

АКТ № 1
о выполнении работ

текущее дело
П.П. и З.З.
изаб

г. Дубоссары

"18" января 2022 г.

ГУП «Дубоссарская ГЭС», именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице директора Герман Б.И., действующего на основании Устава, с одной стороны, и

ООО «Промдиагностика ОПО», именуемое в дальнейшем «Исполнитель», в лице директора Зеленского В.Н., действующего на основании Устава, с другой стороны, составили настоящий Акт о нижеследующем:

Исполнитель выполнил работу, а Заказчик принял ее. Работа выполнена Исполнителем в соответствии с Контрактом № 105-21 от 27.09.2021 г. на выполнение работ:

- **Визуальное и инструментальное обследование аварийно – ремонтных затворов, затворов водосливной плотины и сороудерживающих решёток**

Работа выполнена Исполнителем по исполнению вышеуказанного Контракта, отвечает требованиям, предъявляемым Контрактом, выполнена в оговоренные сроки и надлежащим образом.

Стоимость работ, выполненных за данный период составляет **264 743 рубля 00 копеек (двести шестьдесят четыре тысячи семьсот сорок три руб. 00 коп.) ПМР***. Расшифровка стоимости работ по элементам затрат приводится на оборотной стороне Акта (Приложение №1).

По настоящему Акту Исполнителю перечислен аванс в сумме **79 422 рублей 90 копеек (семьдесят девять тысяч четыреста двадцать два руб. 90 коп) ПМР***.

По настоящему Акту Исполнителю подлежит перечислению сумма в размере **185 320 рублей 10 копеек (сто восемьдесят пять тысяч триста двадцать руб. 10 коп.) ПМР***

Претензий со стороны Заказчика к Исполнителю не имеется.

К Акту прилагаются следующие документы:

- Приложение №1 Расшифровка стоимости выполненных работ.

Вместе с Актом предоставляются следующие документы:

- заключения на каждый объект обследования;
- технический отчет.

*- в скобках указывается сумма прописью

АДРЕСА И ПОДПИСИ СТОРОН

ГУП «Дубоссарская ГЭС»
г. Дубоссары, ул. Набережная, 34
ф/код 0700041667
р/с 2211410000000020
Дубоссарский филиал №2825
ЗАО «Приднестровский
Сберегательный Банк»
КУБ 41 корсчет 20210000094

Директор

Б.И. Герман

ООО «Промдиагностика ОПО»
г. Тирасполь, ул. Манойлова, 57/1
ф/к 0200047916
р/с 2212160000018124
ЗАО «Агропромбанк»
г. Тирасполь
КУБ 16 корсчет 20210000087

Директор

В.Н. Зеленский



Заказчик: ГУП "Дубоссарская ГЭС"
Исполнитель: ООО "Промдиагностика ОПО"

Приложение №1
к Акту выполненных работ №1
к Контракту № 105-21 от 27.09.2021г.

Объект: Дубоссарская ГЭС

**СВОДНАЯ РАСШИФРОВКА
на выполнение работ**

№ п/п	Наименование работ	Приложение	Сумма руб.ПМР
1	Техническое обследование затвора плоского колесного 13.0-10,0-8,6 (аварийно -ремонтного) - 1 шт. методом УЗК	Расшифровка №1	10390
2	Техническое обследование затвора плоского колесного 13.0-10,0-8,6 (аварийного-ремонтного)- 1 шт. методом УЗК	Расшифровка №2	10390
3	Техническое обследование затвора плоского колесного 13.0-10,0-8,5 (основного) - 8 шт. методом УЗК	Расшифровка №3	100270
4	Техническое обследование аварийно-ремонтного плоского колесного затвора 4,5-15,2-21,5 (основного) - 4 шт. методом УЗК	Расшифровка №4	20524
5	Техническое обследование решетки сороудерживающей 4,5-7,5-3,0 - 8 шт. методом УЗК	Расшифровка №5	100270
6	Техническое обследование пазовых конструкции - 48 шт. затворов и сороудерживающих решёток методом УЗК	Расшифровка №6	22899
	итого:		264743

Составил:



должность, подпись, расшифровка подписи

Проверил:

Инженер ПТО

Забродина И.И.

должность, подпись, расшифровка подписи

Заказчик: ГУП "Дубоссарская ГЭС"
 Исполнитель: ООО "ПРОМДИАГНОСТИКА ОПО"

Приложение №1 к Сводной расшифровке
 к Акту выполненных работ №1
 к Контракту № 105-21 от 27.09.2021г.

РАСШИФРОВКА №1

Техническое обследование затвора плоского колесного 13.0-10,0-8,6 (аварийно-ремонтного) - 1 шт. методом УЗК

№ п/п	Наименование работ	Ед.изм	Обоснование	К-во, коэф-т			Цена за единицу	Общая стоимость	
	Прейскурант № 26-06-19-1989/9 часть XXII								
	Техническое обследование затвор плоский колесный 13.0-10,0-8,6 (аварийно -ремонтный)								
1	Измерение толщины металла ультразвуковым толщимером плоские поверхности	100 точек	01020101 03	0,6			67,00	40	
2	Ультразвуковой контроль металла	10 дм²	01030301 01	4			4,50	18	
3	Определение твердости металла	1 анализ	02020102	20			6,20	124	
	ИТОГО затвор							182	
	Перевод в цены 1984 г. коэф.2,504		распоряжение Минпром ПМР от 29.06.2000 г	182	/	2,504		73	
	Накладные расходы 60%		пр №193 от 13.04.09	73,00	*	60%		44	
	Плановые накопления 6%		пр №193 от 13.04.09г	(73	+	44,00)	*6%	7	
	ВСЕГО	Руб.1984г		73	+	44	+	7	
	Итого СМР-84	Руб.1984г						124	
	Заработная плата в ценах в СМР-84 г.	Руб.1984г		73,00	+	(44,00	* 40%)	91	
	Отчисления соц.страха от зарплаты 25%		пр №193 от 13.04.09	91,00	*	25%		23	
	Итого РСР-91 К=1,47	Руб.1991г	справочно	124,00	*	1,47		182	
	Сметная зарплата в тек.уровне цен коэф 83,106			(91,00	+	23)	* 83,106	9474	
	Стоимость работ и услуг в текущих ценах	Руб ПМР		124,00 -	91,00 -	11,5 -	7,00	/0,791*16,1	295
	Итого			9474,00		+	295,00	9769	
	Договорной понижающий коэффициент			0,937				9154	
	Рентабельность 13,5%			9154,00	*	13,50%		1236	
	ВСЕГО ПО СМЕТЕ			9154,00	+	1236		10390	

Работу сдал:

должность, подпись, расшифровка подписи



Работу принял:

Инженер ПТО В.А. Руденко Руденко В.А.

должность, подпись, расшифровка подписи

Инженер ПТО И.И. Забродина Забродина И.И.

Главный инженер А.В. Саламатин Саламатин А.В.

должность, подпись, расшифровка подписи

Начальник ПТО Д.П. Торпан Торпан Д.П.

должность, подпись, расшифровка подписи

Заказчик: ГУП "Дубоссарская ГЭС"
 Исполнитель: ООО "ПРОМДИАГНОСТИКА ОПО"

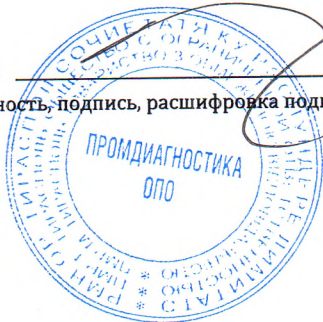
Приложение №2 к Сводной расшифровке
 к Акту выполненных работ №1
 к Контракту № 105-21 от 27.09.2021г.

РАСШИФРОВКА №2

Техническое обследование затвора плоского колесного 13.0-10,0-8,6 (аварийно-ремонтного) -1 шт. методом УЗК

№ п/п	Наименование работ	Ед.изм	Обоснование	К-во, коэф-т			Цена за единицу	Общая стоимость
	Прейскурант № 26-06-19-1989/9 часть XXII							
	Техническое обследование затвор плоский колесный 13.0-10,0-8,6 (аварийно-ремонтный)							
1	Измерение толщины металла ультразвуковым толщимером	100 точек	01020101					
	плоские поверхности		03		0,6		67,00	40
2	Ультразвуковой контроль металла	10 дм²	01030301 01		4		4,50	18
3	Определение твердости металла	1 анализ	02020102		20		6,20	124
	ИТОГО 1 затвор							182
	Перевод в цены 1984 г. коэф.2,504		распоряжение Минпром ПМР от 29.06.2000 г	182	/	2,504		73
	Накладные расходы 60%		пр №193 от 13.04.09	73,00	*	60%		44
	Плановые накопления 6%		пр №193 от 13.04.09г	(73	+ 44,00)*6%	7
	ВСЕГО	Руб.1984г		73	+	44	+	7
	Итого СМР-84	Руб.1984г						124
	Заработная плата в ценах в СМР-84 г.	Руб.1984г		73,00	+	(44,00	* 40%)	91
	Отчисления соц.страха от зарплаты 25%		пр №193 от 13.04.09	91,00	*	25%		23
	Итого РСР-91 К=1,47	Руб.1991г	справочно	124,00	*	1,47		182
	Сметная зарплата в тек.уровне цен коэф 83,106			(91,00	+	23)* 83,106	9474
	Стоимость работ и услуг в текущих ценах	Руб ПМР		124,00 -	91,00 -	11,5 - 7,00	/0,791*16,1	295
	Итого				9474,00	+	295,00	9769
	Договорной понижающий коэффициент				0,937			9154
	Рентабельность 13,5%				9154,00	*	13,50%	1236
	ВСЕГО ПО СМЕТЕ				9154,00	+	1236	10390

Работу сдал: _____
 должность, подпись, расшифровка подписи



Работу принял: _____
 Инженер ПТО Руденко В.А.
 должность, подпись, расшифровка подписи

Инженер ПТО Забродина И.И.

Главный инженер Саламатин А.В.
 должность, подпись, расшифровка подписи

Начальник ПТО Торпан Д.П.
 должность, подпись, расшифровка подписи

Заказчик: ГУП "Дубоссарская ГЭС"
Исполнитель: ООО "ПРОМДИАГНОСТИКА ОПО"

Приложение №3 к Сводной расшифровке
к Акту выполненных работ №1
к Контракту № 105-21 от 27.09.2021г.

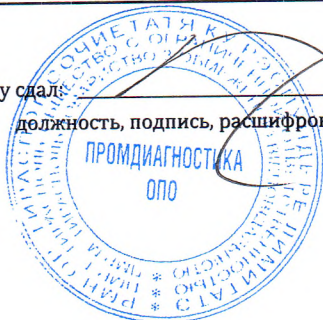
РАСШИФРОВКА №3

Техническое обследование затвора плоского колесного 13.0-10,0-8,5 (основного) - 8 шт. методом УЗК

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм	Обоснование	К-во, коэф-т	Цена за единицу	Общая стоимость
	Прейскурант № 26-06-19-1989/9 часть XXII					
	Техническое обследование затвор плоский колесный 13.0-10,0-8,5 (основной)					
1	Измерение толщины металла ультразвуковым толщиномером плоские поверхности	100 точек	01020101 03	1,2	67,00	80
2	Ультразвуковой контроль металла	10 дм²	01030301 01	4	4,50	18
3	Определение твердости металла	1 анализ	02020102	20	6,20	124
	ИТОГО 1 затвор					222
	ВСЕГО для 8-ми затворов			8		1776
	Перевод в цены 1984 г. коэф.2,504		распоряжение Минпром ПМП от 29.06.2000 г пр №193 от 13.04.09	1776 /	2,504	709
	Накладные расходы 60%		пр №193 от 13.04.09	709,00 * 60%		425
	Плановые накопления 6%		пр №193 от 13.04.09г	(709 + 425,00) * 6%		68
	ВСЕГО	Руб.1984г		709 + 425 + 68		1202
	Итого СМР-84	Руб.1984г				1202
	Заработная плата в ценах в СМР-84 г.	Руб.1984г		709,00 + (425,00 * 40%)		879
	Отчисления соц.страха от зарплаты 25%		пр №193 от 13.04.09	879,00 * 25%		220
	Итого РСР-91 К=1,47	Руб.1991г	справочно	1202,00 * 1,47		1767
	Сметная зарплата в тек.уровне цен коэф 83,106			(879,00 + 220) * 83,106		91333
	Стоимость работ и услуг в текущих ценах	Руб ПМП		1202,00 - 879,00 - 110 - 68,00 / 0,791*16,1		2951
	Итого			91333,00 + 2951,00		94284
	Договорной понижающий коэффициент			0,937		88344
	Рентабельность 13,5%			88344,00 * 13,50%		11926
	ВСЕГО ПО СМЕТЕ			88344,00 + 11926		100270

Работу сдал:

должность, подпись, расшифровка подписи



Работу принял:

Инженер ПТО В.А. Руденко Руденко В.А.

должность, подпись, расшифровка подписи

Инженер ПТО И.И. Забродина Забродина И.И.

Главный инженер А.В. Саламатин Саламатин А.В.

должность, подпись, расшифровка подписи

Начальник ПТО Д.П. Торпан Торпан Д.П.

должность, подпись, расшифровка подписи

Заказчик: ГУП "Дубоссарская ГЭС"
 Исполнитель: ООО "ПРОМДИАГНОСТИКА ОПО"

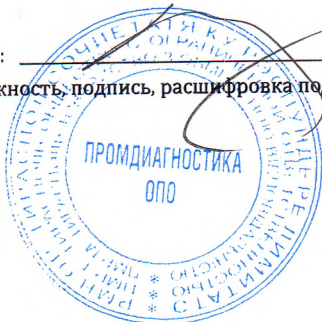
Приложение №4 к Сводной расшифровке
 к Акту выполненных работ №1
 к Контракту № 105-21 от 27.09.2021г.

РАСШИФРОВКА №4

Техническое обследование аварийно-ремонтного плоского колесного затвора 4,5-15,2-21,5 (основного) - 4 шт. методом УЗК

№ п/п	Наименование работ	Ед.изм	Обоснование	К-во, коэф-т			Цена за единицу	Общая стоимость
	Прейскурант № 26-06-19-1989/9 часть XXII							
	Техническое обследование аварийно-ремонтный плоский колесный затвор 4,5-15,2-21,5							
1	Измерение толщины металла ультразвуковым толщиномером	100 точек	01020101					
	плоские поверхности		03		0,3		67,00	20
2	Ультразвуковой контроль металла	10 дм²	01030301 01		2		4,50	9
3	Определение твердости металла	1 анализ	02020102		10		6,20	62
	ИТОГО 1 затвор							91
	ВСЕГО для 4-х затворов				4			364
	Перевод в цены 1984 г. коэф.2,504		распоряжение Минпром ПМР от 29.06.2000 г пр №193 от 13.04.09	364	/	2,504		145
	Накладные расходы 60%		пр №193 от 13.04.09	145,00	*	60%		87
	Плановые накопления 6%		пр №193 от 13.04.09г	(145	+ 87,00)*6%	14
	ВСЕГО	Руб.1984г		145	+	87	+	14
	Итого СМР-84	Руб.1984г						246
	Заработная плата в ценах в СМР-84 г.	Руб.1984г		145,00	+	(87,00	* 40%)	180
	Отчисления соц.страха от зарплаты 25%		пр №193 от 13.04.09	180,00	*	25%		45
	Итого РСР-91 К=1,47	Руб.1991г	справочно	246,00	*	1,47		362
	Сметная зарплата в тек.уровне цен коэф 83,106			(180,00	+ 45)* 83,106	18699
	Стоимость работ и услуг в текущих ценах	Руб ПМР		246,00 -	180,00 -	22,5 -	14,00	/0,791*16,1
	Итого				18699,00	+	600,00	19299
	Договорной понижающий коэффициент				0,937			18083
	Рентабельность 13,5%				18083,00	*	13,50%	2441
	ВСЕГО ПО СМЕТЕ				18083,00	+	2441	20524

Работу сдал: _____
 должность, подпись, расшифровка подписи



Работу принял: _____
 Инженер ПТО Руденко В.А.
 должность, подпись, расшифровка подписи

Инженер ПТО Забродина И.И.

Главный инженер Саламатин А.В.
 должность, подпись, расшифровка подписи

Начальник ПТО Торпан Д.П.
 должность, подпись, расшифровка подписи

Заказчик: ГУП "Дубоссарская ГЭС"
Исполнитель: ООО "ПРОМДИАГНОСТИКА ОПО"

Приложение №5 к Сводной расшифровке
к Акту выполненных работ №1
к Контракту № 105-21 от 27.09.2021г.

РАСШИФРОВКА №5

Техническое обследование решетки сороудерживающей 4,5-7,5-3,0 - 8 шт. методом УЗК

№ п/п	Наименование работ	Ед.изм	Обоснование	К-во, коэф-т			Цена за единицу	Общая стоимость		
	Прейскурант № 26-06-19-1989/9 часть XXII									
	Техническое обследование решетка сороудерживающая 4,5-7,5-3,0									
1	Измерение толщины металла ультразвуковым толщимером плоские поверхности	100 точек	01020101							
			03			1,2	67,00	80		
2	Ультразвуковой контроль металла	10 дм ²	01030301.01			4	4,50	18		
3	Определение твердости металла	1 анализ	02020102			20	6,20	124		
	ИТОГО 1 затвор							222		
	ВСЕГО для 8-ми решеток					8		1776		
	Перевод в цены 1984 г. коэф.2,504		распоряжение Минпром ПМР от 29.06.2000 г	1776	/	2,504		709		
	Накладные расходы 60%		пр №193 от 13.04.09	709,00	*	60%		425		
	Плановые накопления 6%		пр №193 от 13.04.09г	(709	+	425,00)*6%	68	
	ВСЕГО	Руб.1984г		709	+	425	+	68	1202	
	Итого СМР-84	Руб.1984г						1202		
	Заработная плата в ценах в СМР-84 г.	Руб.1984г		709,00	+	(425,00	* 40%	879	
	Отчисления соц.страха от зарплаты 25%		пр №193 от 13.04.09	879,00	*	25%		220		
	Итого РСР-91 К=1,47	Руб.1991г	справочно			1202,00	*	1,47	1767	
	Сметная зарплата в тек.уровне цен коэф 83,106			(879,00	+	220)*	83,106	91333
	Стоимость работ и услуг в текущих ценах	Руб ПМР		1202,00 -	879,00 -	110 -	68,00	/0,791*16,1	2951	
	Итого					91333,00	+	2951,00	94284	
	Договорной понижающий коэффициент					0,937			88344	
	Рентабельность 13,5%					88344,00	*	13,50%	11926	
	ВСЕГО ПО СМЕТЕ					88344,00	+	11926	100270	

Работу сдал: _____
должность, подпись, расшифровка подписи



Работу принял: _____
Инженер ПТО Руденко В.А.
должность, подпись, расшифровка подписи

Инженер ПТО _____
Забродина И.И.

Главный инженер _____
Саламатин А.В.
должность, подпись, расшифровка подписи

Начальник ПТО _____
Торпан Д.П.
должность, подпись, расшифровка подписи

Заказчик: ГУП "Дубоссарская ГЭС"
 Исполнитель: ООО "ПРОМДИАГНОСТИКА ОПО"

Приложение №6 к Сводной расшифровке
 к Акту выполненных работ №1
 к Контракту № 105-21 от 27.09.2021г.

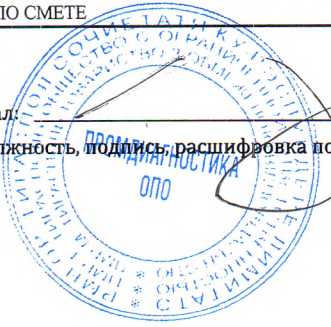
РАСШИФРОВКА №6

Техническое обследование пазовых конструкций - 48 шт. затворов и сороудерживающих решёток методом УЗК

№ п/п	Наименование работ	Ед.изм	Обоснование	К-во, коэф-т	Цена за единицу	Общая стоимость
	Прейскурант № 26-06-19-1989/9 часть XXII					
1	Техническое обследование пазовые конструкции затвор плоский колесный 13.0-10,0-8,6 (аварийно - ремонтный) -1 шт 3*2*2=12 м,пазовые конструкции затвор плоский 13.0-10,0-8,6 (ремонтный) -1 шт 3*2*2=12 м					
1.1	Измерение толщины металла ультразвуковым толщимером плоские поверхности	100 точек	01020101	0,18	67,00	12
1.2	Ультразвуковой контроль металла	10 дм²	01030301 01	0,5	4,50	2
1.3	Определение твердости металла	1 анализ	02020102	6	6,20	37
	ИТОГО					51
2	Техническое обследование пазовые конструкции затвор плоский колесный 13.0-10,0-8,5 (основной)-8 шт 18*2*8=288 м					
2.1	Измерение толщины металла ультразвуковым толщимером плоские поверхности	100 точек	01020101	1,08	67,00	72
2.2	Ультразвуковой контроль металла	10 дм²	01030301 01	2	4,50	9
2.3	Определение твердости металла	1 анализ	02020102	36	6,20	223
	ИТОГО					304
3	Техническое обследование пазовые конструкции решетка сороудерживающая 4,5-7,5-3,0 -8 шт					
3.1	Измерение толщины металла ультразвуковым толщимером плоские поверхности	100 точек	01020101	0,18	67,00	12
3.2	Ультразвуковой контроль металла	10 дм²	01030301 01	0,5	4,50	2
3.3	Определение твердости металла	1 анализ	02020102	6	6,20	37
	ИТОГО					51
	ВСЕГО					406
	Перевод в цены 1984 г. коэф.2,504		распоряжение Минпром ПМР от 29.06.2000 г пр №193 от 13.04.09	406 / 2,504		162
	Накладные расходы 60%		пр №193 от 13.04.09	162,00 * 60%		97
	Плановые накопления 6%		пр №193 от 13.04.09г	(162 + 97,00) * 6%		16
	ВСЕГО	Руб.1984г		162 + 97 + 16		275
	Итого СМР-84	Руб.1984г				275
	Зароботная плата в ценах в СМР-84 г.	Руб.1984г		162,00 + (97,00 * 40%)		201
	Отчисления соц.страха от зарплаты 25%		пр №193 от 13.04.09	201,00 * 25%		50
	Итого РСР-91 К=1,47	Руб.1991г	справочно	275,00 * 1,47		404
	Сметная зарплата в тек.уровне цен коэф 83,106			(201,00 + 50) * 83,106		20860
	Стоимость работ и услуг в текущих ценах	Руб ПМР		275,00 - 201,00 - 25 - 16,00 /0,791*16,1		672
	Итого			20860,00 + 672,00		21532

Договорной понижающий коэффициент			0,937		20175
Рентабельность 13,5%			20175,00	* 13,50%	2724
ВСЕГО ПО СМЕТЕ			20175,00	+ 2724	22899

Работу сдал: _____
 должность, подпись, расшифровка подписи



Работу принял: _____
 Инженер ПТО Руденко В.А.
 должность, подпись, расшифровка подписи

Инженер ПТО Забродина И.И.

Главный инженер Саламатин А.В.
 должность, подпись, расшифровка подписи

Начальник ПТО Торпан Д.П.
 должность, подпись, расшифровка подписи