

**ОГМ
ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ****УТВЕРЖДАЮ
Главный механик****П.В. Иванов**от 25.06.2020 № 10-17/949**на демонтаж производственного
корпуса****1. Общие сведения**

Настоящее техническое задание предусматривает выполнение работ по демонтажу производственного корпуса №236. Демонтаж осуществляется в зачёт стоимости материалов образованных при демонтаже.

Рекомендуем посетить место будущего производства работ в период формирования коммерческого предложения для более детального ознакомления с объектом и формирования точной стоимости коммерческого предложения.

2. Местоположение, размещение объекта

Российская Федерация, Кировская область, г. Кирово-Чепецк, промышленная площадка ООО «ГалоПолимер Кирово-Чепецк».

3. Заказчик, адрес

ООО «ГалоПолимер Кирово-Чепецк» 613040, Кировская область, г. Кирово-Чепецк, пер. Пожарный 2.

4. Краткая характеристика объекта демонтажа.

4.1 Корпус 236 (АБК размер в плане 54х9м высота 28м, печное отделение размер в плане 54х66м высота 24м). Чертеж 376-041-АСП (листы 15, 16, 17, 18).

Ориентировочный объем материалов

№ п/п	Наименование материала	Кол-во	Ед. изм.
1	Панели стеновые площадью:		
	менее 5 м2	426	шт.
	от 5 до 10 м2	407	шт.
	от 10 м2	143	шт.

2	Кирпич керамический	820	м3
3	Плиты перекрытия:		
	6000x1500 ребристые	104	шт.
	6000x3000 ребристые	192	шт.
	3000x1500 пустотные	28	шт.
	6000x1500 пустотные	336	шт.
4	Лестницы:		
	марш (10 ступеней)	22	шт.
	площадка	22	шт.
	лестничный марш с двумя площадками	28	шт.
5	Металлоконструкции	1030	т.

5. Требования к охране труда

В соответствии с действующими в Обществе правилами и инструкциями и иными действующими нормативно-правовыми документами Российской Федерации.

6. Условия производства демонтажных работ и требования

6.1 Работы могут проводиться в 2-е смены.

6.2 График производства работ должен быть согласован с Заказчиком.

6.3 На предприятии действует пропускной режим. Ввоз - вывоз материала и инструментов, оборудования, вход – выход сотрудников осуществляется через охрану предприятия по установленной процедуре.

6.4 Подрядчик разрабатывает ППР и ведет общий журнал работ.

6.5 Подрядчик должен иметь СРО на право выполнения данных видов работ.

6.6 Подрядчик обязан использовать труд обученного, аттестованного, опытного и квалифицированного персонала.

6.7 Подрядчик вывозит и утилизирует строительный мусор в полном объеме и за свой счет.

6.8 Подрядчик по согласованию с Заказчиком организует временные площадки для раздельного накопления строительных отходов.

6.9 Работы должны производиться в соответствии с:

СНиП 12-03-2001. Безопасность труда в строительстве. Часть 1. Общие требования;

СНиП 12-04-2002. Безопасность труда в строительстве. Часть 2. Строительное производство; ГОСТ 12.1.004-91*. ССБТ. Пожарная безопасность. Общие требования;

ГОСТ 12.1.046-85. ССБТ. Строительство. Нормы освещения строительных площадок;

ГОСТ Р 12.4.026-01. ССБТ. Цвета сигнальные и знаки опасности;

ГОСТ 12.4.059-89. ССБТ. Строительство. Ограждения защитные инвентарные. Общие технические условия;

ГОСТ 23407-78. Ограждения инвентарные строительных площадок и участков производства строительного-монтажных работ. Технические условия;

ППБ 01-03. Правила пожарной безопасности в Российской Федерации. Утверждены ГУ ГПС МВД России 16.10.1993 с изменениями и дополнениями от 25.07.1995 N 282, от 10.12.1997 N 814, от 20.10.1999 N 817;

ПОТ Р М-007-98. Правила по охране труда при погрузочно-разгрузочных

работах и размещении грузов. Постановление Минтруда России от 20.03.1998 N 16;

ПОТ Р М-016-2001. Межотраслевые правила по охране труда (правила безопасности) при эксплуатации электроустановок. Постановление Минтруда России от 05.01.2001 N 3;

ПОТ Р М-020-2001. Межотраслевые правила по охране труда при электро- и газосварочных работах. Постановление Минтруда России от 09.10.2001 N 72; и иными действующими нормативами, инструкциями и технологическими рекомендациями, действующими на территории Российской Федерации.

Результат работ должны удовлетворять всем нормативным актам, предусмотренным для данной категории работ.

6.10 По окончании работ Подрядчик осуществляет уборку территории, вывоз мусора и строительных материалов и инструментов.

6.11 По окончании работ Подрядчик предоставляет акты формы КС-2 и КС-3 и документы, подтверждающие утилизацию строительного мусора.

7. Намечаемые сроки демонтажных работ

Начало выполнения демонтажных работ 01.08.2020г.

Окончание выполнения демонтажных работ 31.12.2020г.

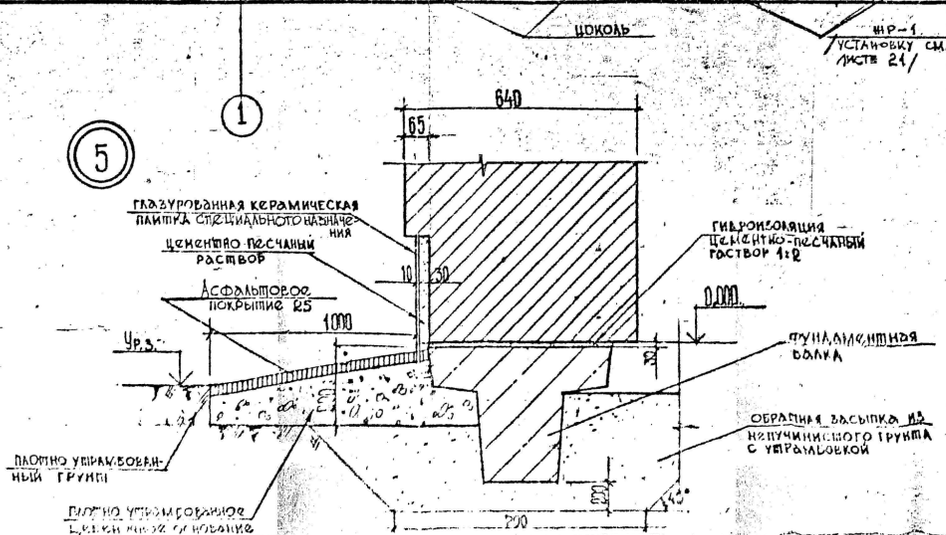
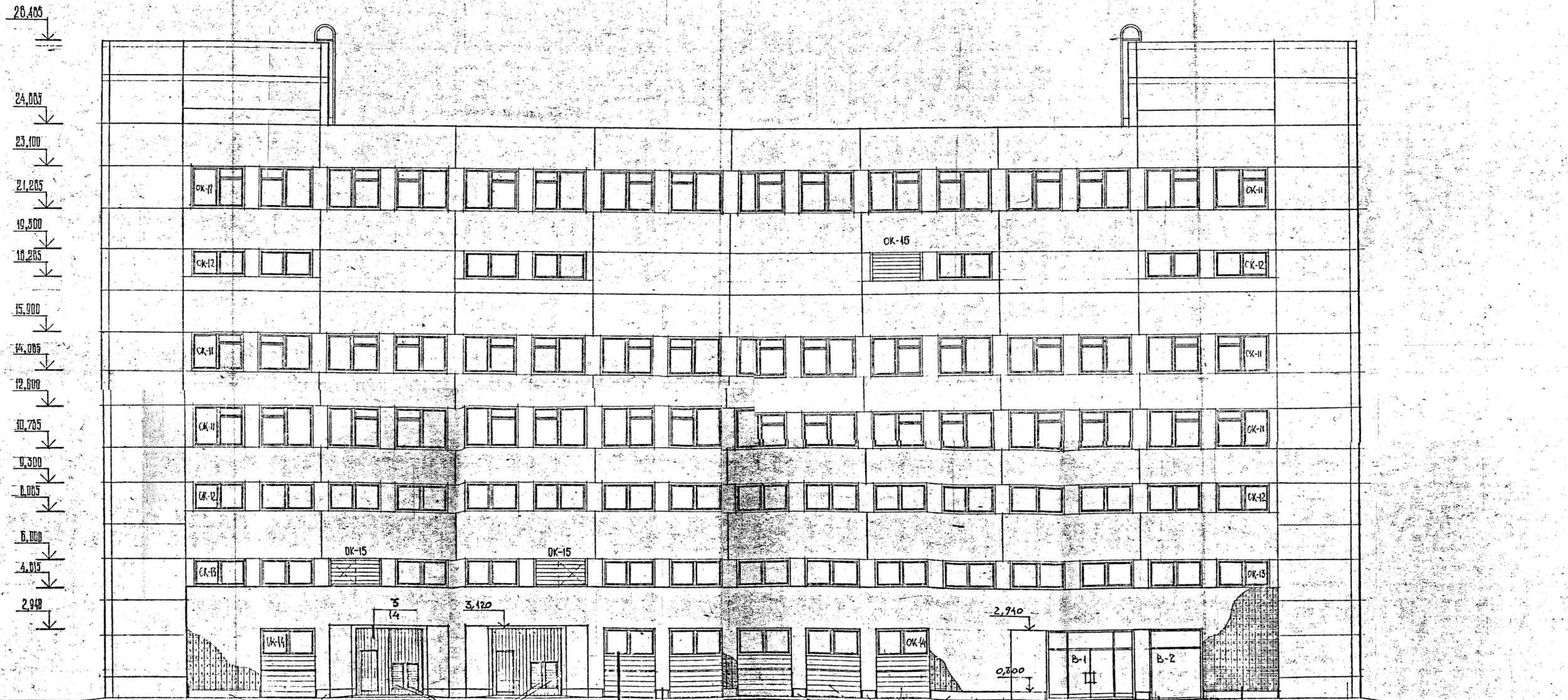
Сроки выполнения демонтажных работ могут быть скорректированы.

**Заместитель главного механика
по надзору за зданиями
и сооружениями**



Зорин А.А.

Фасад 1-11



ОТДЕЛКА ФАСАДОВ

Фасад	Наименование элементов и деталей	Вид по качеству	Отделка поверхностей	Цвет
1-11	Стеновые панели	В	Облицовка коврово-мозаичной плиткой по ГОСТ 11057-80	Белоголубой
	Кирпичные стены	"	Декоративная кладка из силикатного кирпича с утопленным швом	
	Цоколь	"	Облицовка угранической плиткой специального назначения ГОСТ 13096-84	Коричневый

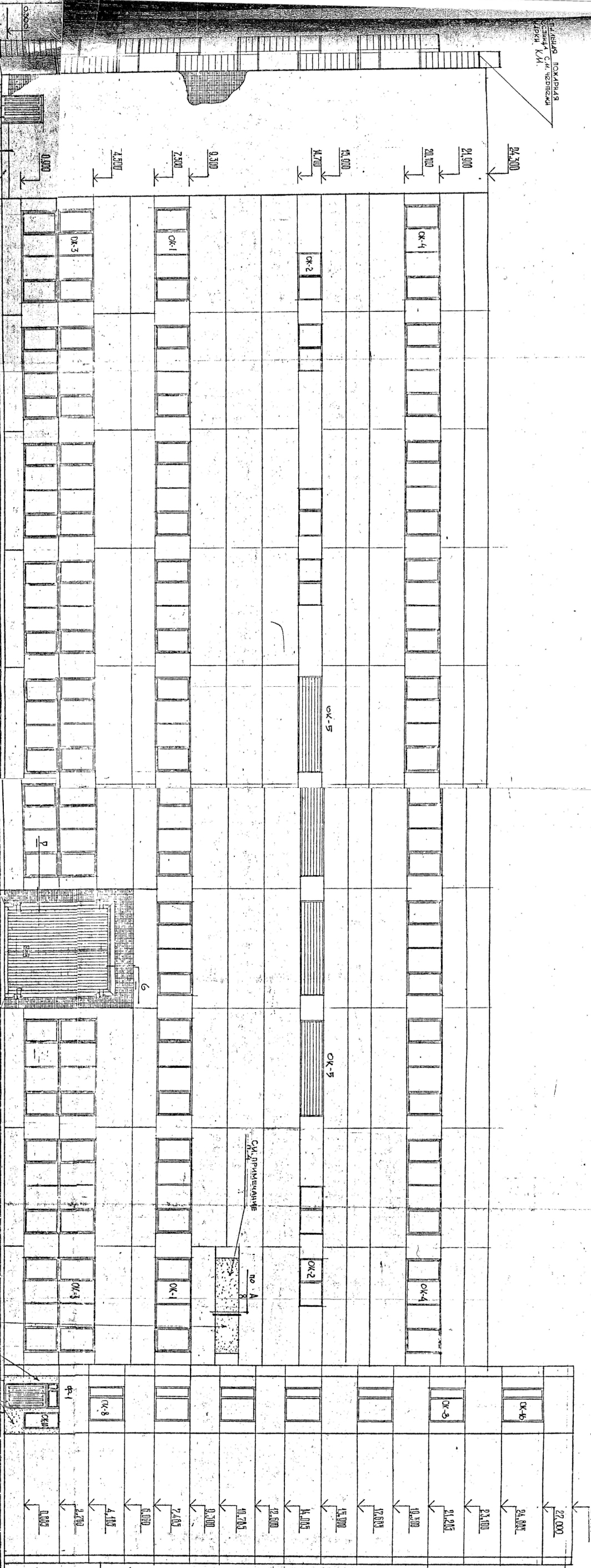
— ПЛИТКИ БЕЛЫЕ МОЗАИЧНЫЕ 200x200x37 мм ПИЛИ-КЕРАМИКА РАСТВОР - 60 мм
 — БЕТОННАЯ ПОДЛОЖКА ИЗ БЕТОНА МАРКИ 200-200ММ
 УПЛОТНИТЕЛЬ ЦЕМЕНТ ПУШКА

1. Общие данные см. на листе 1
2. Вентиляционные шахты на фасадах условно не показаны
3. Монтажные схемы заполнения оконных проемов см. на листах 20, 21.
4. Монтажные схемы витражей см. на листах 22, 23

376-041-АСП	
Заказ 376	
ЭД. Лист 236	Лист 15
Фасад 1-11	1158

Климов

ФАСАД С-А



ОПРЕДЕЛКА ФАСАДОВ

Фасад	Наименование элементов и деталей	Вид по качеству	Описание поверхностей	Кодер
С-А	Средняя часть панелей кирпичные стены	Б	Облицовка коврово-мозаичной плиткой по ГОСТ 17027-80 декоративная плитка из силикатного кирпича с углубленным швом. Облицовка керамической плиткой специального назначения ГОСТ 13996-84	БЗКО-ГОУБОН

Слив из оцинкованной кровельной стали. Крепление дюбелями. ШЛТ 500

Битумная мастика М-100 ГОСТ 4640-76

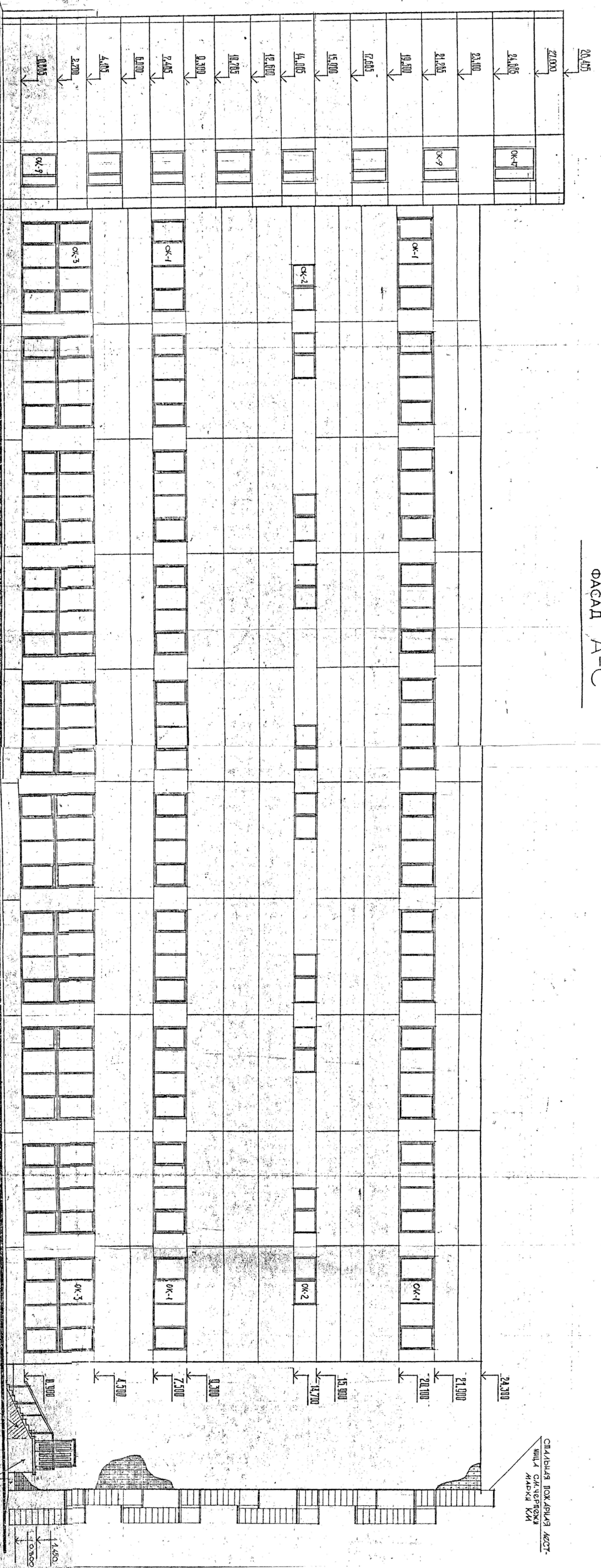
Защитный термом. и герметиком А/Б/К-95 эмалем-1108

ШЛТ 400

ШЛТ 500 мм

ШЛТ 450 мм

ФАСАД А-С



ОТДЕЛКА ФАСАДОВ

Фасад	Наименование элементов и деталей	Вид по качеству	Отделка поверхностей	Цвет
А-С	Стеклопакеты панелями	В	Облицовка ковро-мозаичной плиткой по ГОСТ 4097-80	Бело-голубой
	Кирпичные стены	И	Декоративная малярка из силикатного кирпича с угловатыми швами	-
	Дверь	И	Отделка керамической плиткой специального назначения по ГОСТ 13996-84	Коричневый

1. Оснiвные данные см. на месте 1.
2. Всплывающие шпильки осявно не показаны.
3. Монтажные схемы записаны в осянных проектах см. на местах 20, 21.

УСТАНОВКА СЕРВИСНОЙ КОМНАТЫ НА ПОДПОЛКЕ ДО УЗЛ. 1 НА ЛИСЕ 576-254.
 КС-72

СМОНТАЖ ПЛИТКИ ПО ГОСТ 13996-84

ДВЕРЬ

СМОНТАЖ ПОКРЫТИЯ АСБТ-ШИД С ЧЕРНЫМ МАЛКИ КМ

Исполн.	Подпись и дата	Взам. инж. М.	Согласовано:	Нач. отд.
6/8/88				

Экз. №	576-041-АД1
Экз. №	576
Экз. №	236
Фасад	А-С
Лист	1158