

Тех. Топ.

"УТВЕРЖДАЮ"



Директор  
ср. общеобразовательной  
школы №11

Х. Рахмонов

2022г.

## ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

" " 2022г.

г.

Мы нижеподписавшиеся комиссия в составе заместитель директора школы №11 Д.Хуррамова, завхоз школы №11 З.Туйчиев и представитель ООО "SPECIAL DESIGN PROJECT", Т.Хидировы. Составили настоящий акт о том, что сего числа произвели осмотр текущего состояния **СР ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ШКОЛЫ №11 В КИШЛАКЕ ЭСАТ СМГ "ЭСАТ" ЯККАБАГСКОМ РАЙОНЕ.** для определения объемов и видов ремонтно-строительных работ на текущего ремонта. По результатам осмотра установили : производить текущий ремонт и выполнить нижеследующих объемов и видов ремонтно-строительных работ.

| № п/п                   | Наименование работ   | Ед. изм.        | Количество |
|-------------------------|--|-----------------|------------|
| 1                       | 2  | 3               | 4          |
| <b>ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ</b>   |  |                 |            |
| <b>ПОЛЫ ЛИНОЛЕУМНЫЕ</b> |  |                 |            |
| 1                       | УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА НА КЛЕЕ: БУСТИЛАТ             | 100 М2 ПОКРЫТИЯ | 1.26       |
| 2                       | УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ                                | 100 М ПЛИНТУСОВ | 0.78       |
| 3                       | УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВЯННЫХ ПЛИНТУСОВ | 100 М2          | 0.1344     |

Настоящий дефектный акт составлен в 3<sup>х</sup> экземплярах для составления сметной документации.

Акт подписали члены комиссии:

Зам.директор школа № 11

Д.Хуррамова

Завхоз №11

З.Туйчиев.

Представитель ООО "SPECIAL DESIGN PROJECT"

Т.Хидиров

ГОСАРХИТЕКТСТРОЙ РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН.

ООО "SPECIAL DESIGN PROJECT"

## РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СР ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ШКОЛА №11 В  
КИШЛАКЕ ЭСАТ СМГ "ЭСАТ" ЯККАБАГСКОМ РАЙОНЕ.

565/3

## СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

РАСЧЕТ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

РЕСУРСНЫЕ СМЕТЫ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

ГОСАРХИТЕКТСТРОЙ РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН.

ООО "SPECIAL DESIGN PROJECT"

## РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СР ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ШКОЛА №11 В  
КИШЛАКЕ ЭСАТ СМГ "ЭСАТ" ЯККАБАГСКОМ РАЙОНЕ.

## СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

РАСЧЕТ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

РЕСУРСНЫЕ СМЕТЫ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

ПОЛЬНАЯ СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ С УЧЕТОМ НДС – 13 645,00 т.с

Директор

ГИП:

Инженер-сметчик:



Хидиров.Т.К.

Мирзаев И.

Маликов Ф.

## Пояснительная записка

К определению стартовой стоимости в текущих ценах объекта:

### ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СР ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ШКОЛА №11 В КИШЛАКЕ ЭСАТ СМГ "ЭСАТ" ЯККАБАГСКОМ РАЙОНЕ.

Стоимость строительства определена в текущих ценах, согласовано постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистана № 261 от 11.06.2003 года «О переходе на договорные текущие цены».

При расчете з/плата рабочих-строителей за январь месяц 2022 года по март месяц 2021 год согласно данным государственной комитет Республики Узбекистан по архитектуре и строительству. (кат. I -кв. 2022 г).

Цены на строительные материалы приняты по каталогу текущих цен РУ разрабатываемого ЦЭРиЦКС согласно результатам мониторинга и по сведениям предоставленными Госархитекстроя за январь -март 2022 года.

Транспортные расходы определены по номенклатуре материалов и оборудования согласно ресурсных смет и цен сложившихся на автомобильные перевозки.

Прочие затраты подрядчика (Пп) определены согласно мониторинга рынка строительно-подрядных работ и бюллетеня Госкомстата Республики «Основные показатели о затратах на работы, продукцию и услуги, выполняемые строительными организациями».

Затраты на страхование строительных рисков приняты в соответствии постановлением Кабинета Министров РУз № 532 от 20.12.1999г,п.1.

Принятие цены на строительные материалы, услуги механизмов и транспорта носят рекомендательный характер.

В соответствии с «Временным положением о порядке определения стоимости строительства объектов в договорных текущих», утвержденным постановлением Кабинета Министров от 11.06.2003 г. № 261 и постановлением Кабинета Министров от 03.07.2003 г. №302, рекомендуемая стартовая стоимость является ориентиром при проведении договора и не может служить основанием для заключения договора подряда.

Расчетная стартовая стоимость строительства по объекту:

Текущий ремонт ср общеобразовательной школа №11 в кишлаке Эсат Смг "Эсат Яккабагском районе. выразилось с учетом НДС: -- 13 645,00 т.с. (Тринадцать миллионов шестьсот сорок пять тысячи сум.)

Главный инженер проекта : 

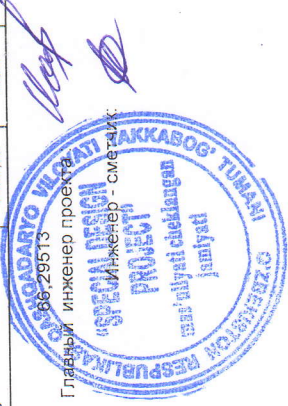
Инженер - сметчик: 



Расчетная стартовая стоимость строительства  
в договорных текущих ценах объекта.  
ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СР ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ШКОЛА №11 В КИШЛАКЕ ЭСАТ СМГ "ЭСАТ" ЯККАБАГТСКОМ РАЙОНЕ.

Согласно данным Государственный комитет Республики Узбекистан по архитектуре и строительству (кат. I-кв. 2022 г) и управления статистика Кашкадарьинской области сложившаяся среднечасовая зарплата рабочих-строителей по отрасли «Строительство» по вилоту за январь месяц 2022 года по март месяц 2022 г. составила --- 20 538,48 сум.  
Основная заработная плата по объекту. 66,295 X 20 538,48 = 1 361 600 сум

| № п/п | Наименование работ и затрат | Прямые затраты |                     |                        |   |                            |   |                     |   |              |                                       | Всего ст-сть с НДС. | Всего ст-сть без НДС. | Трансп. услуг и эксл. расх. Ст14 х 0,02 | Оборудование | Затрат на страх. объект Ст12 х 0,0032 | Проч.затраты подразделки а Ст10 х 0,2216 | Всего Ст10 + Ст11 | Всего ст-сть с НДС | затрат заказчика 3% | Всего ст-сть |
|-------|-----------------------------|----------------|---------------------|------------------------|---|----------------------------|---|---------------------|---|--------------|---------------------------------------|---------------------|-----------------------|---|--------------|---------------------------------------|--|-------------------|--------------------|---------------------|--------------|
|       |                             | Зарплата       | Эксл. Машин и меха. | Стр-ые мат-лы, кон-ции | Трансп. услуг и эксл. расх. Ст 5 х 0,05 | Кабельно-проводная изделия | Трансп. услуг и эксл. расх. Ст 7 х 0,02 | Всего прямых затрат | Трансп. услуг и эксл. расх. Ст14 х 0,02 | Оборудование | Затрат на страх. объект Ст12 х 0,0032 |                     |                       |   |              |                                       |  |                   |                    |                     |              |
| 1     | 2                           | 3              | 4                   | 5                      | 6                                       | 7                          | 8                                       | 10                  | 11                                      | 12           | 13                                    | 14                  | 15                    | 16                                      | 17           | 18                                    | 19                                       |                   |                    |                     |              |
| 1     | ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ.             | 1361,60        | 46,96               | 7644,92                | 382,25                                  | 0,00                       | 0,00                                    | 9435,72             | 2090,96                                 | 11526,68     | 36,89                                 | 0,00                | 0,00                  | 11563,56                                | 13298,10     | 346,91                                | 13645,00                                 |                   |                    |                     |              |
|       | ИТОГО                       | 1361,60        | 46,96               | 7644,92                | 382,25                                  | 0,00                       | 0,00                                    | 9435,72             | 2090,96                                 | 11526,68     | 36,89                                 | 0,00                | 0,00                  | 11563,56                                | 13298,10     | 346,91                                | 13645,00                                 |                   |                    |                     |              |

66-29513  
 Главный инженер проекта  
 Инженер - сметчик  


ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СР ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ШКОЛА №11 В КИШЛАКЕ ЭСАТ СМГ "ЭСАТ"  
ЯККАБАГСКОМ РАЙОНЕ.

наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

**СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1**  
на ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ

(наименование работ)

| № п/п  | Обоснование<br>(Код ресурса) | Наименование ресурсов   | Ед. изм. | Количество | Цена        | Стоимость         |
|--|------------------------------|---|----------|------------|-------------|-------------------|
| 1  | 2                            | 3   | 4        | 5          | 6           | 7                 |
| <b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>                            |                              |   |          |            |             |                   |
| 1  | 00001                        | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС  | 66,29513   | 20538,48    | 1361601,20        |
| 2  | 00003                        | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ  | ЧЕЛ-ЧАС  | 1,15087    | 0,00        | 0,00              |
| <b>ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:</b>                     |                              |   |          |            |             | <b>1361601,20</b> |
| <b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>             |                              |   |          |            |             |                   |
| 1  | 01522                        | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ-ЧАС  | 0,44369    | 18892,00    | 8382,10           |
| 2  | 02499                        | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-ЧАС  | 0,01478    | 54548,00    | 806,20            |
| 3  | 02509                        | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-ЧАС  | 0,6924     | 54548,00    | 37769,00          |
| <b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:</b>      |                              |   |          |            |             | <b>46957,40</b>   |
| <b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>        |                              |   |          |            |             |                   |
| 1  | 30391                        | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1.8X60 ММ  | ТН       | 0,00023    | 8000000,00  | 1840,00           |
| 2  | 31066                        | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011   | ТН       | 0,00336    | 17000000,00 | 57120,00          |
| 3  | 31655                        | ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/                           | ТН       | 0,00156    | 9800000,00  | 15288,00          |
| 4  | 31688                        | КЛЕЙ БУСТИЛАТ   | ТН       | 0,063      | 12000000,00 | 756000,00         |
| 5  | 31710                        | ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ   | ТН       | 0,00726    | 1050000,00  | 7623,00           |
| 6  | 32035                        | ЛИНОЛЕУМ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДОСНОВЕ   | М2       | 128,52     | 47642,10    | 6122962,00        |
| 7  | 35512                        | ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ /ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА/, МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ | М3       | 0,00032    | 41470,00    | 13,27             |
| 8  | 35538                        | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25  | М2       | 0,1129     | 24500,00    | 2766,00           |
| 9  | 44059                        | ВЕТОШЬ  | КГ       | 0,67166    | 1500,00     | 1007,00           |
| 10   | 51452                        | ПЛИНТУСЫ ИЗ ДРЕВЕСИНЫ ТИП ПЛ-2, РАЗМЕРОМ 19X54 ММ   | М        | 78,78      | 8635,40     | 680296,00         |
| <b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:</b> |                              |   |          |            |             | <b>7644917,00</b> |
| <b>Итого:</b>                                      |                              |   |          |            |             | <b>9053475,00</b> |

Составил: \_\_\_\_\_

Проверил: \_\_\_\_\_

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СР ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ШКОЛА №11 В КИШЛАКЕ ЭСАТ СМГ "ЭСАТ"  
ЯККАБАГСКОМ РАЙОНЕ.

наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1  
на ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ

(наименование работ)

| № п/п                                      | Шифр номера   | Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения | Единица измерения | Количество |               |
|--|---------------|--|-------------------|------------|---------------|
|  |               |  |                   | на единицу | по            |
| 1  | 2             | 3  | 4                 | 5          | 6             |
| <b>ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ</b>                      |               |  |                   |            |               |
| <b>ПОЛЫ ЛИНОЛЕУМНЫЕ</b>                    |               |  |                   |            |               |
| 1  | E11-01-036-01 | <b>УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА НА КЛЕЕ: БУСТИЛАТ</b>  | <b>100 М2</b>     |            | <b>1,26</b>   |
| 1.1  | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-ЧАС           | 42,4       | 53,424        |
| 1.2  | 00003         | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ   | ЧЕЛ-ЧАС           | 0,85       | 1,071         |
| 1.3  | 01522         | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т   | МАШ-ЧАС           | 0,35       | 0,441         |
| 1.4  | 02509         | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-ЧАС           | 0,5        | 0,63          |
| 1.5  | 31688         | КЛЕЙ БУСТИЛАТ  | ТН                | 0,05       | 0,063         |
| 1.6  | 32035         | ЛИНОЛЕУМ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДОСНОВЕ  | М2                | 102        | 128,52        |
| 1.7  | 44059         | ВЕТОШЬ   | КГ                | 0,5        | 0,63          |
| 2  | E11-01-039-01 | <b>УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ: ДЕРЕВЯННЫХ</b>  | <b>100 М</b>      |            | <b>0,78</b>   |
| 2.1  | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-ЧАС           | 7,65       | 5,967         |
| 2.2  | 00003         | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ   | ЧЕЛ-ЧАС           | 0,08       | 0,0624        |
| 2.3  | 02509         | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-ЧАС           | 0,08       | 0,0624        |
| 2.4  | 30391         | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1.8X60 ММ   | ТН                | 0,0003     | 0,00023       |
| 2.5  | 51452         | ПЛИНТУСЫ ИЗ ДРЕВЕСИНЫ ТИП ПЛ-2, РАЗМЕРОМ 19X54 ММ  | М                 | 101        | 78,78         |
| 3  | E15-04-025-3  | <b>УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВЯННЫХ ПЛИНТУСОВ</b>                                      | <b>100 М2</b>     |            | <b>0,1344</b> |
| 3.1  | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-ЧАС           | 51,37      | 6,90413       |
| 3.2  | 00003         | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ   | ЧЕЛ-ЧАС           | 0,13       | 0,01747       |
| 3.3  | 01522         | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т   | МАШ-ЧАС           | 0,02       | 0,00269       |
| 3.4  | 02499         | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-ЧАС           | 0,11       | 0,01478       |
| 3.5  | 31066         | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011  | ТН                | 0,025      | 0,00336       |
| 3.6  | 31655         | ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/  | ТН                | 0,0116     | 0,00156       |
| 3.7  | 31710         | ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ  | ТН                | 0,054      | 0,00726       |
| 3.8  | 35512         | ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ /ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА/, МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ              | М3                | 0,0024     | 0,00032       |
| 3.9  | 35538         | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25   | М2                | 0,84       | 0,1129        |
| 3.10                                       | 44059         | ВЕТОШЬ   | КГ                | 0,31       | 0,04166       |
| <b>Итого затраты труда (чел-час):</b>      |               |  |                   |            | <b>67,45</b>  |
| <b>Итого машины и механизмы (маш-час):</b> |               |  |                   |            | <b>1,15</b>   |

Составил: \_\_\_\_\_

(должность, подпись - инициалы, фамилия)

Проверил: \_\_\_\_\_

(должность, подпись - инициалы, фамилия)