

O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI  
SIRDARYO VILOYAT  
GULISTON SHAHRI  
HUJANAZAROV- 39 kuchasi



tel. 99345 22 73  
Vilo'at Milliy banki MFO 00363  
h/r 2020 8000 7007 0875 1001  
inn 304528 920

Guliston shahri.

« 11 » май 2022йил

**YIG'MA EKSPERT XULOSA №** 178-04-TP-22

по объекту:  
Текущий ремонт  
школы-3 в МФЙ А. Навоий.  
Аколтинский район. Сырд. область.

**Заказчик:** Околтин туман халк таълим булими

**Генпроектировщик:** MChJ "ART HOUSING"  
**и его Лицензия** litsenziya AL-000887 17.06.2020 yil

**Источник финансирования:** Бюджетные средства

**Генеральный подрядчик:** На основе выбора заказчика

**Вид строительно-монтажных работ** Текущий ремонт

**Основания для проектирования (ШНК1.03.01-16 п. 1.11. и п. 1.12)**

Задания на проектирование объекта;  
Договор подряда между Заказчиком и Проектировщиком  
Дефектный акт или Ведомость объема

ИМЕЕТСЯ  
НЕ ПРЕДСТАВЛЕН  
ИМЕЕТСЯ

**Материалы представленные на экспертизу:**

Стартовая стоимость объекта (без НДС и без затрат заказчика )	217 144 020 сум
Стоимость строительства с НДС и с затратами заказчика	259 970 026 сум
копия: Письма заказчика на проведение Экспертизы	ИМЕЕТСЯ
копия: Задания на проектирование объекта:	ИМЕЕТСЯ
копия: Лицензии разработчика	ИМЕЕТСЯ
Дефектный акт	ИМЕЕТСЯ
ПСД -Локально ресурсная ведомость. Сводно-ресурсная ведомость.	ИМЕЕТСЯ
Альбомы чертежей строительства.	ИМЕЕТСЯ

**Расчет стоимости.**

По ШНК 4.01.16-09 «Правила по определению стоимости строительства в договорных текущих ценах».

Заработная плата за 1 чел.-час с соц.страх 12% за 1кв.-22г	18280,25 сум
Прочие затраты подрядчика	17,27%
НДС	15,00%

**Краткое содержание проектно-сметных решений**

Полы

Смена Линолиумных полов на покрытие из Релина

Проемы

Смена старых окон на окна Акфа. новые подоконики

Смена дверей на двери из МДФ

Внутренняя отделка

Штукатурка стен

Штукатурка откосов

Шпатлевка стен и откосов

Малярные работы

Окраска ПВА вододэмульсион. стен

Окраска металла

Наружная отделка

Штукатурка стен

Штукатурка откосов

Окраска ПВА вододэмульсион. стен

Электроосвещение

Смена светильников

Смена выключателей

**ВЫВОДЫ**

По объекту:

Текущий ремонт

школы-3 в МФЙ А. Навоий.

Аколтинский район. Сырд. область.

Замечаний заказчика по ПСД данного объекта нет.

С учётом внесения проектировщиком в ПСД замечаний экспертизы,

**проект рекомендуется к утверждению**

со следующими показателями

**Стартовая стоимость строи-ва в договорных текущих ценах после внесения изменений**

№№	Наименование затрат	ВСЕГО	в том числе		
			СМР	Оборуд.	Прочее
1	2	3	4	5	6
	Сто-ть стр-ва без НДС с прочими заказчика	227 429 353	217 144 019	0	10 285 334
	Сто-ть стр-ва с НДС с прочими заказчика	260 000 956	249 715 622	0	10 285 334

Заказчику проверить внесение в ПСД указанных выше замечаний экспертизы.Проектировщику сообщить письмом о внесении в ПСД указанных выше замечаний экспертизы.

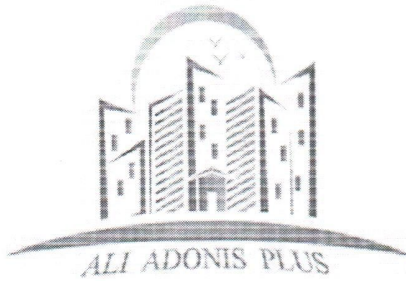
Директор ООО «ALI ADONIS PLUS»

Шеркузиев З.А

Эксперт:

Полстянов В.М.

O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI  
SIRDARYO VILOYAT  
GULISTON SHAHRI  
HJJANAZAROV-39 kuchasi  
ALI ADONIS PLYS M Ch J



tel. 99345 22 73  
Vilo'at Milliy banki MFO 00363  
h/r 2020 8000 7007 0875 1001  
inn 304528 920

Guliston shahri.

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2022йил

**EKSPERTIZADAN KEYIN IZOHLAR** \_\_\_\_\_

по объекту:

Текущий ремонт

школы-3 в МФЙ А. Навоий.

Аколтинский район. Сырд. область.

## СПРАВОЧНО:

Задание на проектирование, является 1-основанием для разработки ПСД.

Задание не соответствует ШНК 1.03.01-16 "Состав, порядок разработки, согласования...  
... на капстроит-во предприятий, зданий и сооруж. п.1.11.Нет договора подряда между Заказчиком и Проектировщиком, который является  
2- основанием для разработки ПСД. смотри п. 1.11 ШНК 1.03.01-16Поэтому, ПИР определяется по ШНК4.01.16-09.Категория сложности объекта строительства 2 по ШНК4.01.16-09. "Правила  
по определению стоимости строительства в договорных текущих ценах." (Приложение-2)

## Сметы.

Замечаний нет

**ВЫВОДЫ**

По объекту:

Текущий ремонт

школы-3 в МФЙ А. Навоий.

Аколтинский район. Сырд. область.

Замечаний заказчика по ПСД данного объекта нет.

С учётом внесения проектировщиком в ПСД замечаний экспертизы,

**проект рекомендуется к утверждению**

со следующими показателями

**Стартовая стоимость строи-ва в договорных текущих ценах после внесения изменений**

Трудозатраты 1198,05 ч-час

№№	Наименование затрат	ВСЕГО	в том числе		
			СМР	Оборуд.	Прочее
1	2	3	4	5	6

Сзп-Зароботная плата СС 12%	22 715 386	22 715 386		
Сэм-Затраты на машины и механ.	568 663	568 663		
См-Затраты на материалы без каб.провод.продук.	154 173 166	154 173 166		
См-Затраты на материалы без каб.провод.продук.	154 173 166	154 173 166		
См-Затраты на транспортировку материалов 5%	7 708 658	7 708 658		
См-Затраты на загот.-складск. расходы 0%	0	0		
См-Затраты на каб.-провод. продукцию	0	0		
См-Транспорт. кабельно-провод. продукции 1,5%	0	0		
См-Затраты на загот.-складск. расходы 0%	0	0		
<b>ИТОГО См-Затраты на материалы</b>	<b>161 881 824</b>	<b>161 881 824</b>		
Со-Затраты на оборудование, мебель	0		0	
Со-Затраты на транспорт. оборудования 2%	0		0	
См-Затраты на загот.-складск. расходы 0%	0		0	
<b>ИТОГО</b>	<b>185 165 873</b>	<b>185 165 873</b>	<b>0</b>	
ПРОЧЕ ПРИЗВОДСТ. ХАРАКТ.-НЕТ В ЗАДАНИИ	0	0		
<b>ИТОГО</b>	<b>185 165 873</b>	<b>185 165 873</b>	<b>0</b>	
Пп-ПРОЧЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА 17,27%	31 978 146	31 978 146		
<b>ИТОГО СМР ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ СТРАХОВКИ СТР-ВА</b>	<b>217 144 019</b>	<b>217 144 019</b>	<b>0</b>	
Ср-Страхов. расходы-нет в Задании 0	0			0
<b>ИТОГО СТАРТОВАЯ СТОИМ-ТЬ С КОЭФ. Кр= 1,00</b>	<b>217 144 019</b>	<b>217 144 019</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
	0			0
<b>ИТОГО</b>	<b>217 144 019</b>	<b>217 144 019</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
НДС = 15%	32 571 603	32 571 603	0	0
<b>Итого сто-ть в догов. текущих ценах с НДС</b>	<b>249 715 622</b>	<b>249 715 622</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Прочие затраты заказчика в том числе;	0			10 285 334
1. Стоимость ПИР		249715622 x 3,284% =		8 200 000
ИТОГО С УЧЕТОМ КОЭФ. К СТОИМ. ПИР К= 1,00	8 200 000		8200000 x 1 =	8 200 000
Автор. надзор 0,21% от стои-ти стр-ва		на объект не менее 1 поезд.	249715622 x 0,21% =	524 403
2. Стои-ть Экспертизы ( 3 -БРВ )	931 500		310500 x 3 =	931 500
3. затраты на ИКСС от СМР 249715622 x 0,2% =	499 431			499 431
4. шаффоф қурилиш от общей 260000956 x 0,05% =	130 000			130 000
	0			
Сто-ть стр-ва без НДС с прочими заказчика	227 429 353	217 144 019	0	10 285 334
Сто-ть стр-ва с НДС с прочими заказчика	260 000 956	249 715 622	0	10 285 334

Продолжительность строительства по объекту: 0,9 мес.(т.е. 7чел. за 20 раб.дн)

Заказчику проверить внесение в ПСД указанных выше замечаний экспертизы.

Проектировщику сообщить письмом о внесении в ПСД указанных выше замечаний экспертизы.

**Примечания:**

По ШНК 4.01.16-04 " Правила по определению стоимости стр-ва в договор. текущих ценах"

4.1. В соответствии с действующим положением стартовая стоимость объекта в договорных текущих ценах определяется заказчиками ресурсным методом.

Директор ООО «ALI ADONIS PLUS»

Шеркузиев З.А

Эксперт:

Полстянов В.М.



ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ШКОЛА №3 НА ТЕРРИТОРИИ  
А.НАВОИЙ ОКОЛТИНСКИЙ РАЙОН СЫРДАРЬИНСКАЯ  
ОБЛАСТЬ

**СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ**

Книга № 01/0047/22

ООО«ART HOUSING» Директор *[Signature]* О.Эсанбоев  
ГИП *[Signature]* Б.Халикулов



Гулистан.2022г

РЕКОМЕНДУЕМЫЙ  
СВОДНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

Стоимость объекта в текущих ценах: 259 970 026 сум  
Нормативная трудоёмкость: 1 198 чел. час

№ п/п	Наименование затрат и показателей	Всего капитальных вложений	в том числе		
			СМР	Оборудование	Прочие затраты
1	Затраты на основную заработную плату с отчислениями на социальное страхование	22 715 386	22 715 386		
2	Затраты на машины и механизмы (ориентир.)	568 663	568 663		
3	Расходы на стройматериалы, конструкции и изделия	154 173 166	154 173 166		
4	Затраты на транспортировку материалов 5%	7 708 658	7 708 658		
5	Затраты на оборудование с учет.тран.и склад.Расход 2%	0	0	0	
6	Затраты на кабельную продукцию с учет.транс 1,5%	0	0		
	<b>Итого прямые:</b>	<b>185 165 873</b>	<b>185 165 873</b>		
7	Прочие затраты и расходы подрядчика 17,27 %	31 978 146	31 978 146		
	<b>Итого полная стоимость объекта</b>				
	<b>подлежащая обязательному страхованию:</b>	<b>217 144 020</b>	<b>217 144 020</b>		
8	Коэффициент риска от прямых с прочими и производственными расходами без учета страхования К = 0.02 страхование строительства 0,32%	0	0		
	<b>Итого с коэффициентом риска и страх.стр.:</b>	<b>217 144 020</b>	<b>217 144 020</b>		
	НДС 15%	32 571 603	32 571 603		
9	<b>Прочие расходы заказчика:</b>	<b>10 254 404</b>	<b>249 715 623</b>		<b>10 254 404</b>
	в т. ч. затраты на ПСД	8 200 000			
	в т. ч. затраты на экспертизу	1 340 000			
	в т. ч. затраты на авторский надзор	524 403			
	в т. ч. затраты на ИКСС	65 143			
	в т. ч. затраты на тех.обследования				
	в т. ч. затраты на технадзор 0,62%				
	в т. ч. затраты на шаффол курилиш 0,05%	124 858			

259 970 026

249 715 623

10 254 404

Директор "ART HOUSING"

ГИП:

Инженер-сметчик:

Представитель заказчика



О. Эсонбоев

Б. Халикулов

Ш. Давлатов

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

### Определение стартовой стоимости в договорных текущих ценах



По объекту:

0

В соответствии с требованиями приложения № 1 к Постановлению Кабинета Министров Республики Узбекистан от 11.06.03 г. № 261 «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений» стоимость строительства объекта рассчитываются согласно ШНК 4.01.16-04 п. 4.6 по формуле:

$$C = (C_m + C_{зп} + C_{эм} + C_{п} + C_{пп} + C_{р}) \times K_p$$

или при строительстве объекта «под ключ»:

где:

**C<sub>м</sub>** - затраты на строительные материалы, изделия и конструкции;

**C<sub>зп</sub>** – затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование;

**C<sub>эм</sub>** – затраты на эксплуатацию машин и механизмов;

**C<sub>п</sub>** - прочие затраты производственного характера;

**C<sub>пп</sub>** - прочие затраты подрядчика;

**C<sub>р</sub>** - затраты на страхование строительства объектов на время строительства;

**K<sub>р</sub>** - коэффициент риска, определяемый исходя из прогнозируемого индекса роста

цены в строительстве на очередной год.

#### 1. Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции.

Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции определяются на основе сводного ресурсного расчета, разрабатываемого в составе конкурсной документации с применением средневзвешенных цен на единицу с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов, сложившихся в Сырдарьинской области, по формуле:

$$C_m = C_{m1} + C_{m2} + C_{m3} + \dots + C_{мп}$$

где:

**C<sub>м1</sub>, C<sub>м2</sub>, C<sub>м3</sub>, ..., C<sub>мп</sub>** – стоимость отдельных видов строительных материалов,

где:

**N<sub>сп</sub>** – количество отдельных видов строительных материалов, изделий и конструкций, требуемого для строительства объекта;

**C<sub>сп</sub>** - средневзвешенная цена на единицу строительных материалов, изделий и конструкций с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов, сложившихся в регионе

Стоимость строительных материалов, изделий и конструкций с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов составит:

$$C_m = 161\,881\,824$$

Стоимость строительных материалов, изделий и конструкций взята из «Каталога текущих цен на материально-технические ресурсы» принимаемые в строительном производстве Республики Узбекистан и утвержденные Госкомархитектстроём Республики Узбекистан за 1 кв 2020 года. Цены на материалы и оборудования рекомендательного характера

#### 2. Затраты на заработную плату

Затраты на заработную плату определяются путем умножения нормативной трудоемкости объекта на текущую стоимость 1 человеко-часа (в сумах) и на коэффициент, учитывающий размер отчислений на социальное страхование, по формуле:

$$Сзп = Т \times Сч \times Ксс,$$

где:

**Т** - нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах;

**Сч** - среднечасовая заработная плата рабочих; при определении стартовой стоимости объекта исчисляется исходя из фактического уровня средне-статической месячной заработной платы строителей по региону;

**Ксс**- коэффициент, учитывающий размер отчислений на социальное страхование.

Исчисление среднечасовой заработной платы производится по формуле:

$$Сч = Змс : \Phi,$$

Где:

**Змс** - среднемесячная заработная плата строителей по региону, определенная на основе статических за предыдущие 12 месяцев предшествующих на момент расчета, сум/месяц;

**Φ** - среднемесячный фонд рабочего времени в часах по данным Министерства труда и социальной защиты населения Республики Узбекистан.

Согласно данным Госкоммакроэкономстата Республики Узбекистан на 4 квартал 2021 года сложившаяся среднечасовая зарплата рабочих строителей по Сырдарьинской области:

$$Сч = 18\,960,24$$

Отчисление на социальное страхование от основной заработной платы:

Трудозатраты по сводным ресурсным методам: 1 198

Основная заработная плата рабочих строителей: 22 715 386

**СУРОК СТРОИТЕЛЬСТВО 0,454 МЕСЯЦ**

### 3. Затраты на эксплуатацию машин и механизмов

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов в текущих ценах, при определении стартовой стоимости строительства объекта, рассчитывается по формуле:

$$Сэм = Эм \times Цпр,$$

где:

**Эм** - объём эксплуатации машин и механизмов в часах;

**Цпр** - текущие цены на эксплуатацию машин и механизмов в час/сум.

Текущие цены на эксплуатацию машин и механизмов приняты усредненно к Сырдарьинской области:

$$Сэм = 568\,663$$

### 4. Затраты на приобретение оборудования, мебели и инвентаря.

Затраты на приобретение оборудования, мебели и инвентаря определяются на основании спецификаций, составленных на основе действующих сметных ресурсных нормативов с применением цен предприятий-производителей (поставщиков) с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов или по банку данных, формируемых на основе мониторинга цен, по формуле:

$$Сo = Co1 + Co2 + Co3 + \dots + Con,$$

где:

**Co1, Co2, Co3, ..., Con**, - стоимость отдельных видов оборудования, мебели и инвентаря.

$$Con = N \times Цср,$$

где:

**N** - количество отдельного вида оборудования, мебели и инвентаря;

**Цср** - средневзвешенная цена единицы оборудования, мебели и инвентаря.

$$Сo = 0$$

### 5. Структура прямых затрат

№ п/п	Наименование	Стоимость в текущих ценах, сум
1	Основная заработная плата рабочих-строителей	22 715 386
2	Эксплуатация машин и механизмов	568 663
3	Расходы на строительные материалы, изделия и конструкции	161 881 824
4	Расходы на оборудование, мебель и инвентарь	0
	ИТОГО:	185 165 873



6. Прочие затраты производственного характера.

Прочие затраты производственного характера учитывают затраты (Ср) учитывают затраты на временные здания и сооружения, зимнее удорожание, перевозку рабочих, вахтовый метод строительства и. т.п., которые не учтены в прямых затратах.  
Эти затраты определяются по данным ПОС и средне сложившихся затрат в подрядной организации. Прочие затраты производственного характера Ср приняты условно.

ИТОГО прямые затраты с учетом затраты производств. характера **185 165 873**

7. Прочие затраты подрядчика

Прочие затраты подрядчика Пп приняты согласно статистическим данным в размере 16% от суммы прямых затрат с учетом затрат производственного характера, за минусом затрат на оборудование

Пп = 185165873,3 x 17,27% **31 978 146**  
Итого полная стоимость объекта подлежащего страхованию  
Ср = См + Сзп + Сэм + Сп + Пп = **217 144 020**

8. Коэффициент риска

Коэффициент риска принят условно в размере 0.02% **0**  
страхование строительства 0,32% **0**  
Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС:  
Ц = **217 144 020**

Итого НДС:  
Пз = 217144020 x 15% **32 571 603**

9. Прочие затраты заказчика

Прочие затраты заказчика Пз

Пз = 0,00% **10 254 404**

Всего стоимость строительства в текущих ценах с НДС составит:

217144020 + 32571603 + 10254404 = **259 970 026**

Директор ООО «ART HOUSING»:

ГИП:



Эсонбоев

Б.Халикулов

# СВОДНАЯ СМЕТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

0

№ смет	Наименование смет	В том числе											Итого прямых затрат с учетом обзоров	Прочие затраты подрядчика	Итого с учетом п/з подрядчика	Итого
		Заработная плата	Машины и механизмы	Строительные материалы	Трансп. и склад. расх. на стр. матер. 5%	Кабельно-провод. продукция	Трансп. и склад. расх. на кабель. 1,5%	Итого прямых затрат	Мебель, оборуд. и инвентарь	Трансп. и склад. расх. на обз. 2%	Итого прямых затрат с учетом обзоров	Прочие затраты подрядчика 17,27%				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	16		
1	Строительство- здания	22 715 386	568 663	154 173 166	7 708 658		0	185 165 873		0	185 165 873	31 978 146	217 144 020	217 144 020		
		22 715 386	568 663	154 173 166	7 708 658	0	0	185 165 873		0	185 165 873	31 978 146	217 144 020	217 144 020		

Составил

Проверил

Ш. ДАВЛАТОВ

Б. ХАЛИКУЛОВ



УТВЕРЖДАЮ

## ЗАДАНИЕ НА ПРОЕКТИРОВАНИЕ ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ

### ШКОЛА №3 НА ТЕРРИТОРИИ А.НАВОИЙ ОКОЛТИНСКИЙ РАЙОН СЫРДАРЬИНСКАЯ ОБЛАСТЬ

Перечень исходных данных и требований 2	Содержание основных данных и требований 3
Наименования объекта	ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ "ШКОЛА №3" МФЙ А.НАВОИЙ
Место строительства	ОКОЛТИНСКИЙ РАЙОН СЫРДАРЬИНСКАЯ ОБЛАСТЬ
Основание для проектирования	Письмо заказчика
Стадийность проектирования	Рабочий проект
Вид строительства (новое, реконструкция, ремонт и т.д.)	ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ "ШКОЛА №3"
Заказчик	Оқолтин туман халқ таълим булими
Проектная организация	ООО "ART Housing" г.Гулистан лицензия №АЛ-000887 02.03.2022г
Подрядная организация	Определяется по результатам конкурсных торгов.
Сроки начала и окончания стро-ва	По графику
Условия площадки строительства	II -строительно климатическая зона Руз. Расчетные температуры наруж. воздуха наиболее холодных -19 °С
Градостроительные требования	Решение генерального плана
Источник финансирования	Бюджетные средства
Основные требования к конструктивным решениям. Требования к основным материалам и ограждающим конструкциям.	ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ "ШКОЛА №3" МФЙ А.НАВОИЙ РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ ЛИНОЛЕУМА УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 30 ММ УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ РЕЛИНА НА КЛЕЕ КН-2 УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ СНЯТИЕ ОКОННЫХ ПЕРЕПЛЕТОВ: ОСТЕКЛЕННЫХ СНЯТИЕ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН ИЗ ДЕРЕВЯННЫХ ЗАКЛАДКА ИЗ ГАЗОБЕТОННЫХ БЛОКОВ ОБРАМЛЕНИЯ ОКОННЫХ ПРОЕМОВ ИЗ УГОЛКОВ УСТАНОВКА ОКНА ТИПА АКФА УСТАНОВКА ДВЕРЬ ИЗ МДФ ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ФАСАД ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЯ
Прочи расходы подрядчика	17,27%
	- цены на материалы и изделия применить по - Каталогу текущих цен за 1-квартал 2022г. 18280,248
Требование к инженерному	
Требования по обеспечению условий жизнедеятельности инвалидов	
Особые условия к проектированию. Объем ПСД выдаваемой	На основании Ш.Н.К. 1.03.01.-08 п.2.9 проектная организация выдает заказчику:

Перечень исходных данных и требований	Содержание основных данных и требований
2 ваемой заказчику	3 Рабочих чертежи <u>три</u> экземпляра Сметная документация в <u>одном</u> экземпляре

Проектная организация



Эсонбоев.О

Представитель заказчика



Эсонбоев.О Эсонбоев.О



**ДЕФЕКТНЫЙ АКТ**  
(локальная ресурсная смета)

№ 01/0047/22

на ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ШКОЛА №3 НА ТЕРРИТОРИИ А. НАВОИЙ ОКОЛТИНСКИЙ РАЙОН СЫРДАРЫНСКАЯ ОБЛАСТЬ.  
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основа:

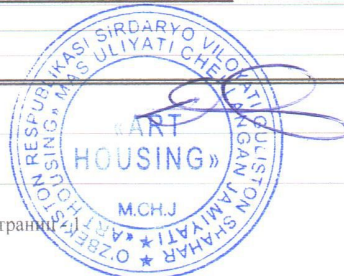
N п.п.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
			на ед. измерения	по проектным данным
1	3	4	5	6
<b>РАЗДЕЛ 1. ПОЛЫ</b>				
1	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ ЛИНОЛЕУМА	100М2		4,2037
2	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 30 ММ	100М2		4,2037
3	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ РЕЛИНА НА КЛЕЕ КН-2	100М2		4,2037
4	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100М		2,5450
<b>РАЗДЕЛ 2. ПРОЕМЫ</b>				
5	СНЯТИЕ ОКОННЫХ ПЕРЕПЛЕТОВ: ОСТЕКЛЕННЫХ	100М2		1,7024
6	ДЕМОНТАЖ ОКОННЫХ КОРОБОК: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100ШТ		0,2800
7	СНЯТИЕ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН ИЗ ДЕРЕВЯННЫХ ПАНЕЛЕЙ	100М2		0,2016
8	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В СТЕНАХ С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ ВРУЧНУЮ В ОТКОСАХ: ИЗ ДЕРЕВЯННЫХ	100 КОРОБОК		0,1600
9	ЗАКЛАДКА ПЕРЕГОРОДОК ИЗ ГАЗОБЕТОННЫХ БЛОКОВ НА КЛЕЕ ТОЛЩИНОЙ 200 ММ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	100 М2		0,4035
10	ОБРАМЛЕНИЯ ОКОННЫХ ПРОЕМОВ ИЗ УГОЛКОВ	Т		0,0812
11	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 2 М2	100 М2		1,2796
12	ОКНА ТИПА АКФА О-1(ПВХ) РАЗМЕР 1,75X1,5 ШТ20	М2		52,5000
13	ОКНА ТИПА АКФА О-2(ПВХ) РАЗМЕР 1,75X3,5 ШТ2	М2		12,2500
14	ОКНА ТИПА АКФА О-3(ПВХ) РАЗМЕР 1,75X3,2 ШТ1	М2		5,6000
15	ОКНА ТИПА АКФА О-4(ПВХ) РАЗМЕР 1,75X2,5 ШТ2	М2		8,7500
16	ОКНА ТИПА АКФА О-5(ПВХ) РАЗМЕР 1,75X2,32 ШТ11	М2		44,6600
17	ОКНА ТИПА АКФА О-6(ПВХ) РАЗМЕР 1,75X1,20 ШТ2	М2		4,2000
18	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М.	100 М.П.		0,7780
19	ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ИЗ ПВХ	М		77,8000
20	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2		0,4248
21	ДВЕРЬ ИЗ МДФ ДГ-1 РАЗМЕР 2,4X1,5 ШТ4	М2		14,4000
22	ДВЕРЬ ИЗ МДФ ДГ-2 РАЗМЕР 2,4X1,0 ШТ11	М2		26,4000
23	ДВЕРЬ ИЗ МДФ ДГ-3 РАЗМЕР 2,4X0,7 ШТ1	М2		1,6800
<b>РАЗДЕЛ 3. ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА</b>				
24	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ УЛУЧШЕННОЕ СТЕН	100М2		0,3920
25	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	100М2		0,5927
26	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЩИНОЙ ДО 10 ММ: СТЕН И ОТКОС	100М2		0,4880
27	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т		0,0870
<b>РАЗДЕЛ 4. МАЛЯРНЫЕ РАБОТЫ</b>				
28	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100М2		0,4880
29	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ОДИН РАЗ ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100М2		0,0220
30	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100М2		0,0220
<b>РАЗДЕЛ 5. ФАСАД</b>				
31	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100М2		0,3920
32	ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ОТКОСОВ ПРИ ШИРИНЕ ДО 200 ММ ПЛОСКИХ	100М		1,3000
33	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН ФАСАДОВ	100М2		0,4880
<b>РАЗДЕЛ 6. ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЯ</b>				
34	СМЕНА СВЕТИЛЬНИКОВ: С ЛАМПАМИ НАКАЛИВАНИЯ	100ШТ		0,4800
35	СМЕНА: ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ	100ШТ		0,1500

СОСТАВИЛ

Ш. ДАВЛАТОВ

ИСПОЛНИТЕЛЬ

О ЭСОНБОЕВ



## ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

№ 01/0047/22

(локальная ресурсная смета)

на ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ШКОЛА №3 НА ТЕРРИТОРИИ А.НАВОЙИ ОКОЛТИНСКИЙ РАЙОН СЫРДАРЬИНСКАЯ ОБЛАСТЬ,  
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость

В базисных ценах  
177457,214 ТЫС.СУМ.

Составлен В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

№ п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость	
					в базисном уровне	
					на.ед.изм.	общая
1	2	3	4	5	6	7

## ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ N 01/0047/22

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1198,0534	18960,24	22 715 386
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	35,8792	--	--
<b>ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:</b>			<b>СУМ</b>			<b>22 715 386</b>
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,01952	72437	1 414
4	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	5,2166	950	4 956
5	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	0,406	58638	23 807
6	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	0,760392	3164	2 406
7	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,00022	1207	0
8	1041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ.-Ч	5,1155	1179	6 031
9	1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,8092	1676	1 356
10	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	0,047096	11102	523
11	1609	РАСТВОРОНАСОСЫ 1 МЗ/Ч	МАШ.-Ч	2,1364	16367	34 966
12	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	13,1418	1208	15 875
13	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,7156	54548	148 133
14	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	5,622	54548	306 669
15	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	0,03894	4254	166
16	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0,054404	1077	59
17	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	18,9637	1176	22 301
<b>ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:</b>			<b>СУМ</b>			<b>568 663</b>
<b>В Т.Ч. ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ:</b>			<b>СУМ</b>			<b>--</b>
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ						
18	9219	ВОДА	МЗ	15,0538	1500	22 581
19	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	2,4042	303000	728 470
20	12146	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ: 1:2,0	МЗ	0,044604	303000	13 515
21	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	МЗ	2,5486	303000	772 229
22	19412	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	КГ	165,4269	850	140 613
23	19416	БЛОКИ ИЗ ГАЗОБЕТОНА СТЕНОВЫЕ ТОЛЩИНОЙ 200 ММ	МЗ	8,1507	450000	3 667 815
24	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	17,815	250	4 454
25	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	17,815	350	6 235
26	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	101,8	150	15 270
27	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	84,4536	4950	418 045
28	30133	СМОЛА КАМЕННУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,010025	60000	602
29	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,000244	1500000	3 654
30	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	Т	0,000047	8750000	412
31	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т	0,000892	8750000	7 806
32	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,001755	8750000	15 358
33	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,002352	850000	1 999
34	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	66,9335	2500	167 334
35	30858	ЛЕНТА БУТИЛОВАЯ	М	294,308	350	103 008
36	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,061488	5650000	347 407

1	2	3	4	5	6	7
37	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,000264	11200000	2 957
38	31434	ГРУНТОВКА	Т	0,008784	11200000	98 381
39	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	682,0268	125	85 253
40	31705	ШПАТЛЕВКА ПФ-002 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,008407	850000	7 146
41	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,049776	850000	42 310
42	31795	ЭМАЛЬ ПФ-115 СЕРАЯ	Т	0,000418	18550000	7 754
43	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	37,8072	3500	132 325
44	32038	ЛИНОЛЕУМ РЕЗИНОВЫЙ БЕЗ ПОДОСНОВЫ (РЕЛИН)	М2	428,7774	60000	25 726 644
45	32121	МАСТИКА КЛЕЯЩАЯ КАУЧУКОВАЯ КН-2	КГ	210,185	13550	2 848 007
46	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,000002	9500000	23
47	33205	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2	2,1717	2500	5 429
48	34035	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,000031	2700	0
49	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАЗНЫЙ	М3	0,0406	3300	134
50	34288	КСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	Т	0,000044	185000	8
51	35391	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (ТН) 3,5/35 ММ	ШТ	669,335	125	83 667
52	35504	КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	Т	0,000008	22372756	182
53	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,81984	25000	20 496
54	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75- 150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,033984	3500000	118 944
55	38617	ПАКЛЯ ПРОПИТАННАЯ	КГ	45,8784	800	36 703
56	44059	ВЕТОШЬ	КГ	2,4044	800	1 924
57	44066	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ	ШТ	15	19000	285 000
58	44346	ПЛИНТУСА ДЛЯ ПОЛОВ ПЛАСТИКОВЫЕ	М	257,045	4200	1 079 589
59	44518	СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ ЛЕД 24	ШТ	48	65000	3 120 000
60	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,002436	5500	13
61	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200) МРЗ 100	М3	12,8633	395000	5 081 012
62	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	12,8633	62000	797 526
63	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,01218	3000	37
64	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0.1 ДО 0.5 Т	Т	0,000008	8500000	69
65	50781	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ ПО ПРОЕКТУ	Т	0,0812	8500000	690 200
66	55164	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ МАРКИ ЦТ-15	КГ	0,000211	18500	4
67	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	2,4568	15000	36 852
68	81864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	823,04	150	123 456
69	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	5,1984	--	--
70	923565	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т	0,012509	9500000	118 831
71	C04-410	ОКНА ТИПА АКФА О-1(ПВХ) РАЗМЕР 1,75X1,5 ШТ20	М2	52,5	650000	34 125 000
72	C04-411	ОКНА ТИПА АКФА О-2(ПВХ) РАЗМЕР 1,75X3,5 ШТ2	М2	12,25	650000	7 962 500
73	C04-412	ОКНА ТИПА АКФА О-3(ПВХ) РАЗМЕР 1,75X3,2 ШТ1	М2	5,6	650000	3 640 000
74	C04-413	ОКНА ТИПА АКФА О-4(ПВХ) РАЗМЕР 1,75X2,5 ШТ2	М2	8,75	650000	5 687 500
75	C04-414	ОКНА ТИПА АКФА О-5(ПВХ) РАЗМЕР 1,75X2,32 ШТ11	М2	44,66	650000	29 029 000
76	C04-415	ОКНА ТИПА АКФА О-6(ПВХ) РАЗМЕР 1,75X1,20 ШТ2	М2	4,2	650000	2 730 000
77	C05-011	ДВЕРЬ ИЗ МДФ ДГ-1 РАЗМЕР 2,4X1,5 ШТ4	М2	14,4	480000	6 912 000
78	C05-012	ДВЕРЬ ИЗ МДФ ДГ-2 РАЗМЕР 2,4X1,0 ШТ11	М2	26,4	480000	12 672 000
79	C05-013	ДВЕРЬ ИЗ МДФ ДГ-3 РАЗМЕР 2,4X0,7 ШТ1	М2	1,68	480000	806 400
80	2373-0001	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,087	850000	73 950
81	C85343-1	ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ИЗ ПВХ	М	77,8	45593	3 547 135
<b>ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:</b>			<b>СУМ</b>			<b>154 173 166</b>
<b>ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ</b>			<b>СУМ</b>			<b>177 457 214</b>
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -			СУМ			--
<b>ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ:</b>			<b>СУМ</b>			<b>177 457 214</b>
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ:			СУМ			--
<b>ИТОГО ПО РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ:</b>			<b>СУМ</b>			<b>177 457 214</b>

СОСТАВИЛ

Ш. ДАВЛАТОВ

ИСПОЛНИТЕЛЬ

О ЭСОНБОВ



## ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 01/0047/22

(локальная ресурсная смета)

на ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ШКОЛА №3 НА ТЕРРИТОРИИ А.НАВОЙЙ ОКОЛТИНСКИЙ РАЙОН СЫРДАРЬИНСКАЯ ОБЛАСТЬ,  
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

№ п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
<b>РАЗДЕЛ 1. ПОЛЫ</b>					
<b>1</b>	<b>E57-002-01</b>	<b>РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ ЛИНОЛЕУМА</b>	<b>100M2</b>	<b>4,2037</b>	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	11,39	47,8801
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,13	0,546481
1.3	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	T	0,47	1,9757
<b>2</b>	<b>E1101-015-01</b>	<b>УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 30 ММ</b>	<b>100M2</b>	<b>4,2037</b>	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	40,43	169,9556
2.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,84	11,9385
2.3	9219	ВОДА	M3	3,5	14,713
2.4	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (M200) МРЗ 100	M3	3,06	12,8633
2.5	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	M3	3,06	12,8633
<b>3</b>	<b>E1101-037-02</b>	<b>УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ РЕЛИНА НА КЛЕЕ КН-2</b>	<b>100M2</b>	<b>4,2037</b>	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	47,06	197,8261
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,88	3,6993
3.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,52	2,1859
3.4	31705	ШПАТЛЕВКА ПФ-002 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	T	0,002	0,008407
3.5	32038	ЛИНОЛЕУМ РЕЗИНОВЫЙ БЕЗ ПОДОСНОВЫ (РЕЛИН)	M2	102	428,7774
3.6	32121	МАСТИКА КЛЕЯЩАЯ КАУЧУКОВАЯ КН-2	КГ	50	210,185
3.7	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	2,1019
<b>4</b>	<b>E1101-040-03</b>	<b>УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ</b>	<b>100M</b>	<b>2,5450</b>	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,66	16,9497
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,03	0,07635
4.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,33	3,3849
4.4	1041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ.-Ч	2,01	5,1155
4.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,07635
4.6	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	17,815
4.7	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	17,815
4.8	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	101,8
4.9	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	26,3	66,9335
4.10	35391	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (ТН) 3,5/35 ММ	ШТ	263	669,335
4.11	44346	ПЛИНТУСА ДЛЯ ПОЛОВ ПЛАСТИКОВЫЕ	M	101	257,045
<b>РАЗДЕЛ 2. ПРОЕМЫ</b>					
<b>5</b>	<b>E56-002-02</b>	<b>СНЯТИЕ ОКОННЫХ ПЕРЕПЛЕТОВ: ОСТЕКЛЕННЫХ</b>	<b>100M2</b>	<b>1,7024</b>	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	46,11	78,4977
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,93	1,5832
<b>6</b>	<b>E56-001-01</b>	<b>ДЕМОНТАЖ ОКОННЫХ КОРОБОК: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ</b>	<b>100ШТ</b>	<b>0,2800</b>	
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	128,73	36,0444
6.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,15	0,602
6.3	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	1,45	0,406
6.4	1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБойНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,89	0,8092
6.5	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	T	10,66	2,9848
<b>7</b>	<b>E56-010-01</b>	<b>СНЯТИЕ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН ИЗ ДЕРЕВЯННЫХ ПАНЕЛЕЙ</b>	<b>100M2</b>	<b>0,2016</b>	
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	36,28	7,314
7.2	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	T	1,18	0,237888
<b>8</b>	<b>E56-009-08</b>	<b>ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В СТЕНАХ С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ ВРУЧНУЮ В ОТКОСАХ: ИЗ ДЕРЕВЯННЫХ</b>	<b>100</b>	<b>0,1600</b>	
			<b>КОРОБОК</b>		
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	154,71	24,7536
8.2	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	5,2	0,832
<b>9</b>	<b>E0804-003-03</b>	<b>ЗАКЛАДКА ПЕРЕГОРОДОК ИЗ ГАЗОБЕТОННЫХ БЛОКОВ НА КЛЕЕ ТОЛЩИНОЙ 200 ММ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М</b>	<b>100 M2</b>	<b>0,4035</b>	
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	80,19	32,5567
9.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,5	1,0088
9.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,52	1,0168
9.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,95	0,383325
9.5	9219	ВОДА	M3	0,0828	0,03341
9.6	19412	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	КГ	409,98	165,4269



1	2	3	4	5	6
25	E1502-031-01	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	100M2	0,5927	
25.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	204,06	120,9464
25.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,06	1,221
25.3	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	0,1	0,05927
25.4	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2:5	M3	4,3	2,5486
26	E1502-019-07 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЩИНОЙ ДО 10 ММ: СТЕН И ОТКОС	100M2	0,4880	
26.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	56	27,328
26.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,2	0,0976
26.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,01952
26.4	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,67	0,81496
26.5	9219	ВОДА	M3	0,63	0,30744
26.6	31434	ГРУНТОВКА	T	0,018	0,008784
27	C12373-1	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T		0,0870
<b>РАЗДЕЛ 4. МАЛЯРНЫЕ РАБОТЫ</b>					
28	E1504-005-03 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100M2	0,4880	
28.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	42,9	20,9352
28.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,17	0,08296
28.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,0732
28.4	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	0,063	0,030744
28.5	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	0,051	0,024888
28.6	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	0,40992
28.7	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,15128
29	E1503-002-04	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ОДИН РАЗ ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100M2	0,0220	
29.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,31	0,11682
29.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02	0,00044
29.3	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	1,12	0,02464
29.4	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	T	0,012	0,000264
29.5	34288	КСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	T	0,002	0,000044
30	E1503-004-26	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100M2	0,0220	
30.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,83	0,08426
30.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02	0,00044
30.3	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,01	0,00022
30.4	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	0,65	0,0143
30.5	31795	ЭМАЛЬ ПФ-115 СЕРАЯ	T	0,019	0,000418
30.6	34035	УАЙТ-СПИРИТ	T	0,0014	0,000031
<b>РАЗДЕЛ 5. ФАСАД</b>					
31	E1502-001-01	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100M2	0,3920	
31.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	70,88	27,785
31.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,78	1,0898
31.3	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	1,89	0,74088
32	E1502-003-01	ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ОТКОСОВ ПРИ ШИРИНЕ ДО 200 ММ ПЛОСКИХ	100M	1,3000	
32.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	32	41,6
32.2	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	0,67	0,871
33	E1504-005-03 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН ФАСАДОВ	100M2	0,4880	
33.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	42,9	20,9352
33.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,17	0,08296
33.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,0732
33.4	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	0,063	0,030744
33.5	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	0,051	0,024888
33.6	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	0,40992
33.7	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,15128
<b>РАЗДЕЛ 6. ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЯ</b>					
34	E67-008-01	СМЕНА СВЕТИЛЬНИКОВ: С ЛАМПАМИ НАКАЛЫВАНИЯ	100ШТ	0,4800	
34.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	89,1	42,768
34.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,03	0,0144
34.3	44518	СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ ЛЕД 24	ШТ	100	48
35	E67-009-01	СМЕНА: ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ	100ШТ	0,1500	
35.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	24,1	3,615
35.2	44066	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ	ШТ	100	15

СОСТАВИЛ

Ш. ДАВЛАТОВ

ИСПОЛНИТЕЛЬ

О ЭСОНБОВ





№ 9599-7562-1f0e-232f-2934-2950-1575  
Хужжат яратилинган сана: 2022-03-02  
Ариза рақами: 42937213

Хужжат берилган: "ART HOUSING" MAS'ULIYATI  
CHEKLANGAN JAMIYATI  
Қабул қилувчининг идентификация рақами: 304975255

### Архитектура-шаҳарсозлик ҳужжатларини ишлаб чиқиш фаолиятини амалга ошириш учун ЛИЦЕНЗИЯ

"ART HOUSING" mas'uliyati cheklangan jamiyati га объектларнинг мураккаблик тоифалари классификатори бўйича III тоифадаги объектлар учун қуйидаги:  
Тўлиқ комплексда лойиҳалаш бўйича фаолият турлари. А гуруҳи - Саноат қурилиши учун объектлар ва комплекслар лойиҳа-смета ҳужжатларини яратиш, шу жумладан уларнинг муҳандислик тармоқлари ва тизимларини лойиҳалаштириш, Уй-жой-хўжалик қурилиши учун объектлар ва комплекслар лойиҳа-смета ҳужжатларини яратиш, шу жумладан уларнинг муҳандислик тармоқлари ва тизимларини лойиҳалаштириш, Сув хўжалиги қурилиши учун объектлар ва комплекслар лойиҳа-смета ҳужжатларини яратиш, шу жумладан уларнинг муҳандислик тармоқлари ва тизимларини лойиҳалаштириш, Архитектура ёдгорликларини таъмирлаш учун ҳужжатлар, Умумий фойдаланиладиган автомобиль йўлларини қуриш, реконструкция қилиш ва таъмирлаш учун лойиҳа-смета ҳужжатларини яратиш, Магистрал муҳандислик тармоқларини (магистрал газ қувурлари, нефть қувурлари ва нефть маҳсулотлари қувурларидан ташқари) лойиҳалаштириш. Меъморчилик ва шаҳарсозлик ҳужжатларини алоҳида бўлимларини ишлаб чиқиш бўйича фаолият турлари. Б гуруҳи Қурилиш объектларини мукамал ва жорий таъмирлаш учун лойиҳа-смета ҳужжатларини ишлаб чиқиш фаолият тур(-лар)и билан шуғулланишга лицензия берилди.

Лицензия берилган сана: 02-03-2022 йил

Лицензия рақами: АЛ-000887

Солиқ тўловчининг идентификация рақами (СТИР): 304975255

Юридик шахснинг почта манзили: Sirdaryo viloyati, Guliston sh., Ulug'obod QFY, Oybek ko'chasi, 4-uy

Лицензия амал қилиш муддати чекланмаган.

XIDAYEV OYBEK XASANOVICH

Мазкур ҳужжат Вазирлар Маҳкамасининг 2017 йил 15 сентябрдаги 728-сон қарори билан тасдиқланган Ўзбекистон Республикаси Ягона интерактив давлат хизматлари портали тўғрисидаги низомга мувофиқ шакллантирилган электрон ҳужжатнинг нусхаси ҳисобланади. Электрон ҳужжатнинг нусхасида кўрсатилган маълумотлар тўғрилигини текшириш учун [hero.gov.uz](http://hero.gov.uz) веб-сайтига ўтинг ва электрон ҳужжатнинг ноёб рақамини киритинг ёки мобил телефон ёрдамида QR-кодни сканер қилинг. Диққат! Вазирлар Маҳкамасининг 2017 йил 15 сентябрдаги 728-сон қарорига мувофиқ электрон ҳужжатлардаги маълумотлар қонуний ҳисобланади. Давлат органларига Ягона порталда шакллантирилган электрон ҳужжатларнинг нусхаларини қабул қилишни рад этишлари қатъиян тақиқланган.

1804





Yagona Oyna Markazi (tadbirkorlik subyektlari) davlat ro'yxatidan o'tkazilganligi to'g'risida  
**GUVOHNOMA**

Ushbu bilan Tadbirkorlik subyektlari yagona davlat reyestriga

**"ART HOUSING" Mas'uliyati cheklangan jamiyat**

(Yuridik shaxsning – tadbirkorlik subyektlarining tashkiliy-huquqiy shakli ko'rsatilgan holdagi to'liq nomi)

**"ART HOUSING" MChJ**

(Yuridik shaxsning qisqartirilgan nomi)

Tashkil etish (qayta tashkil etish, boshqa ro'yhatdan o'tqazish ma'lumotlarini o'zgartirish)

05.07.2017

529629

ro'yhat raqamli yozuv kiritilganligi tasdiqlanadi.

(Yuridik shaxsning davlat ro'yxatidan o'tkazilganligi haqida)

Soliq to'lovchining identifikatsiya raqami (STIR):

304975255

Tashkiliy-huquqiy  
shakli:

**Mas'uliyati cheklangan jamiyat**

Joylashgan joyi:

**Sirdaryo viloyati, Guliston shahri, Ulug'obod, Oybek ko'chasi, 4-uy**

Guvohnoma:

**Sirdaryo viloyati, Guliston shahri, YAGONA DARCHA  
MARKAZI**

tomonidan  
berilgan

(Ro'yxatdan o'tkazuvchi organning to'liq nomi)





000 "ART

Работ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ШКОЛА №3  
ОКОЛТИНСКИЙ РАЙОН  
Школа Л

Аль  
АС - Архитектурные-с  
ЭО - Электроосвещени

г. Гулиста

ман 2022 г.

ение

е-строительные решения

льбом I

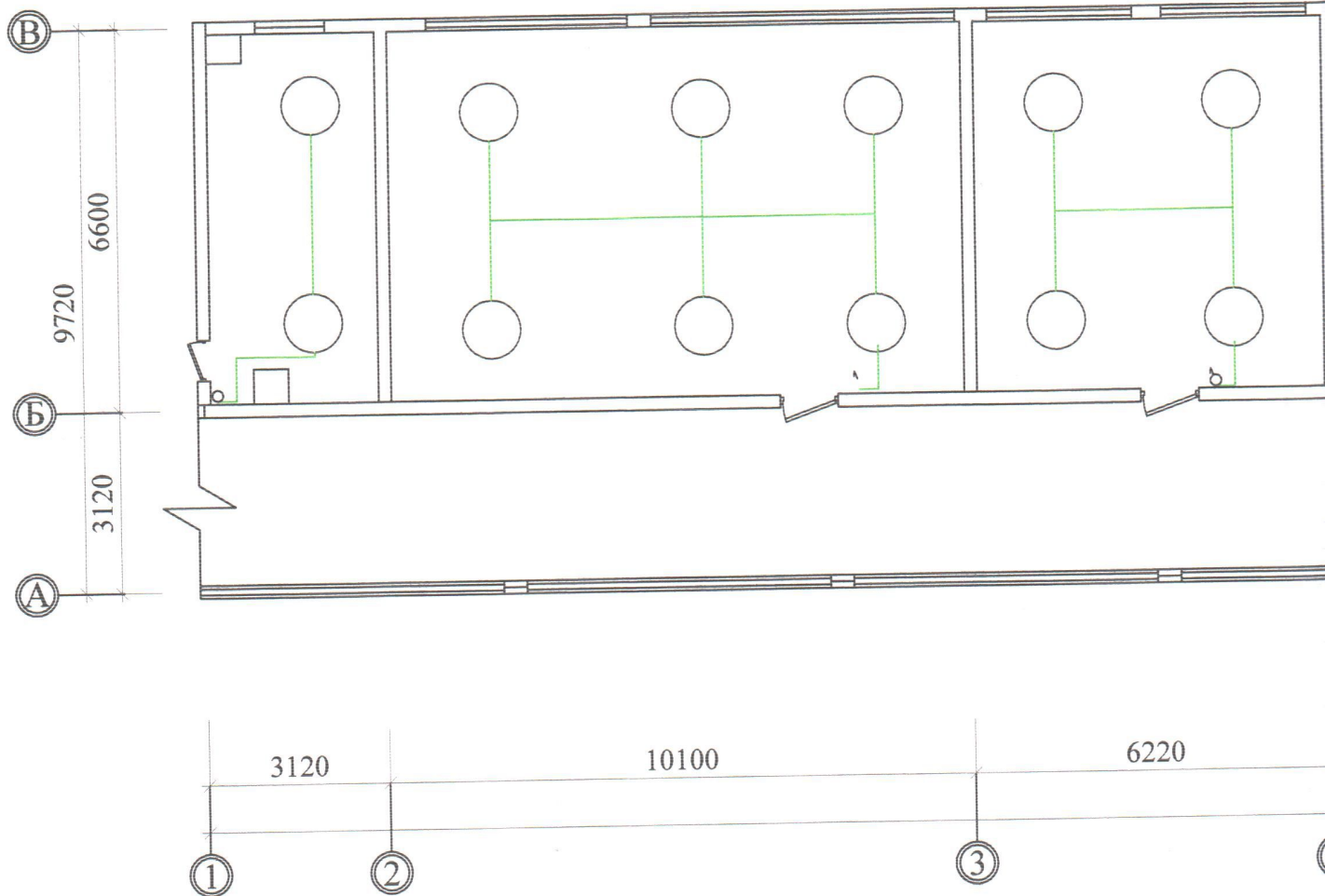
та № 3

ОН СЫРДАРЫНСКАЯ ОБЛАСТЬ

№3 НА ТЕРРИТОРИИ А.НАВОИЙ

очуи проект

“ RT HOUSING ”



**Экспликация помещений.**

Номер по плану	Наименование	Площадь м <sup>2</sup>	П
1	комната медсестры	18,50	15,55
2	Учебная комната	62,77	32,43
3	Учебная комната	38,23	24,75
4	лестничная площадка	17,53	18,24
5	Учебная комната	18,55	18,57
6	Учебная комната	35,05	23,74
7	комната	10,72	13,10
8	Учебная комната	9,69	12,48
9	Коридор	126,83	90,17

**РАСХОД ПО**

ДЕМОНТАЖ Д

ДД-1(Де) - Демонтаж дверного б

ДЕМОНТАЖ Л

ОК-1(Де) - Очки блока 18 шт, (7

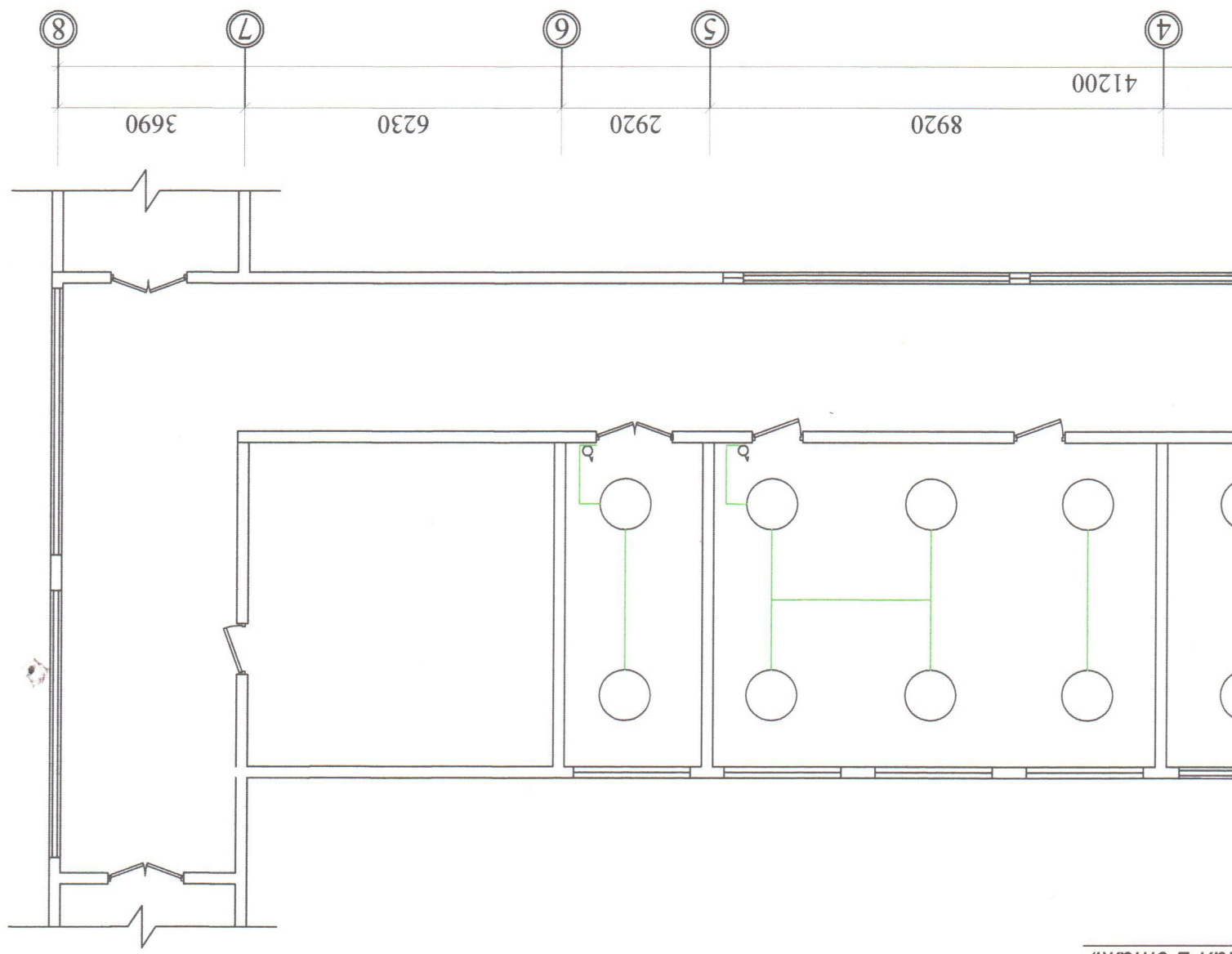
Инв. № подл. Подп. и дата В зом. инв. №

AC		ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ШКОЛА №3 НА ТЕРРИТОРИИ А.НАВОИЙ ОКОЛТИНСКИЙ РАЙОН СЫРДАРЬИНСКАЯ ОБЛАСТЬ		Изм. Кол-во	Лист	Листов
		Школа № 3.		Директор	Семанов, О.А.	7
		План освещения 2-этаж.		Инженер	Халимгулов, Б.	7
		"ART HOUSING" 000		Разработ.	Семанов, О.А.	7
		Guliston 2022 yil		Исполн.	Семанов, О.А.	7

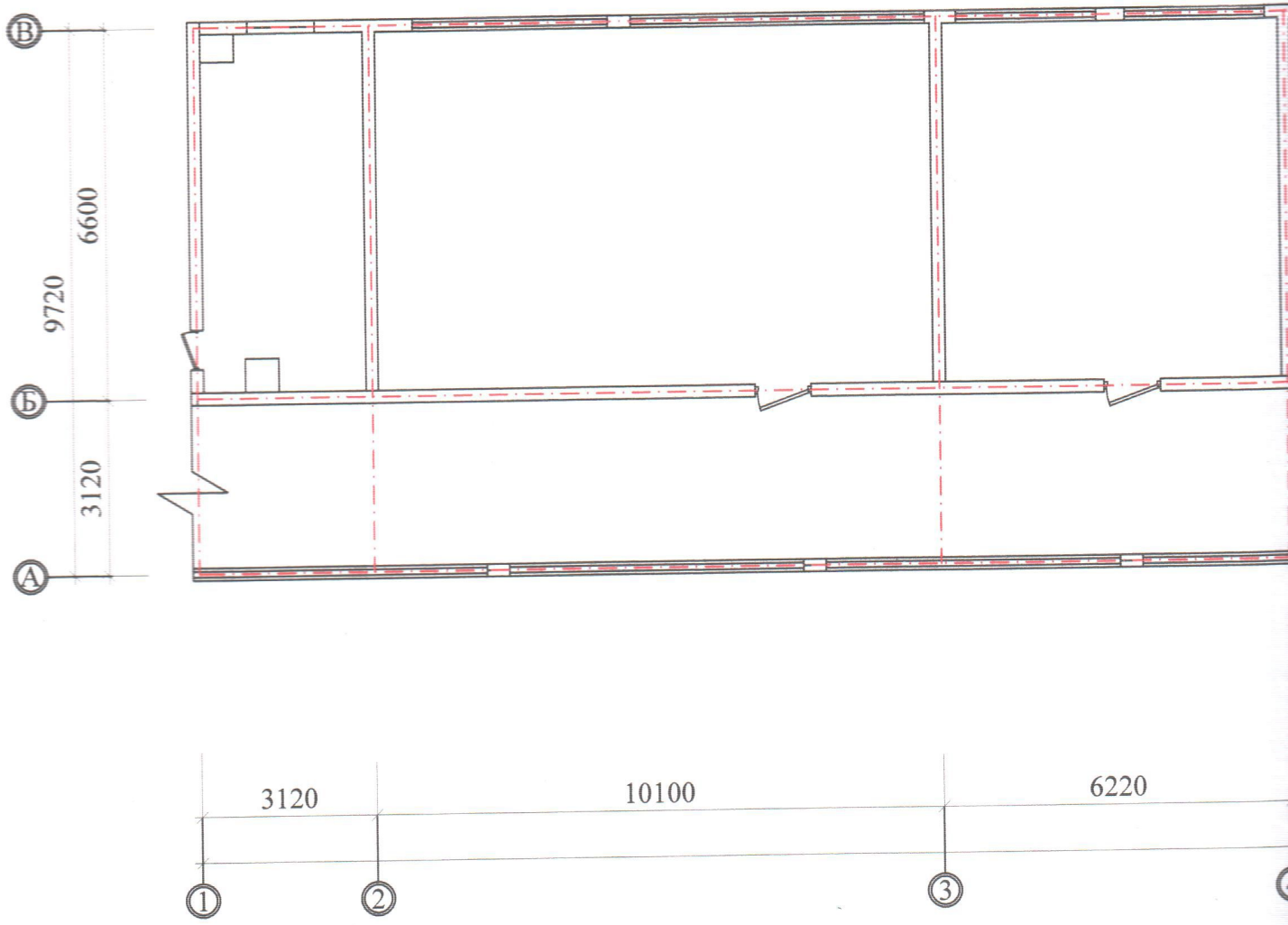
АЖ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ  
 этого блока 17 шт, (44,16) м2  
 АЖ ПРОЕМЫ БЛОКОВ  
 шт, (75,75) м2

**ПЛО ДЕМОНТАЖУ:**

- ДЕМОНТАЖ ПО ПОЛАМ**
- Демонтаж пола из Линолеума **ДЛН**
  - Разборка плинтусов деревянных
- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**
- СБН - Существующий бетонный пол
  - - Существующие стены



План 2-этаж./



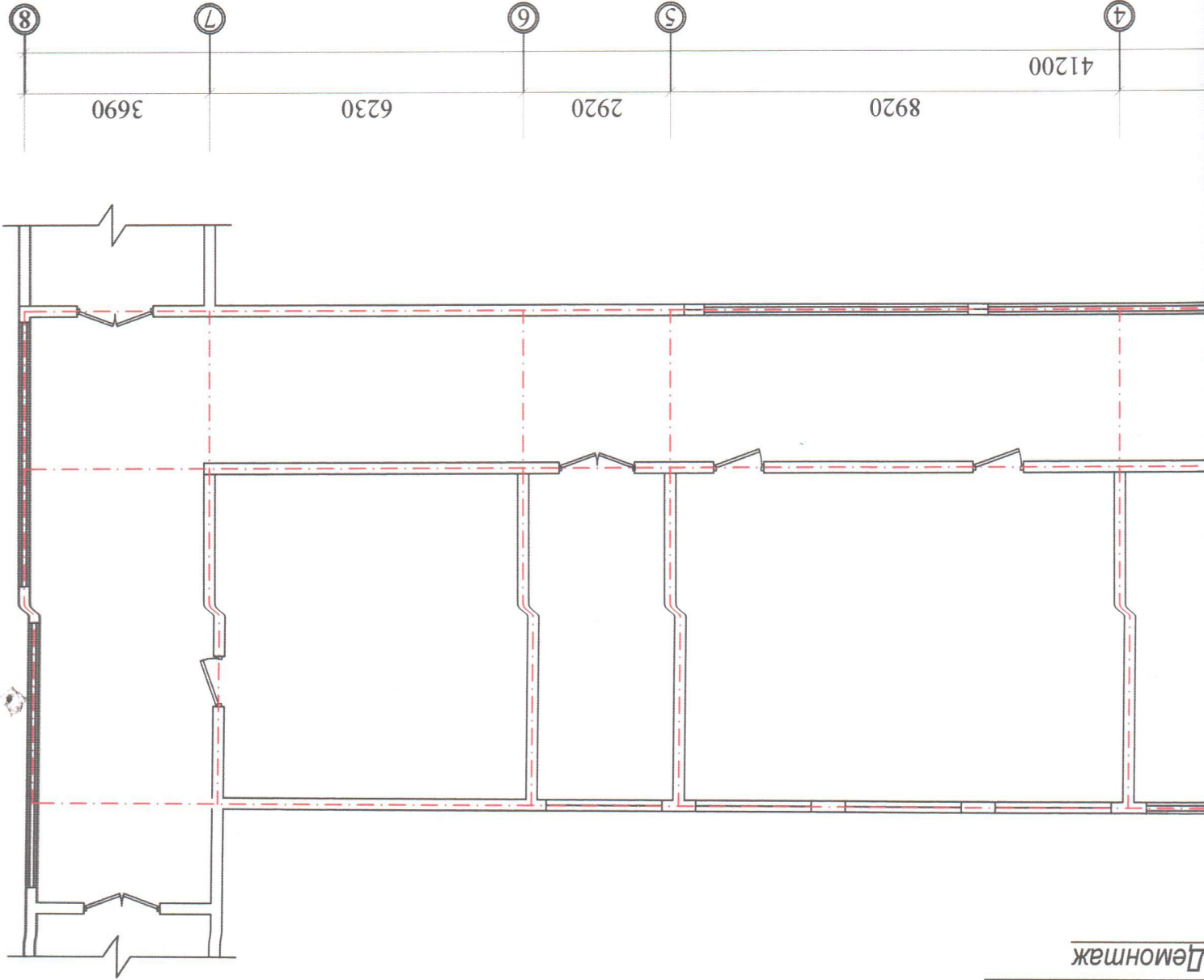
ДЕМОНТАЖ ПО ПОЛАМ

- ДЛН** - Демонтаж пола из Линолеума
- Разборка плинтусов деревянных

Инв. № ПОДА	Подп. и дата	В зсм. инв. №
-------------	--------------	---------------



таж до ремонта.  
Демонтаж



АС

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ШКОЛА №3 НА ТЕРРИТОРИИ А.НАВОИЙ  
ОКОЛТИНСКИЙ РАЙОН СЫРДАРЬИНСКАЯ ОБЛАСТЬ

Стация Лист 2

Школа № 3.

Лист 7

Изм. Кол.ч. Лист № док. Лист № док. Лист № док.

Директор, Дандоев, Д.Т.

Г.И.И., Хамракулов, К.С.

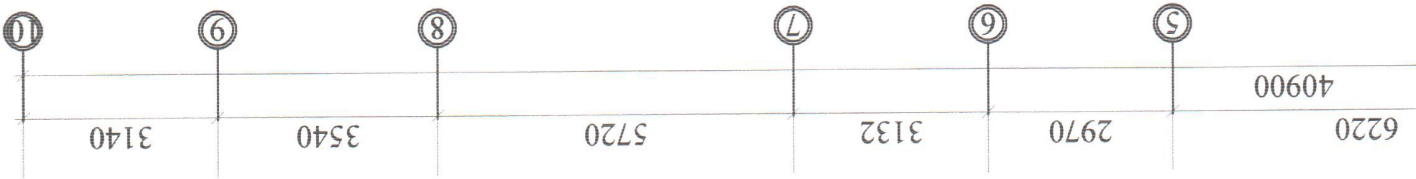
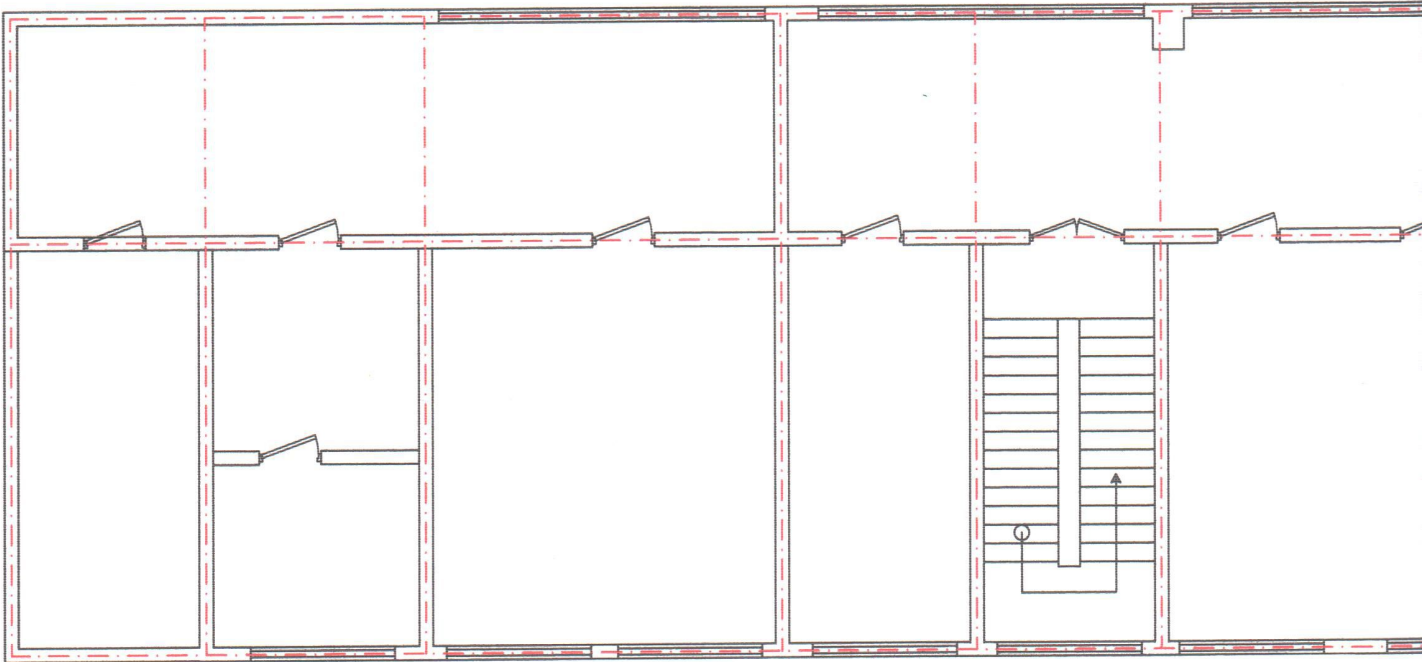
Разработ., Дандоев, О.



"ART HOUSING" OOO  
Guliston 2022 yil

План смен 1-этаж /доремонта./

План смен 1-этаж /до ремонта./  
Демонтаж



АС

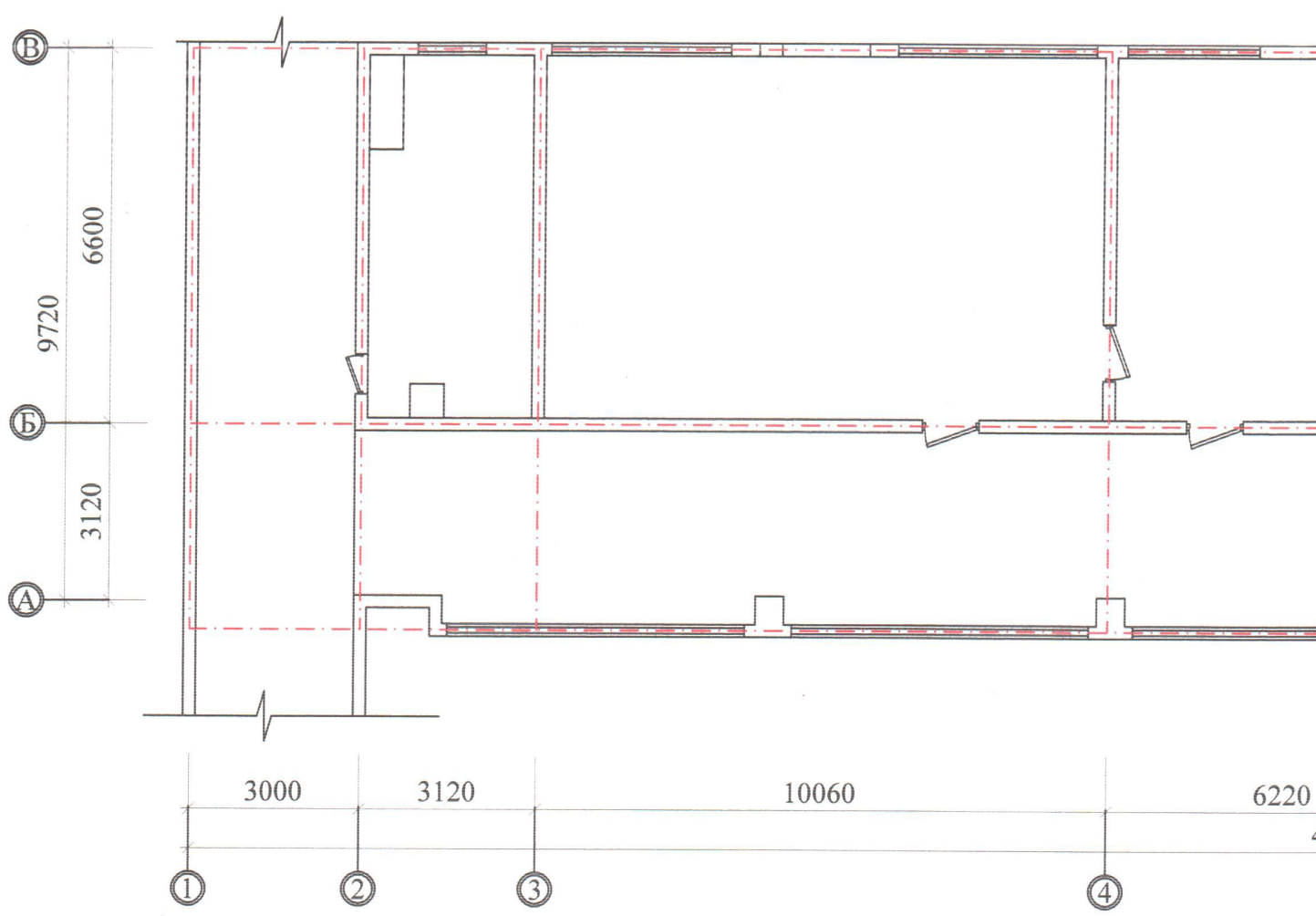
ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ШКОЛА №3 НА ТЕРРИТОРИИ А.НАВОИЙ  
ОКОЛТИНСКИЙ РАЙОН СЫРДАРЬИНСКАЯ ОБЛАСТЬ

Школа № 3.  
Стация Лист 1  
Листов 7

План смен 1-этаж /доремонта./  
"ART HOUSING" 000  
Gulistan 2022 yil

Изм. Колуч	Лист	Мелок	Лодпись	Дата
Директор	Самбоев, О.А.	Халикулов, Б.Б.	Самбоев, О.А.	
Г.И.П.	Халикулов, Б.Б.	Самбоев, О.А.	Самбоев, О.А.	
Разработ.	Самбоев, О.	Самбоев, О.	Самбоев, О.	

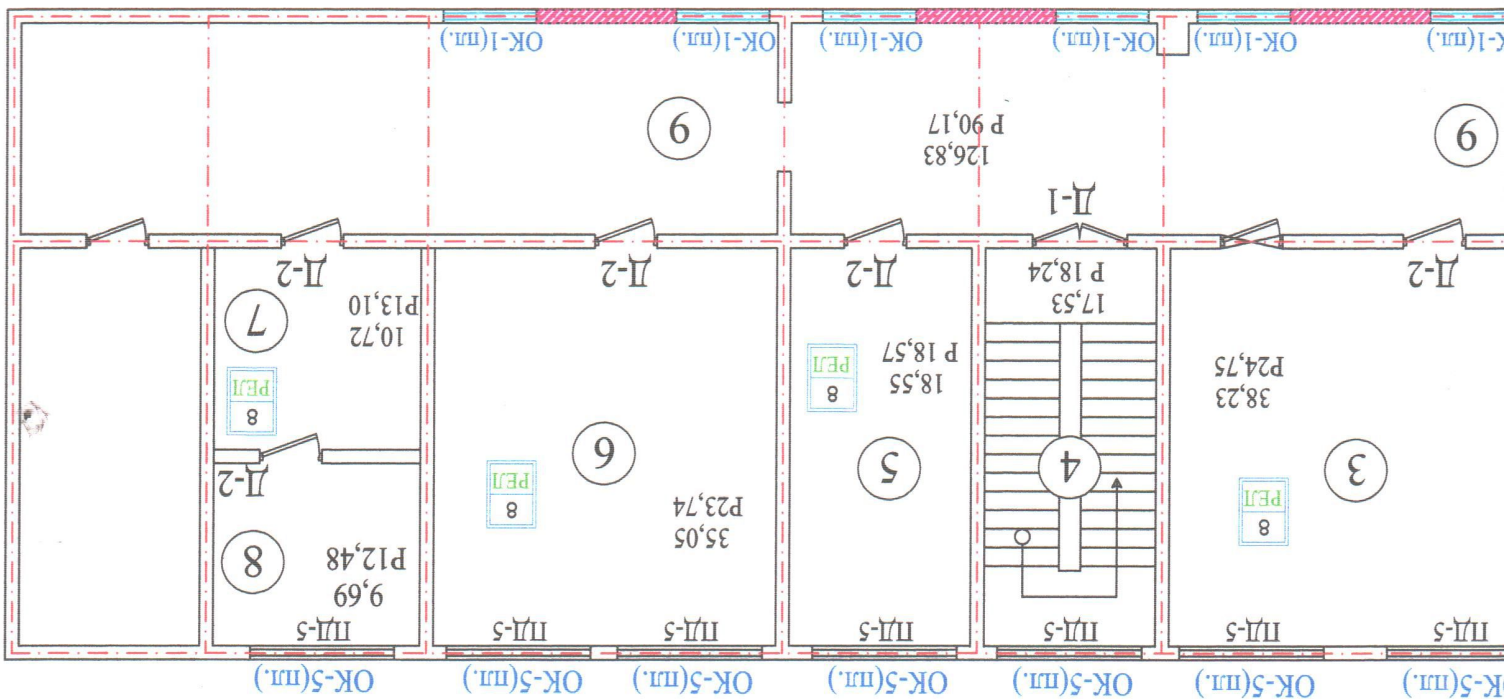




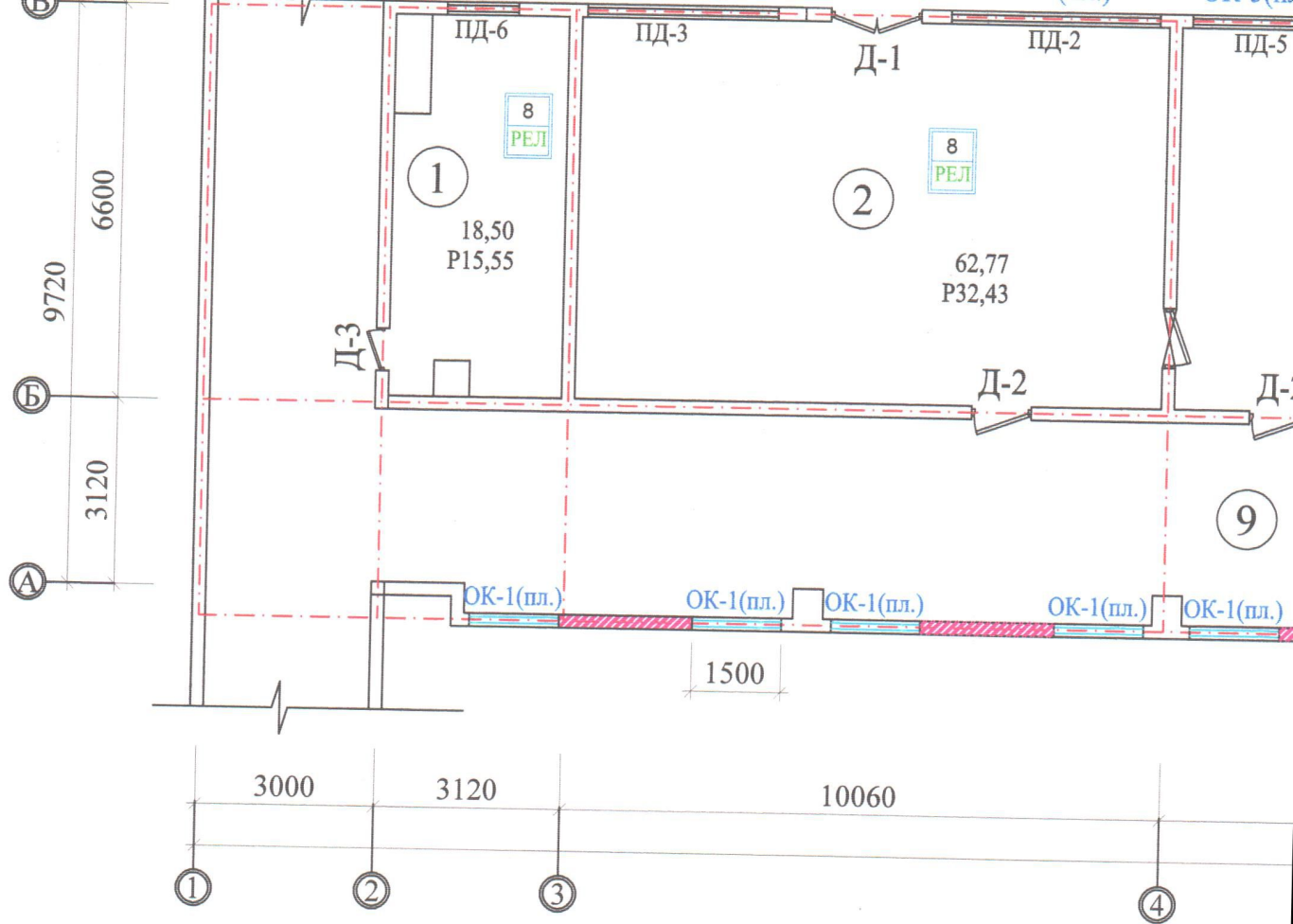
ДЕМОНТАЖ ПО ПОЛАМ

- ДЛН** - Демонтаж пола из Линолеума
- Разборка плинтусов деревянных

Инв. № подл	Подп. и дата	В зсм. инв. №
-------------	--------------	---------------



"ART HOUSING" OOO / Гулiston 2022 йil			План смен 1-этаж / польи и проемы.		
7	3	ПН	Школа № 3.		Парабол, Жанабоев, О.
Листов	Лист	Стания			Л.И.И., Далиркулов, Д.
					Директор, Жанабоев, О.
AC		ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ШКОЛА №3 НА ТЕРРИТОРИИ АНАВОИЙ ОКОЛТИНСКИЙ РАЙОН СБП ДАРЬИНСКАЯ ОБЛАСТЬ			Изм. Колыч, Лист №100, Юникоп, Латя



### Экспликация помещений.

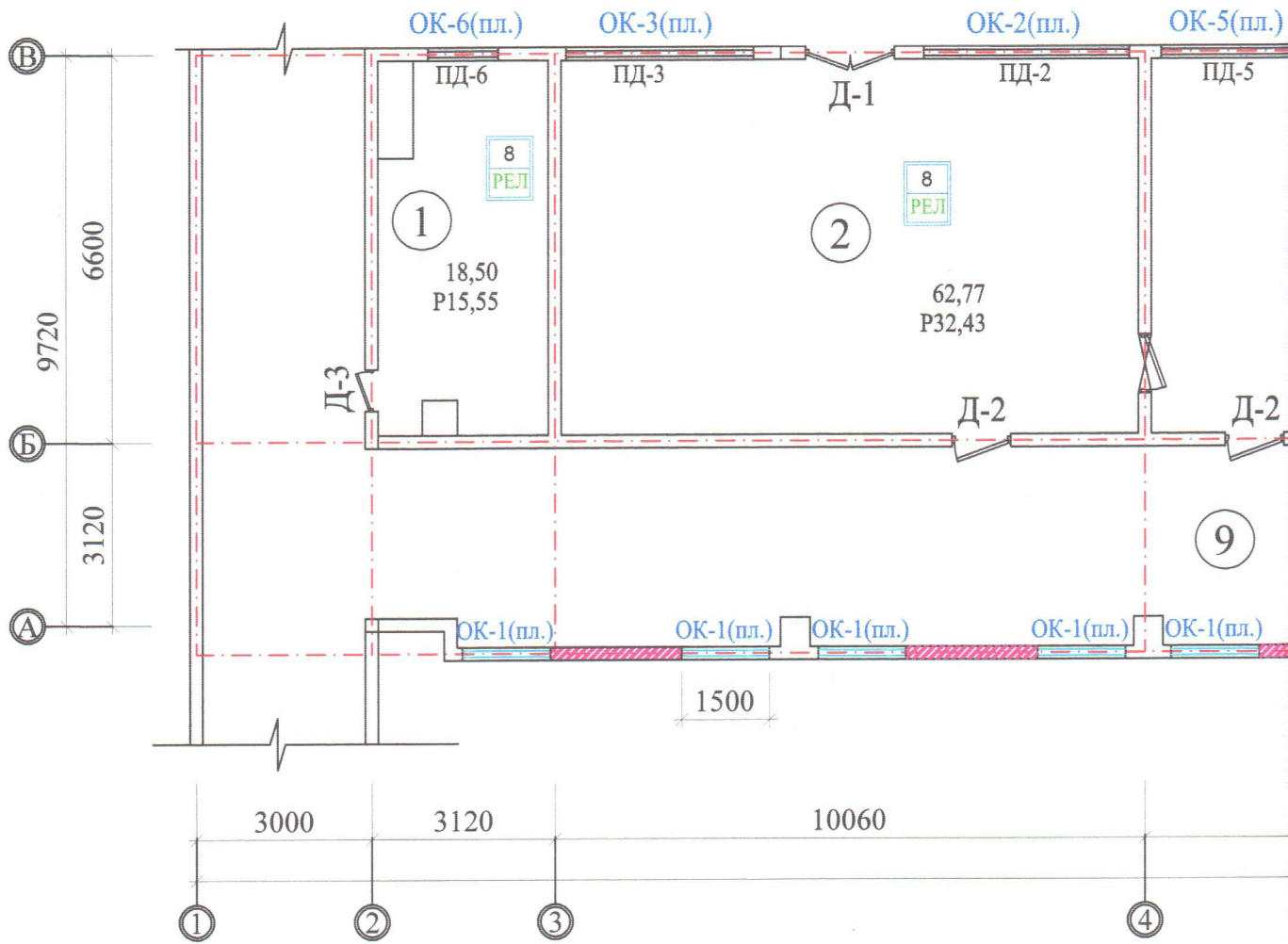
Номер по плану	Наименование	Площадь м <sup>2</sup>	П
1	комната медсестры	18,50	15,55
2	Учебная комната	62,77	32,43
3	Учебная комната	38,23	24,75
4	лестничная площадка	17,53	18,24
5	Учебная комната	18,55	18,57
6	Учебная комната	35,05	23,74
7	комната	10,72	13,10
8	Учебная комната	9,69	12,48
9	Коридор	126,83	90,17

 -Закладка проёмов

### УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

 -Устройство покрытие полов из релин.

Инв. № ПОДА  
Подп. и дата  
В зам. инв. №



**Экспликация помещений.**

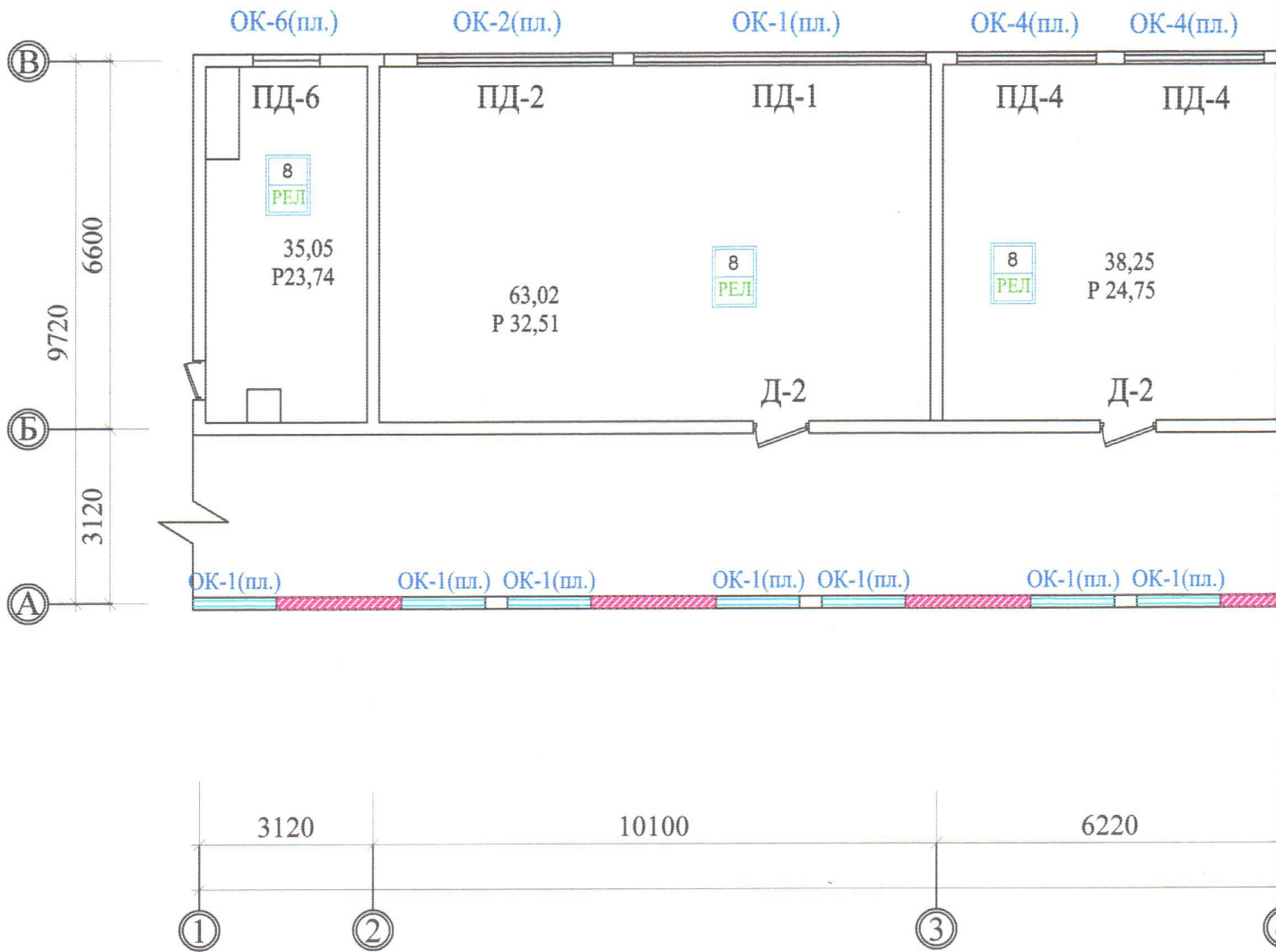
Номер по плану	Наименование	Площадь м <sup>2</sup>	П
1	комната медсестры	18,50	15,55
2	Учебная комната	62,77	32,43
3	Учебная комната	38,23	24,75
4	лестничная площадка	17,53	18,24
5	Учебная комната	18,55	18,57
6	Учебная комната	35,05	23,74
7	комната	10,72	13,10
8	Учебная комната	9,69	12,48
9	Коридор	126,83	90,17

 -Закладка проёмов

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

 -Устройство покрытие полов из релин.

Инв. № подл. Подп. и дата. В зам. инв. №



Экспликация помещений.

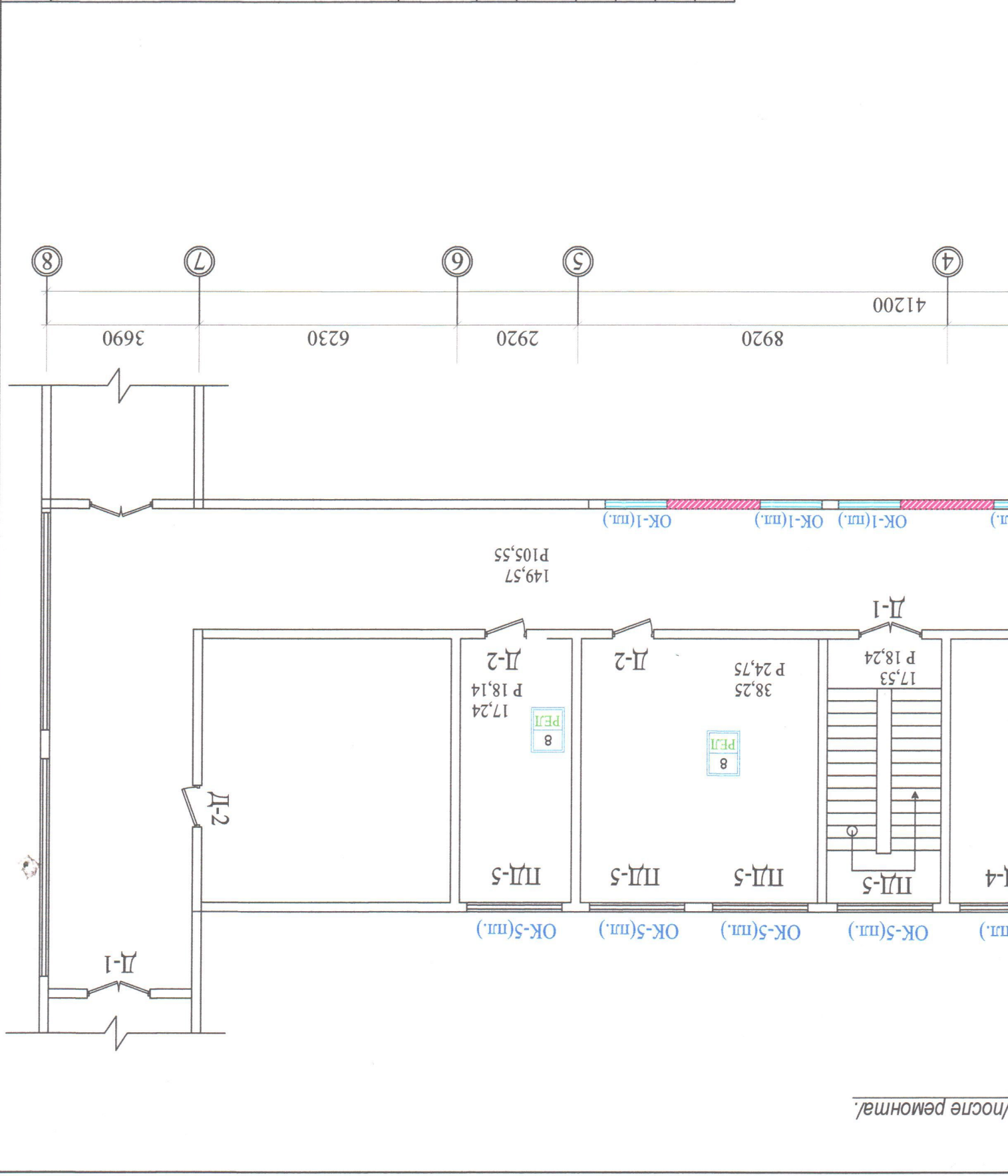
Номер по плану	Наименование	Площадь м <sup>2</sup>	П
1	комната медсестры	18,50	15,55
2	Учебная комната	62,77	32,43
3	Учебная комната	38,23	24,75
4	лестничная площадка	17,53	18,24
5	Учебная комната	18,55	18,57
6	Учебная комната	35,05	23,74
7	комната	10,72	13,10
8	Учебная комната	9,69	12,48
9	Коридор	126,83	90,17

 -Закладка проёмов

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

 -Устройство покрытие полов из релин.

Инв.№ ПОДА | ПОДП.И.ДАТА | В ЗАМ.ИНВ.№



И.И.	Халикулов	Инженер
Л.И.	Халикулов	Инженер
И.И.	Халикулов	Инженер
Л.И.	Халикулов	Инженер
И.И.	Халикулов	Инженер
Л.И.	Халикулов	Инженер
И.И.	Халикулов	Инженер
Л.И.	Халикулов	Инженер

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ШКОЛА №3 НА ТЕРРИТОРИИ А.НАВОИЙ ОКОЛТИНСКИЙ РАЙОН СЫРДАРЬИНСКАЯ ОБЛАСТЬ

Стация	Лист	Листов
П1	4	7

План смен 1-этаж /полы и проемы/

"ART HOUSING"ООО  
Guliston 2022 yil

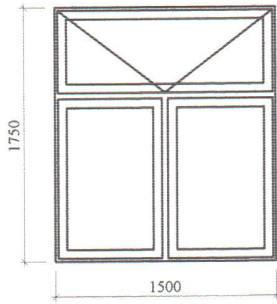


после ремонта.

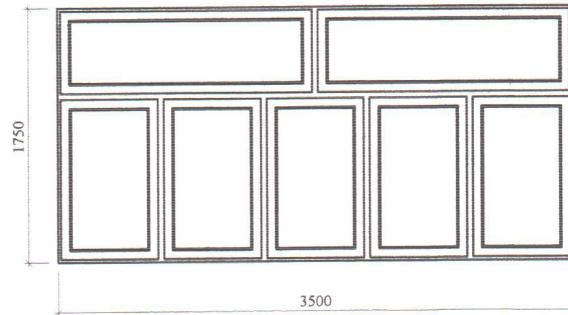
ИН.



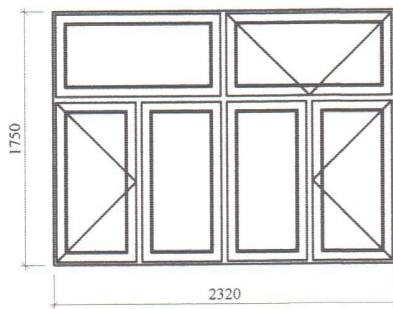
ОК-1(пл.)x20



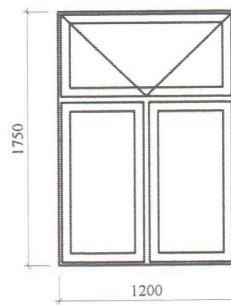
ОК-2(пл.)x1



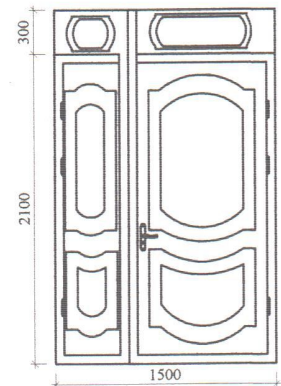
ОК-5(пл.)x11



ОК-6(пл.)x2



Д-1



Спецификация

Условные обозначение по проекту	Марка	Обозначение	Кол -во	Примеч. (размер проема, НхВ , мм )
1	2	3	4	5
<b>ПЛАСТМАССОВЫЕ ОКНА</b>				
О-1(пл)	О-1(пл) 1,75-1,5	Индивидуальное изделие 2-ное остекление Стеклопакет	20	1750x1500 S остекления на 1 окно
О-2(пл)	О-2(пл) 1,75-3,5	Индивидуальное изделие 2-ное остекление Стеклопакет	1	1750x3500 S остекления на 1 окно $S_o=1,20 \times 0,75=0,9m^2$
О-3(пл)	О-3(пл) 1,75-3,2	Индивидуальное изделие 2-ное остекление Стеклопакет	1	1750x3200 S остекления на 1 окно $S_o=0,7 \times 0,6=0,48m^2$
О-4(пл)	О-4(пл) 1,75-2,5	Индивидуальное изделие 2-ное остекление Стеклопакет	2	1750x2500 S остекления на 1 окно $S_o=5,0 \times 1,6=8,0m^2$

О-5(пл)	О-5(пл) 1,75-2,32	Индивидуальное изделие 2-ное остекление Стеклопакет
О-6(пл)	О-6(пл) 1,75-1,2	Индивидуальное изделие 2-ное остекление Стеклопакет

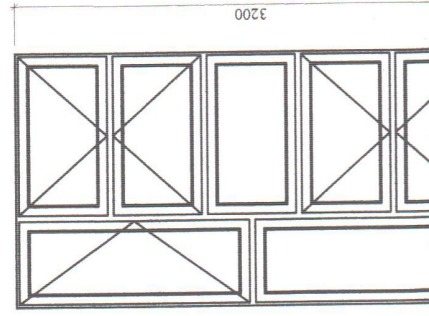
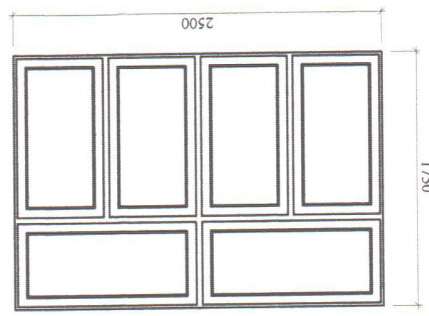
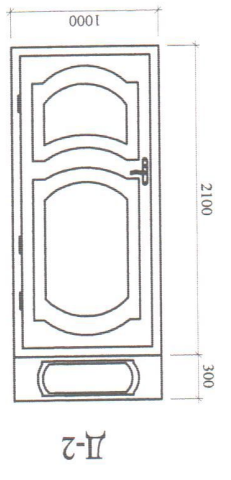
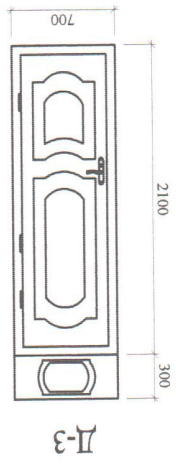
Инв. № подл. Подп. и дата. В зам. инв. №

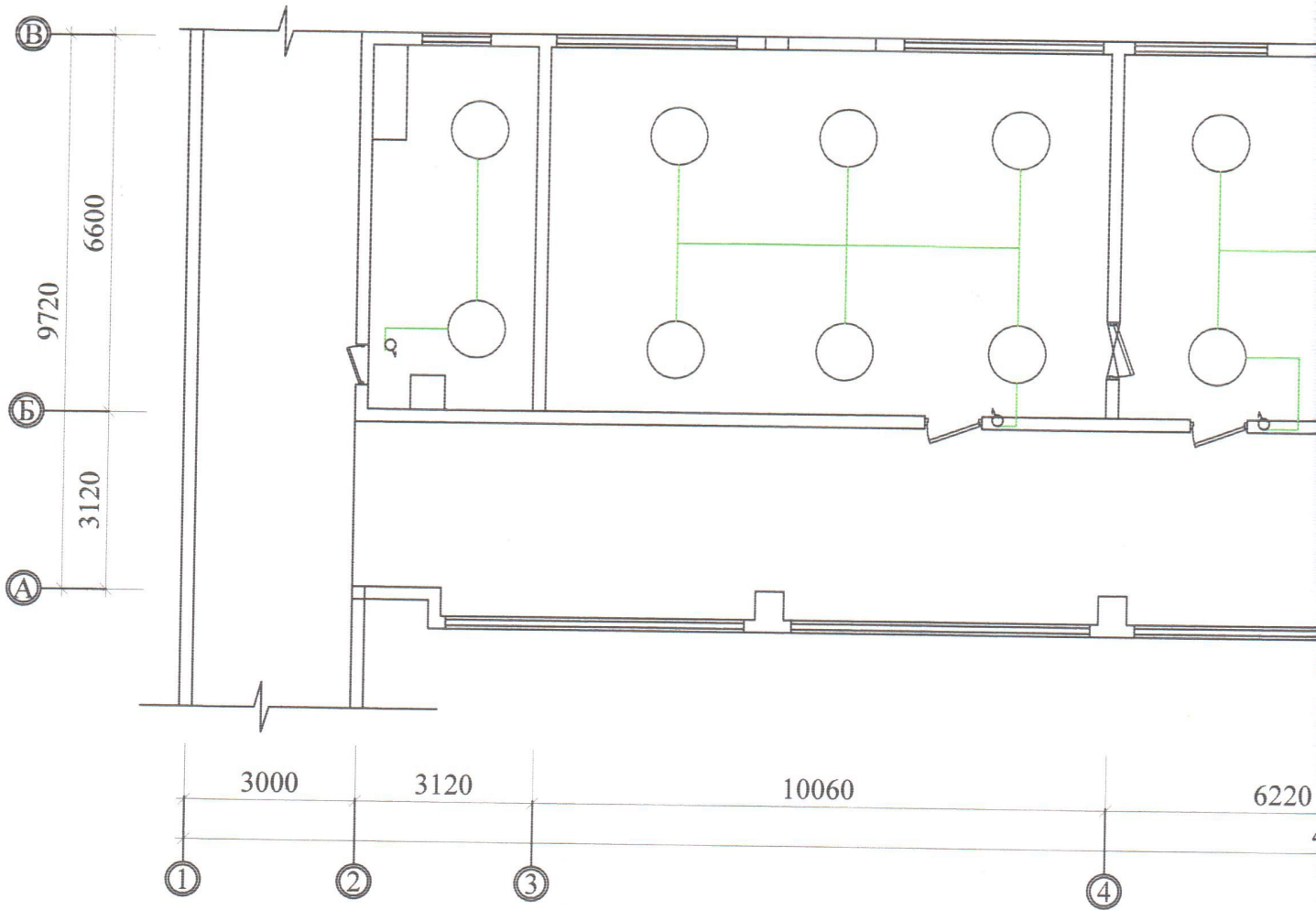


AC		Изм. Кол. ур. Листов		Листов		Лист		Статия		Школа № 3.		ПІІ		5		7		"ART HOUSING" 000 Guliston 2022 yil	
AC		Изм. Кол. ур. Листов		Листов		Лист		Статия		Школа № 3.		ПІІ		5		7		"ART HOUSING" 000 Guliston 2022 yil	
AC		Изм. Кол. ур. Листов		Листов		Лист		Статия		Школа № 3.		ПІІ		5		7		"ART HOUSING" 000 Guliston 2022 yil	
AC		Изм. Кол. ур. Листов		Листов		Лист		Статия		Школа № 3.		ПІІ		5		7		"ART HOUSING" 000 Guliston 2022 yil	
AC		Изм. Кол. ур. Листов		Листов		Лист		Статия		Школа № 3.		ПІІ		5		7		"ART HOUSING" 000 Guliston 2022 yil	
AC		Изм. Кол. ур. Листов		Листов		Лист		Статия		Школа № 3.		ПІІ		5		7		"ART HOUSING" 000 Guliston 2022 yil	
AC		Изм. Кол. ур. Листов		Листов		Лист		Статия		Школа № 3.		ПІІ		5		7		"ART HOUSING" 000 Guliston 2022 yil	
AC		Изм. Кол. ур. Листов		Листов		Лист		Статия		Школа № 3.		ПІІ		5		7		"ART HOUSING" 000 Guliston 2022 yil	
AC		Изм. Кол. ур. Листов		Листов		Лист		Статия		Школа № 3.		ПІІ		5		7		"ART HOUSING" 000 Guliston 2022 yil	
AC		Изм. Кол. ур. Листов		Листов		Лист		Статия		Школа № 3.		ПІІ		5		7		"ART HOUSING" 000 Guliston 2022 yil	
AC		Изм. Кол. ур. Листов		Листов		Лист		Статия		Школа № 3.		ПІІ		5		7		"ART HOUSING" 000 Guliston 2022 yil	

11	1750x2320 S остекления на 1 окно So=0,7x0,6=0,48м²	1750x1200 S остекления на 1 окно So=5,0x1,6=8,0м²
----	---	--

Спецификация деревянных дверей и рамуг над дверями.





**Экспликация помещений.**

Номер по плану	Наименование	Площадь м <sup>2</sup>	П
1	комната медсестры	18,50	15,55
2	Учебная комната	62,77	32,43
3	Учебная комната	38,23	24,75
4	лестничная площадка	17,53	18,24
5	Учебная комната	18,55	18,57
6	Учебная комната	35,05	23,74
7	комната	10,72	13,10
8	Учебная комната	9,69	12,48
9	Коридор	126,83	90,17

**РАСХОД ПО ДЕМОНТАЖУ**

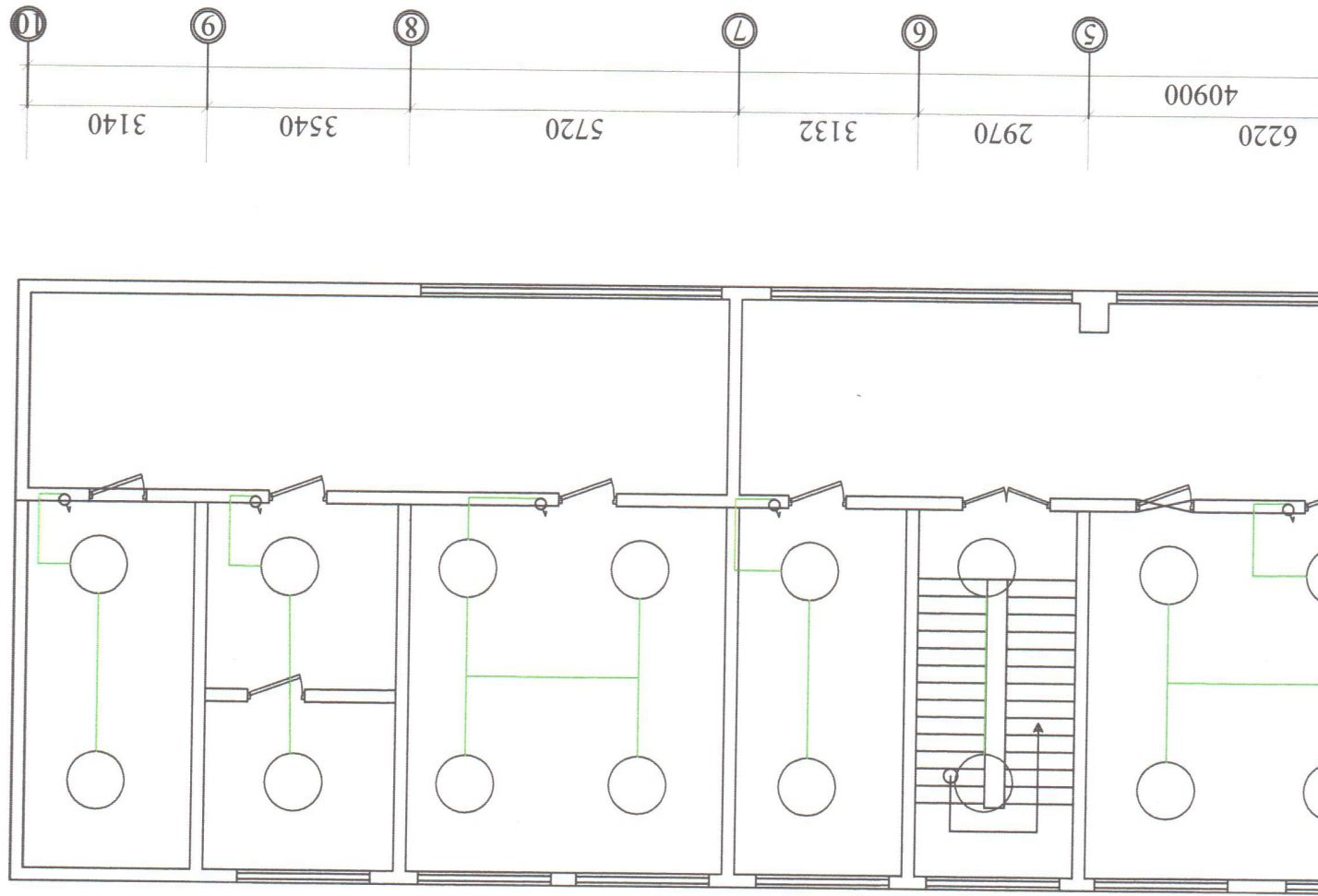
ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ

ДД-1(Де) - Демонтаж дверного блока 17 шт, (44,16) м<sup>2</sup>

ДЕМОНТАЖ ПРОЕМЫ БЛОКОВ

ОК-1(Де) - Окни блока 18 шт, (75,75) м<sup>2</sup>

ИНВ. № ПОДА | ПОДП. И ДАТА | В ЗОМ. ИНВ. №



6220	2970	3132	5720	3540	3140	40900
5	6	7	8	9	10	

### ДЕМОНТАЖ ПО ПОЛАМ

- Демонтаж пола из Линолеума
- Разборка плинтусов деревянных

ДЛН

### УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- СБН - Существующий бетонный пол
- Существующие стены

AC		ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ШКОЛА №3 НА ТЕРРИТОРИИ А.НАВОИЙ ОКОЛТИНСКИЙ РАЙОН СЫРДАРЬИНСКАЯ ОБЛАСТЬ		Изм. Кол. у. Лист 1. Мелок. Лоджия. Лата		Директор, Янбоев. О.		Г.И.П. Халикулов. Б.		Разработ. Янбоев. О.	
Листов		Лист		Лист		Лист		Лист		Лист	
7		6		ПП		Школа № 3.		М.П. МИАТ		ART HOUSING	
ART HOUSING "OOO"		Guliston 2022 yil		План освещения 1-этаж.		ART HOUSING		MIAT		ART HOUSING	



ТАЖУ:

ОКОВ  
1,16) м2  
ОБ