

«СОГЛАСОВАНО»

**Председатель
закупочной комиссии
аэропорта «Фергана»**

R. Axmadaliev
R. Axmadaliev

30.08
«30» 08 2022 г.

«УТВЕРЖДАЮ»

**И.о директора
ООО «Международный
аэропорт Фергана»**

M.M. Madaminov
M.M. Madaminov

30.08
«30» 08 2022 г.



ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

На услуг Перепланировка зоны зала прилета международных рейсов аэровокзального комплекса ООО «Международный аэропорт Фергана».

№	Разделы	Описание характеристик и требования к продукции
1.	Предмет закупки	Перепланировка зоны зала прилета международных рейсов аэровокзального комплекса ООО «Международный аэропорт Фергана».
2.	Количество ед. измерения продукции.	1 услуга единиц
3	Порядок формирования цены договора. С учетом или без учета расходов на перевозку, страхование, уплату таможенных пошлин, налогов и других обязательных платежей	Цена включает: НДС, иные налоги
4	Условия оплаты: -форма (наличная/безналичная); -срок; -порядок оплаты (в т,ч, условия предварительной оплаты, рассрочки, отсрочки)	Безналичный расчёт: Для резидентам РУз: 15% - авансовый платеж, в течение 10 рабочих дней после подписания договора, остальное 85% в течение 10 дней после получение товара и подписание счет-фактуры Для не резидентам РУз: 30%- авансовый платеж, в течение 10 рабочих дней после подписания договора и регистрации его в уполномоченных органах Республики Узбекистан 70% - от стоимости контракта оплачиваются в течение 20 рабочих дней после получение товара и оформление товара (услуг)таможенного режима ИМ-40.
5	Сроки оказание услуг (начало, окончание, периодичность)	Оказание услуг в течении 20 рабочих дней после получения предоплаты
6	Место оказание услуг	ООО международный аэропорт Фергана
7	Функциональные характеристики (потребительский свойства)	Услуга должна оказываться качественно и своевременно
8	Технический характеристики услуг	Перепланировка зоны зала прилета международных рейсов аэровокзального комплекса ООО «Международный аэропорт Фергана» согласно рабочего проекта.

9	Требование к качеству и безопасности услуг: -конкретные технические регламенты; -ГОСТ; -СанПиН	Полное соответствие к рабочего проекта
10	Гарантийные обязательства на услуг: -сроки; -стоимость; -субъекты, которые оказывают обслуживание	Не менее 12 месяцев после подписание акта приемки услуг. При возникновении гарантийных случаев, выезд специалиста за счет исполнителя.
11	Перечень передаваемой документации после завершение работ	Акт выполненных работ (форма №2,№3) акт премки объекта.
12	Требования к Поставщику	Отсутствие отрицательного опыта работы

Инженер по ЭНС высшее категории



Уринбоев М.М.

УЗБЕКИСТОН RESPUBLIKASI
ФАРГОНА VILOYATI
OLTIARIQ TUMANI



O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI
FARG'ONA VILOYATI
OLTIARIQ TUMANI

«КУРИЛИШ ЛОЙИХА ЭКСПЕРТИЗА СИНОВ»
МАСЪУЛИЯТИ ЧЕКЛАНГАН ЖАМИЯТИ

«QURILISH LOYIHA EKSPERTIZA SINOV»
MAS'ULIYATI CHEKLANGAN JAMIYATI

MANZIL: 716634 Oltiariq tumani, Qarqchug'ay qishlog'i, Sharq tongi ko'chasi H/R: 20208 00060 44272 50001
MFO 00544 ATIB "Ipoteka Bank" Fargona shaxar bo'limi, INN: 205 745 947

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор ООО «Курилиш
лойиха экспертиза синов»



Мирзарахимов

28 сентября 2022 года.

Номер лицензии: №КЛЭ 000109
от 28.12.2020 года

ЭКСПЕРТИЗА ХУЛОСАСИ №54-6/22 (ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ)

ПО РАССМОТРЕНИЮ СМЕТНОЙ ЧАСТИ РАБОЧЕГО ПРОЕКТА: «ПЕРЕПЛАНИРОВКА ЗОНЫ
ЗАЛА ПРИЛЁТА МЕЖДУНАРОДНЫХ РЕЙСОВ АЭРОВОКЗАЛЬНОГО КОМПЛЕКСА
ООО «МЕЖДУНАРОДНЫЙ АЭРОПОРТ ФЕРГАНА» В Г. ФЕРГАНЕ ФЕРГАНСКОЙ
ОБЛАСТИ»

Заказчик на экспертизу:

ЧП «PROARCH»

Источник финансирования

Внебюджетные средства

Проектная организация:

Собственные средства

Номер лицензии:

ЧП «PROARCH»

Главный инженер проекта:

№ АЛ-002028 от 05.01.2022 г. выданное
Министерством по строительству
Республики Узбекистан.

Год разработки:

2022 год.

1. ОСНОВАНИЕ ДЛЯ РАЗРАБОТКИ РАБОЧЕГО ПРОЕКТА:

- 1.1 Письмо-заказ.
- 1.2. Действующая на территории Республики Узбекистан сметно-нормативная база.
- 1.3. Дефектный акт.

2. МАТЕРИАЛЫ, ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ НА РАССМОТРЕНИЕ:

- 2.1. Книга 1. Сметная документация:
 - Структура прямых и прочих затрат.
 - Локальные ресурсные ведомости и ведомости потребных ресурсов.
 - Дефектный акт.

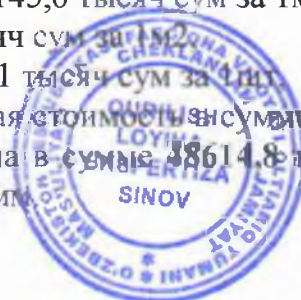
3. СМЕТНАЯ ЧАСТЬ.

Расчетная стоимость объекта «Перепланировка зоны зала прилёта международных рейсов аэровокзального комплекса ООО «Международный Аэропорт Фергана» в г. Фергане Ферганской области» определена в соответствии с постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан за № 261 от 11 июня 2003 года «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений», постановлением Кабинетом Министров от 12 мая 2004 года №226 «О внесении изменения в некоторые решения Правительства Республики Узбекистан» и правилами определения стоимости строительства в договорных текущих ценах – ШНК 4.01.16-09. В основе расчета использован «Ресурсный метод».

Прямые затраты подрядчика	30992,8	тысяч сум
Прочие расходы и затраты подрядчика	6009,5	тысяч сум
Прочие затраты и расходы заказчика	8678,4	тысяч сум
Транспортно-заготовительные расходы	7%	
Коэффициент риска	0%	

4. ЗАМЕЧАНИЯ И ПРЕДЛОЖЕНИЯ ЭКСПЕРТИЗЫ:

- 4.1. В прочих затратах подрядчика удельный вес «Прочих затрат» определен в размере 19,39 %, согласно письма ИК «Служба единого заказчика» Ферганской области.
- 4.2. Заработная плата рабочих-строителей составляет 13568,68 сум чел/час с учетом соц.страха, согласно письма ИК «Служба единого заказчика» Ферганской области.
- 4.3. Исключены заготовительно-складские расходы.
- 4.4. По статье «Затраты на эксплуатацию машин и механизмов» исключена стоимость бортовых автомобилей.
- 4.5. Заявленные затраты на строительные материалы, изделия и конструкции уточнены согласно «Каталога текущих цен на строительные материально-технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан» за 2-й квартал 2022 года, выпускаемый Центром по экономическому реформированию и ценообразованию в строительстве Госкомитета Республики Узбекистан по архитектуре и строительству, согласно прайс-листов торговых и производственных организаций и по данным интернета:
 - плитки керамогранитные приняты по цене 145,0 тысяч сум за 1м²,
 - панели Алюпан приняты по цене 160,0 тысяч сум за 1шт,
 - винты самонарезающие приняты по цене 0,1 тысяч сум за 1шт.
- 4.6. В результате экспертизы заявленная расчетная стоимость в сумме **51231,0** тысяч сумм снизилась на **2616,2** тысяч сумм и определена в сумме **48614,8** тысяч сумм с НДС, в том числе затраты заказчика **8662,3** тысяч сумм.



ВЫВОДЫ:

ООО «Курилиш лойиха экспертиза синов» рассмотрев представленный рабочий проект: «Перепланировка зоны зала прилёта международных рейсов аэровокзального комплекса ООО «Международный Аэропорт Фергана» в г. Фергане Ферганской области» *Рекомендует к утверждению* со следующими показателями в текущих ценах:
(тысяч сум)

<i>Наименование статей затрат</i>	<i>Заявленная стоимость</i>	<i>Рекомендуемая стоимость</i>
Строительные материалы и изделия с учетом транспортно-заготовительных расходов	25519,4	24256,7
Эксплуатация машины и механизмы	1698,9	1067,8
Оборудования	0	0
Затраты на основную зарплату с учетом соц.страха	3774,5	3774,5
Итого прямых затрат	30992,8	29099,0
Прочие затраты подрядчика	6009,5	5642,3
Страхование объекта	0	0
Коэффициент риска	0	0
Всего стоимость строительства без НДС без затрат заказчика	37002,3	34741,3
Всего стоимость строительства с НДС без затрат заказчика	42552,6	39952,5
Затраты заказчика	8678,4	8662,3
Всего стоимость строительства с НДС и с затратами заказчика	51231,0	48614,8

Примечание: В условиях рыночных отношений «Экспертное заключение...» имеет рекомендательный характер и используется для предварительных переговоров или для использования при проведении конкурсных торгов и не является основанием для договора подряда или взаиморасчетов между сторонами. Окончательное решение принимает заказчик по согласованию с подрядчиком.

Эксперт:



Б.Мирзарахимов

**РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН ГОРОДА ФЕРГАНА,
ЧП «PROARCH»**

Лицензия: № АЛ-002028 от 05.01.2022 года. Госкомархитекстрой Республики
Узбекистан.

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

**“ПЕРЕПЛАНИРОВКА ЗОНЫ ЗАЛА ПРИЛЁТА
МЕЖДУНАРОДНЫХ РЕЙСОВ АЭРОВОКЗАЛЬНОГО
КОМПЛЕКСА ООО МЕЖДУНАРОДНЫЙ АЭРОПОРТ
"ФЕРГАНА"**

Сметная часть

Директор
ЧП «PROARCH»

ГИП:



А.Хамитов

О.Каримов

2022 год.

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

НА ПЕРЕПЛАНИРОВКА ЗОНЫ ЗАЛА ПРИЛЁТА МЕЖДУНАРОДНЫХ РЕЙСОВ АЭРОВОКЗАЛЬНОГО КОМПЛЕКСА ООО
МЕЖДУНАРОДНЫЙ АЭРОПОРТ "ФЕРГАНА"

ОСНОВАНИЕ:ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

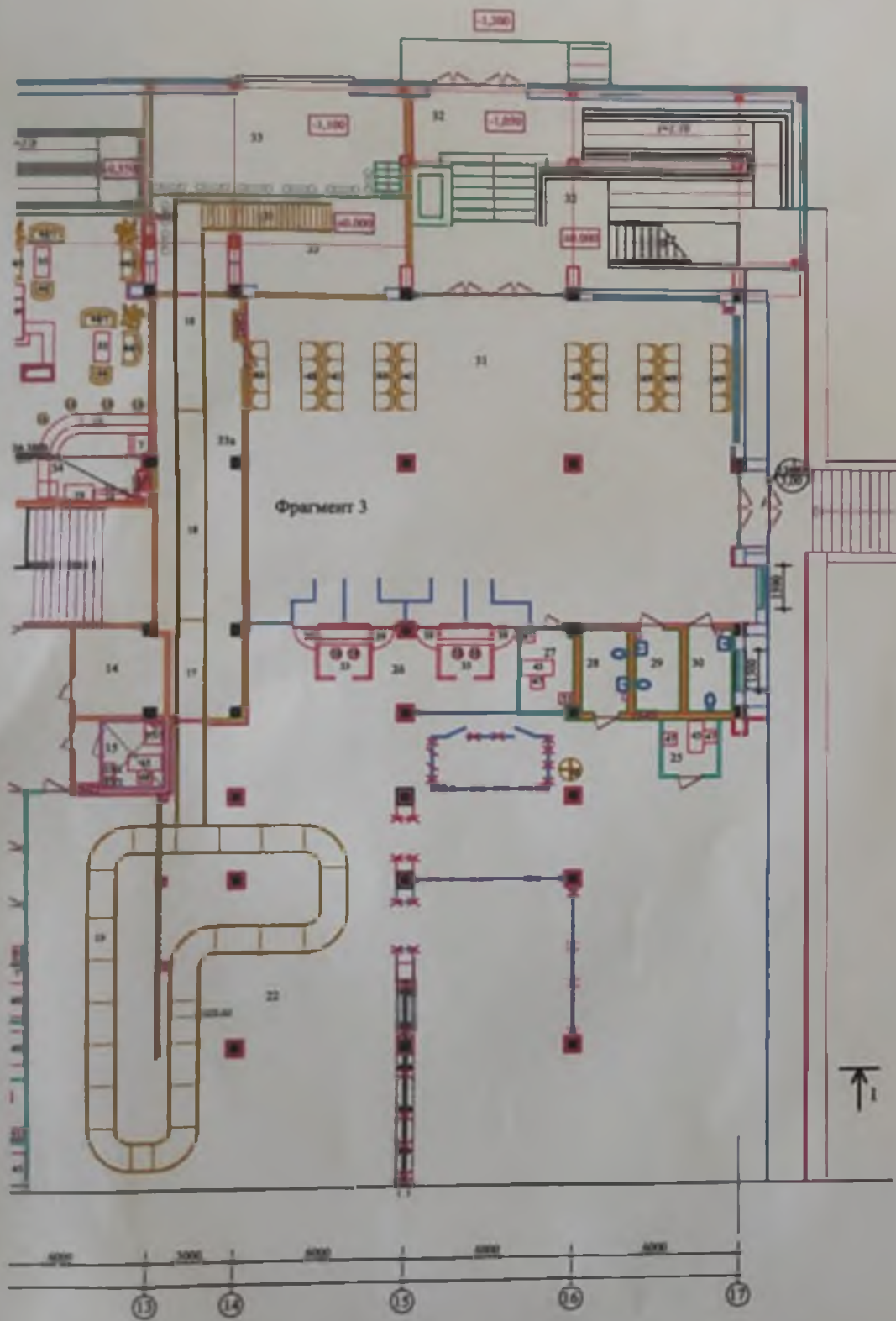
№№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ
РАЗДЕЛ 1:ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ					
1	E10-2-41-1 #0Ч-3.4-д#К=0,6	ДЕМОНТАЖ ОГРАЖДЕНИЙ ИЗ НИКЕЛИРОВАННЫХ КОНСТРУКЦИИ ДЕМОНТАЖ	100М	0,082	
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	17,268	1,415976
1.2	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,49	0,04018
2	E56-2-2	ДЕМОНТАЖ ВИТРАЖНЫЕ ПЕРЕГОРОДКИ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ /КАБИНЫ ДЛЯ СОТРУДНИКОВ КОНТРОЛЯ/	100М2	0,2976	
2.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	46,11	13,722336
2.2	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	3,42	1,017792
3	E10-1-36-3 ШНК.ДОП.11	УСТАНОВКА ВИТРАЖНЫЕ ПЕРЕГОРОДКИ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ /КАБИНЫ ДЛЯ СОТРУДНИКОВ КОНТРОЛЯ ПАСПОРТА/ МАТ. ЗАКАЗЧИКА	100М2	0,2976	
3.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	100,43	29,887968
3.2	02209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	6,48	1,928448
3.3	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,63	0,485088
3.4	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	9,97	2,967072
3.5	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	320	95,232
3.6	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,15	0,34224
4	E46-4-1-4	РАЗБОРКА СТЕН КИРПИЧНЫХ	М3	6,8	
4.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	8,24	56,032
4.2	00660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ-Ч	1,15	7,82
4.3	01159	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ	МАШ-Ч	2,3	15,64
5	E53-1-1	РАЗБОРКА ОБШИВКИ: ИЗ АЛЮКОБОНДА	100М2	0,155	
5.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	12,3	1,9065
5.2	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	0,94	0,1457
6	E57-2-3	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100М2	0,085	
6.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	69,87	5,93895
6.2	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	5,2	0,442
7	E11-1-52-2 ШНК.ДОП.6	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК ТОЛЩИНОЙ ДО 15 ММРАЗМЕРОМ ДО 60Х60 СМ	100М2	0,085	
7.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	190,9	16,2265
7.2	01702	СТАНКИ КАМНЕРЕЗНЫЕ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ	МАШ-Ч	4,56	0,3876
7.3	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,36	0,0306
7.4	09219	ВОДА	М3	0,4	0,034
7.5	30498	ПЛИТКИ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ	М2	100	8,5
7.6	31434	ГРУНТОВКА	Т	0,015	0,001275
7.7	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,43	0,03655
7.8	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,0425
7.9	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,02	0,0017
8	E15-1-92-1 ШНК.ДОП.9	РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ «АЛЮПАН»	100М2	0,336	
8.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	191,14	64,22304
8.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	9,23	3,10128
8.3	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	М-ЧАС	26,45	8,8872

8.4	02667	СТАНКИ ФРЕЗЕРНЫЕ	МАШ-Ч	49,2	16,5312
8.5	30625	ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕПКИ	ШТ	1200	403,2
9	E15-1-94-1 ШНК.ДОП.9	ОБЛИЦОВКА ВНУТРЕННИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА «АЛЮПАН»: СТЕН С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА ИЗ ЖЕСТЯНОГО ПРОФИЛЯ	100M2	0,336	
9.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	241,05	80,9928
9.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	8,04	2,70144
9.3	02209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	21,6	7,2576
9.4	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,49	0,16464
9.5	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	80	26,88
9.6	29109	АЛЮМИНИЕВЫЕ КОМПОЗИТНЫЕ ПАНЕЛИ ТИПА "АЛЮПАН"	M2	110	36,96
9.7	29160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	2400	806,4
9.8	29161	АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	ШТ	200	67,2
9.9	40980	МЕТАЛЛОКАРКАС ИЗ ЖЕСТЯНОГО ПРОФИЛЯ	ТН	0,5	0,168
10	E10-2-41-1	МОНТАЖ ОГРАЖДЕНИЙ ИЗ НИКЕЛИРОВАННЫХ КОНСТРУКЦИИ /8,2 МП МАТ. ЗАКАЗЧИКА/	100M	0,272	
10.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	28,78	7,82816
10.2	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,7	0,1904
11	НИКЕЛ	ОГРАЖДЕНИЕ ПЕРИЛА ИЗ НИКЕЛИРОВАННЫХ КОНСТРУКЦИИ	M	19	
12	C126-260-84	КОНСТРУКЦИИ ПЕРЕГОРОДОК ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ НА НОЖКАХ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ПОЛОТНО ИЗ ЛАМБРИНЫ /ШИРМА/	M2	12	

Составил: _____

Проверил: _____

План стен (до кап.ремонта)



- Довжина паралельних стін стовпів кожні по 150 - 272 мм
- Довжина паралельних стін стовпів кожні по 240 мм
- Довжина паралельних стін стовпів кожні по 270 мм

"Согласование"
Курсовый проект
Проектирование

И.И. Азизов

"Утверждение"



Борисовна Аста
д.т.н. Кривошаев
И.И.

Нач. ЦОЛТ
И.И. Азизов

С.М. или Прохорова
И.И. Азизов
И.И.

Нач. СИБ
И.И. Азизов

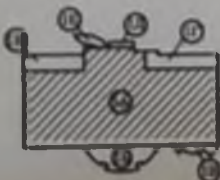
И.И. Азизов
И.И. Азизов
И.И.

=====

=====

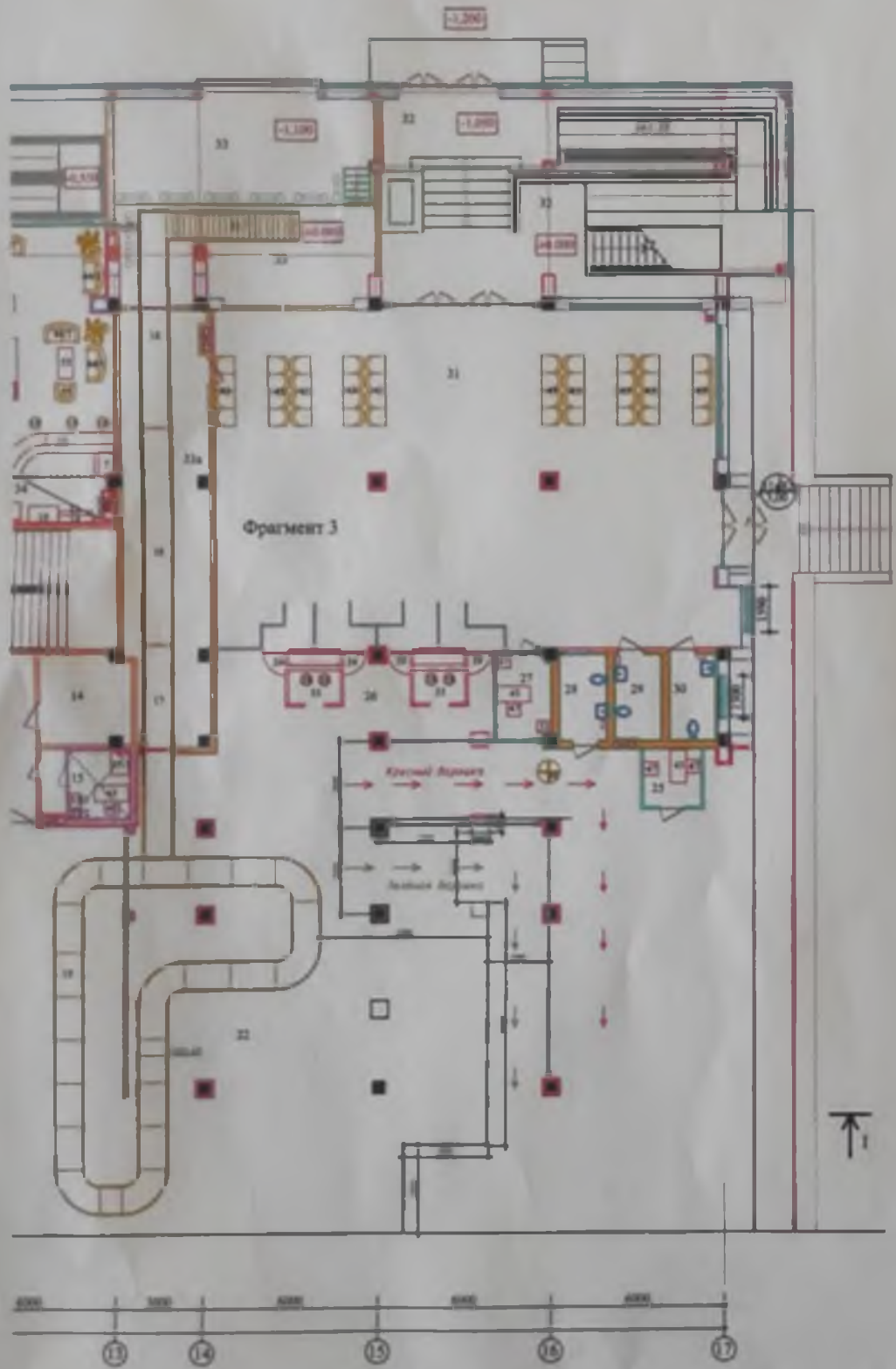
=====

Данный лист выдан вместе листа 4 в альбоме "Проектирование механизмов" чертёжника в архивную форму



Информация о листе, предназначенная для автоматизированного перевода в архивную форму (использовать чертёжника-механика)			
Имя чертёжника	И.И. Азизов	Имя	И.И.
Имя чертёжника-механика	И.И. Азизов	Имя	И.И.
Лист 1 из 4-х листов с указанием должности			

План стен (после кап.ремонта)



"Согласование"

На _____
от _____
И.И. Аджиев



Ботаников

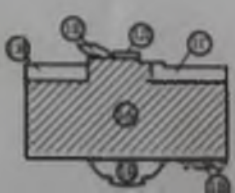
№ 0011

С.М. от _____

№ 015
И.И. Аджиев

Импорт ОДНС
_____ М.М
ИИ

Этот лист выдан вместе листа 4 в комплекте "Перечисления пассажирского терминала в аэропорту Фергана"



		[Содержит таблицу с заголовком: Перечисления пассажирского терминала в аэропорту Фергана]			
		Запись пассажирского терминала		№	2
		План 1-го этажа с разметкой			