по штукатурной сетке 22.7 м², вытягивание падуги с потолочными и настенными	Улучшенная штукатурка толщ. 2 см 85.6 м², шпатлевка 0.5 см, грунтовка. Окраска	RAL 070 90 20	Линолеум светлый серый	ПВХ, светлый серый,	Установка дверн. блока деревянного с фрамугой	
U	Н=4.3 м	21.5	оз.о Т	тягами, L=21.5 м, шпатлевка 0.5 см, грунтовка. Окраска акриловой матовой краской за 2 раза, цвет - белый 35.6 м <sup>2</sup>	акриловой матовой краской за $2$ раза $77.9~{\rm m}^2$		светлый серый	светлыи серыи, длина 21.5 м	деревянного с фрамугой 1,43x2,8 (h)	

				ВЕДОМОСТ	ъ РЕМОНТНЫХ И ОТ,	ДЕЛОЧІ	НЫХ РАБОТ по ПОМЕ	ЕЩЕНИЯМ (начал	0)	
NC.	Наименование		Пло-	Потолок	Стены		Пол	Плинтус	Двери	Окна, витражи
№ №	помещений	помещ.м² Периметр помещ.м	1	вид ремонтных и отделочных работ	вид ремонтных и отделочных работ	Цвет	материал верхнего слоя, цвет	материал, цвет		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Второй этаж	(продо	лжение			_				
17	Кабинет	73.2		Улучшенная штукатурка толщ. 2 см по штукатурной сетке 73.2 м², вытягивание падуги с потолочными и настенными тягами, L= 34.3 м, шпатлевка 0.5 см,	Улучшенная штукатурка толщ. 2 см 132.8 м², шпатлевка 0.5 см, грунтовка. Окраска акриловой матовой краской	RAL 1013	Линолеум светлый серый	ПВХ, светлый серый,	Установка дверн. блока деревянного	
	Н=4.3 м	34.3		грунтовка. Окраска акриловой матовой краской за 2 раза, цвет - белый 93.8 м <sup>2</sup>	за 2 раза 120.1 м <sup>2</sup>			длина 34.3 м	0,9x2,1 (h)	
		41.0		Улучшенная штукатурка толщ. 2 см по штукатурной сетке 41.0 м², вытягивание падуги с потолочными и настенными	Улучшенная штукатурка толщ. 2 см 104.6 м², шпатлевка 0.5 см, грунтовка. Окраска	RAL 1013	Линолеум светлый серый	ПВХ, светлый серый,	Установка дверн. блока деревянного с фрамугой	
18	Кабинет Н=4.3 м	26.4	104.6	тягами, L= 26.4 м, шпатлевка 0.5 см, грунтовка. Окраска акриловой матовой краской за 2 раза, цвет - белый 56.8 м <sup>2</sup>	акриловой матовой краской за 2 раза 94.8 м <sup>2</sup>		светлый серый	длина 26.4 м	1,43х2,8 (h)	
19	Актовый зал	221.4				RAL 1013	Линолеум светлый серый	ПВХ, светлый серый,	Установка дверн. блока деревянного	
19	Н=6.3 м	64.8	367.3	См АС -	См АС -			длина 64.8 м	0,8x2,1 (h)	
20	Кабинет	40.6	104.6	Улучшенная штукатурка толщ. 2 см по штукатурной сетке 40.6 м², вытягивание падуги с потолочными и настенными	Улучшенная штукатурка толщ. 2 см 104.6 м², шпатлевка 0.5 см, грунтовка. Окраска	RAL 1013	Линолеум светлый серый	ПВХ, светлый серый,	Установка дверн. блока деревянного с фрамугой	
20	Н=4.3 м	26.4		тягами, L=26.4 м, шпатлевка 0.5 см, грунтовка. Окраска акриловой матовой краской за 2 раза, цвет - белый 56.5 м <sup>2</sup>			_	длина 26.4 м	1,43x2,8 (h)	
21	Кабинет	71.5	122.4	Улучшенная штукатурка толщ. 2 см по штукатурной сетке 71.5 м², вытягивание падуги с потолочными и настенными	Улучшенная штукатурка толщ. 2 см 132.4 м <sup>2</sup> , шпатлевка 0.5 см, грунтовка. Окраска	RAL 1013	Линолеум светлый серый	ПВХ, светлый серый,	Установка дверн. блока деревянного с фрамугой	
21	Н=4.3 м	34.1	132.4	тягами, L= 34.1 м, шпатлевка 0.5 см, грунтовка. Окраска акриловой матовой краской за 2 раза, цвет - белый 92.0м <sup>2</sup>	акриловой матовой краской за 2 раза 119.8 м <sup>2</sup>			длина 34.1 м	1,43x2,8 (h)	
22	Vocamor	71.7	124.2	Улучшенная штукатурка толщ. 2 см по штукатурной сетке 71.7 м², вытягивание падуги с потолочными и настенными	Улучшенная штукатурка толщ. 2 см 124.2 м <sup>2</sup> , шпатлевка 0.5 см, грунтовка. Окраска	RAL 080 90 30	Линолеум светлый серый	ПВХ, светлый серый,	Установка дверн. блока деревянного с фрамугой	
	Кабинет Н=4.3 м	33.9	124.2	тягами, L=33.9 м, шпатлевка 0.5 см, грунтовка. Окраска акриловой матовой краской за 2 раза, цвет - белый 92.0 м <sup>2</sup>	-		-	длина 33.9 м	1,43x2,8 (h)	
23	Кабинет	49.7	112.1	Улучшенная штукатурка толщ. 2 см по штукатурной сетке 49.7 м <sup>2</sup> , вытягивание падуги с потолочными и настенными	Улучшенная штукатурка толщ. 2 см 112.1 м², шпатлевка 0.5 см, грунтовка. Окраска	RAL 080 90 30	Линолеум светлый серый	ПВХ, светлый серый,	Установка дверн. блока деревянного с фрамугой	i
23	Н=4.3 м	28.3	114.1	тягами, L= 28.3 м, шпатлевка 0.5 см, грунтовка. Окраска акриловой матовой краской за 2 раза, цвет - белый 66.7 м <sup>2</sup>	акриловой матовой краской за 2 раза 101.6 м <sup>2</sup>		1	длина 28.3 м	1,43x2,8 (h)	

					2025	
						D.
изм	Копуч	Пист	N пок	Полпись	Лата	ים

65-Д 223-20/23-3Ц - АР-ГЧ Лист Ведомость ремонтных и отделочных работ по помещениям 12

№	Hammanaganna I	Площадь помещ.м <sup>2</sup>	Пло- щадь	Потолок	Стены		Пол	Плинтус	Двери	Окна, витражи
<u>√o</u>	помещений	помещ.м Периметр помещ.м	стен	вид ремонтных и отделочных работ	вид ремонтных и отделочных работ	Цвет	материал верхнего слоя, цвет	материал, цвет		
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Второй этаж	(продо.	лжение							
24	Кабинет Н=4.3 м	33.3	129.0	Улучшенная штукатурка толщ. 2 см по штукатурной сетке 68.8 м², вытягивание падуги с потолочными и настенными тягами, L=33.3 м, шпатлевка 0.5 см, грунтовка. Окраска акриловой матовой краской за 2 раза, цвет - белый 88.8 м²	Улучшенная штукатурка толщ. 2 см 129.0 м², шпатлевка 0.5 см, грунтовка. Окраска акриловой матовой краской за 2 раза 116.7 м²	RAL 080 90 30	Линолеум светлый серый	ПВХ, светлый серый, длина 33.3 м	Установка дверн. блока деревянного с фрамугой 1,43x2,8 (h)	
25	Кабинет .	69.3	129.4	Улучшенная штукатурка толщ. 2 см по штукатурной сетке 69.3 м², вытягивание падуги с потолочными и настенными тягами, L=33.4 м, шпатлевка 0.5 см,	Улучшенная штукатурка толщ. 2 см 129.4 м², шпатлевка 0.5 см, грунтовка. Окраска акриловой матовой краской	RAL 080 90 30	Линолеум светлый серый	ПВХ, светлый серый, длина 33.4 м	Установка дверн. блока деревянного с фрамугой	
	Н=4.3 м	33.4		грунтовка. Окраска акриловой матовой краской за 2 раза, цвет - белый 89.3м <sup>2</sup> Улучшенная штукатурка толщ. 2 см по	за 2 раза 117.1 м <sup>2</sup> Улучшенная штукатурка толщ.				1,43x2,8 (h)	
26	Лестница - Н=4.3 м	22.7	91.0	штукатурной сетке 22.7 м², вытягивание падуги с потолочными и настенными тягами, L= 22.1 м, шпатлевка 0.5 см, грунтовка. Окраска акриловой матовой	2 см 91.0 м², шпатлевка 0.5 см, грунтовка. Окраска акриловой матовой краской за 2 раза 82.8 м²		Линолеум светлый серый	ПВХ, светлый серый, длина 22.1 м	Учтено в помещениях	
		8.8		краской за 2 раза, цвет - белый 36.0 м <sup>2</sup> Штукатурка толщ. 2 см по штукатурной	•	RAL 070 90 20	Линолеум	ПВХ,	V	
27	Кабинет Н=4.3 м		48.5	сетке 8.8 м², шпатлевка 0.5 см, грунтовка. Окраска акриловой матовой краской за 2 раза, цвет - белый	Штукатурка толщ. 2 см 48.5 м², шпатлевка 0.5 см, грунтовка. Окраска акриловой матовой краской за 2 раза	070 90 20	светлый серый	светлый серый, длина 12.9 м	Установка дверн. блока деревянного 0,8x2,1 (h)	
28	Кабинет Н=4.3 м	10.4	50.6	Штукатурка толщ. 2 см по штукатурной Штукатурка толщ. 2 см 50.6 м <sup>2</sup> сетке 10.4 м <sup>2</sup> , шпатлевка 0.5 см, грунтовка		Линолеум светлый серый	ПВХ, светлый серый,			
		13.6		грунтовка. Окраска акриловой матовой краской за 2 раза, цвет - белый	Окраска акриловой матовой краской за 2 раза			длина 13.6 м		
20	Vogyvor	109.0	155.6	Улучшенная штукатурка толщ. 2 см по штукатурной сетке 109.0 м <sup>2</sup> , вытягивание падуги с потолочными и настенными	Улучшенная штукатурка толщ. 2 см 155.6 м <sup>2</sup> , шпатлевка 0.5 см, грунтовка. Окраска	RAL 080 90 30	Линолеум светлый серый	ПВХ, светлый серый,	Установка дверн. блока деревянного с фрамугой	
29	Кабинет Н=4.3 м	42.6		тягами, L=42.6 м, шпатлевка 0.5 см, грунтовка. Окраска акриловой матовой краской за 2 раза, цвет - белый 134.6 м <sup>2</sup>	акриловой матовой краской за 2 раза 139.9 м <sup>2</sup>			длина 42.6 м	1,43x2,8 (h)	

				ВЕДОМОСТЬ	ь РЕМОНТНЫХ И ОТД	ДЕЛОЧЬ	НЫХ РАБОТ по ПОМІ	ЕЩЕНИЯМ		
<u>№</u>	Наименование	Площадь помещ.м <sup>2</sup>	Пло- щадь	Потолок	Стены		Пол	Плинтус	Двери	Окна, витражи
№	помещений	Периметр помещ.м	стен	вид ремонтных и отделочных работ	вид ремонтных и отделочных работ	Цвет	материал верхнего слоя, цвет	материал, цвет		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Третий этаж									
1	Лестница	17.3	43.8	Улучшенная штукатурка толщ. 2 см по штукатурной сетке 17.3 м <sup>2</sup> , вытягивание падуги с потолочными и настенными тягами, L=17.2м, шпатлевка 0.5 см,	Улучшенная штукатурка толщ. 2 см 17.3 м², шпатлевка 0.5 см, грунтовка. Окраска акриловой матовой краской	RAL 070 90 20	Линолеум светлый серый	ПВХ, светлый серый, длина 17.2 м	Установка дверн. блока деревянного 0.9x2.1 (h)	
		17.2		грунтовка. Окраска акриловой матовой краской за 2 раза, цвет - белый 27.6 м <sup>2</sup>	за 2 раза 37.4 м²			дзініна 17.2 м		
		16.0		Улучшенная штукатурка толщ. 2 см по штукатурной сетке 16.0 м <sup>2</sup> , вытягивание падуги с потолочными и настенными	Улучшенная штукатурка толщ. 2 см 38.5 м <sup>2</sup> , шпатлевка 0.5 см, грунтовка. Окраска	RAL 070 90 20	Линолеум светлый серый	ПВХ, светлый серый,	Установка дверн. блока деревянного 0.8x2.1 (h)	
2	Кабинет H=2.78 м	16.1	38.5	тягами, L= 16.1 м, шпатлевка 0.5 см, грунтовка. Окраска акриловой матовой краской за 2 раза, цвет - белый 25.7 м <sup>2</sup>	акриловой матовой краской за 2 раза 32.6 м <sup>2</sup>		1	длина 16.1 м		
3	Музей H=2.78 м	81.2		Улучшенная штукатурка толщ. 2 см по штукатурной сетке 81.2 м <sup>2</sup> , вытягивание падуги с потолочными и настенными	Улучшенная штукатурка толщ. 2 см 102.8 м², шпатлевка 0.5 см, грунтовка. Окраска	RAL 070 90 20	Линолеум светлый серый	ПВХ, светлый серый, длина 45.7 м	Учтено в помещениях	
		45.7	102.8	тягами, L= 45.7 м, шпатлевка 0.5 см, грунтовка. Окраска акриловой матовой краской за 2 раза, цвет - белый 108.6м <sup>2</sup>	акриловой матовой краской за 2 раза 85.9 м <sup>2</sup>		•			
		15.8	42.0	Улучшенная штукатурка толщ. 2 см по штукатурной сетке 15.8 м <sup>2</sup> , вытягивание падуги с потолочными и настенными	Улучшенная штукатурка толщ. 2 см 43.8 м², шпатлевка 0.5 см, грунтовка. Окраска	RAL 070 90 20	Линолеум светлый серый	ПВХ, светлый серый,	Установка дверн. блока деревянного 0.9x2.1 (h)	
4	Кабинет H=2.78 м	17.2	43.8	тягами, L=17.2 м, шпатлевка 0.5 см, грунтовка. Окраска акриловой матовой краской за 2 раза, цвет - белый 26.1 м <sup>2</sup>	акриловой матовой краской за $2$ раза $37.5 \text{ m}^2$		-	длина 17.2 м	деревинного 0.5х2.1 (п)	
	10-6	28.2	60.3	Улучшенная штукатурка толщ. 2 см по штукатурной сетке 28.2 м <sup>2</sup> , вытягивание падуги с потолочными и настенными	Улучшенная штукатурка толщ. 2 см 60.3 м², шпатлевка 0.5 см, грунтовка. Окраска	RAL 070 90 20	Линолеум светлый серый	ПВХ, светлый серый,	Установка дверн. блока деревянного 0.8x2.1 (h)	
5	Кабинет Н=2.78 м	22.9		тягами, L=22.9 м, шпатлевка 0.5 см, грунтовка. Окраска акриловой матовой краской за 2 раза, цвет - белый 42.0 м <sup>2</sup>	акриловой матовой краской за 2 раза 51.9 м <sup>2</sup>			длина 22.9 м		

Общие примечания к ведомости отделочных работ

Все применяемые в отделочных работах материалы должны иметь сертификат соответствия Российским противопожарным и экологическим нормам.

Линолеум ПВХ. толщиной 2 мм, гомогенный, 34 класса. степень истираемости М.

Маркировка U3P3. По классу пожарной опасности КМ (B2, PП2, Д3, Т3)

Керамогранит толщиной 10 мм, поверхность матовая шероховатая. Группа износостойкости PEI IV

					2025	65-Д 223-
						Ведомость ремонтных и
изм. Ко	Ол.уч.	Лист	N док.	Подпись	Дата	ведомость ремонтных и

65-Д 223-20/23-3Ц - АР-ГЧ	Лист		
Ведомость ремонтных и отделочных работ по помещениям	14		