

ЗАТВЕРДЖУЮ
Генеральний директор
ТОВ "ЄВРО-РЕКОНСТРУКЦІЯ"
Селіванов В.В.
2016 р.



Звіт щодо виконання інвестиційної програми

Найменування ліцензіата	ТОВ "ЄВРО-РЕКОНСТРУКЦІЯ"			
Прогнозний період	з	01.01.2016	до	31.12.2016

1. Загальний звіт з виконання інвестиційної програми за IV кварталі 2016 року

тис. грн без ПДВ

№	Складові інвестиційної програми	Фактично профінансовано за звітний період												Освоєно згідно з актами виконання робіт, усього	Відсоток виконання з початку року	Відхилення		
		Річний план			теплоенергія			електроенергія			теплоенергія						усього	
		усього	додаткові джерела фінансування	прибуток	додаткові джерела фінансування	прибуток	амортизація	додаткові джерела фінансування	прибуток	амортизація	додаткові джерела фінансування	прибуток	амортизація					
3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18			
1	Реконструкція, модернізація та будівництво електротехнічного обладнання	9 121,04	5 733,41	0,00	3 387,63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1 948,65	0,00	0,00	0,00	1 948,65	4 084,31	21,36%	-7 172,39
2	Реконструкція, модернізація та будівництво теплотехнічного обладнання	81 768,22	7 167,40	8 561,20	29 447,30	7 306,00	5 638,80	23 647,51	0,00	4 617,45	24 229,00	0,00	2 921,69	18 394,01	50 162,15	61 345,77	61,35%	-31 606,07
3	Реконструкція, модернізація та будівництво загальностанційного обладнання	19 585,58	7 022,61	0,00	1 135,96	9 671,62	0,00	1 755,39	427,86	0,00	1 424,88	0,00	0,00	180,62	2 033,35	1 409,33	10,38%	-17 552,23
4	Реконструкція, модернізація та будівництво будівель і споруд	6 278,41	0,00	0,00	5 572,09	0,00	0,00	706,32	0,00	0,00	1 593,91	0,00	0,00	202,04	1 795,95	1 653,18	28,61%	-4 482,46
5	Інше	4 349,85	4 199,85	0,00	133,13	0,00	0,00	16,88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	-4 349,85
Усього		121 103,09	24 123,27	8 561,20	39 676,10	16 977,62	5 638,80	26 126,10	427,86	4 617,45	29 196,43	0,00	2 921,69	18 776,67	55 940,10	68 492,58	46,19%	-65 162,99

Керівник ліцензіата
(уповноважена ним особа)

_____ 20__ року

Селіванов В.В.

(прізвище, ім'я, по батькові)



1.1. Реконструкція, модернізація та будівництво електротехнічного обладнання

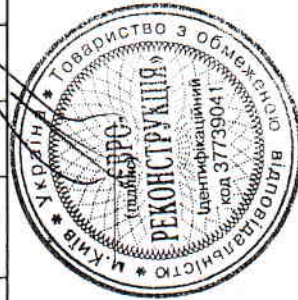
тис. грн без ПДВ

№	Назва заходів інвестиційної програми	Річний план						Фактично профінансовано за звітний період						Відхилення		
		усього			теплоенергія			електроенергія			усього				Освоєно згідно з актами виконаних робіт, усього	Відсоток виконання з початку року
		додаткові джерела фінансування	прибутки	амортизація	додаткові джерела фінансування	прибутки	амортизація	додаткові джерела фінансування	прибутки	амортизація	додаткові джерела фінансування	прибутки	амортизація			
4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		
1		3													19=16-3	
1.1	Реконструкція релестраторів аварійних подій на I та II СШ 110кВ (Рекон 2 - 2 комплекта)	1 040,36												0,00	0,00%	-1 040,36
1.2	Модернізація генератора ТТ-7 з заміною АРФ, кабелів в колах збудження та контрольних кабелів: 1. Заміна контрольних кабелів кін збудження. 2. Заміна газоохолоджувачів 2 шт. 3. Заміна ізоляторів на виводах генератора 12 шт.	3 387,63		3 387,63							1 948,65			1 948,65	57,52%	-1 438,98
1.3	Модернізація трансформатора власних потреб 22Т із заміною системи охолодження та заміною масла, заправної арматури, пристроїв охолодження, релейного захисту та кабелів вторинної комутації.	696,21									0,00			0,00	0,00%	-696,21
1.4	Реконструкція схеми пилотдачі К-8 з установкою частотнорегульованого електроприводу	1 024,10									0,00			0,00	0,00%	-1 024,10
1.5	Технічне переоборудування електроприводів механізмів (ЦН-7А, ЗСН-4, Д-76, Д-9а, МВ-96) та заміна електродвигунів 5 шт. на енергозберігаючі	2 972,74									0,00			0,00	0,00%	-2 972,74
Усього		9 121,04	5 733,41	3 387,63	0,00	0,00	0,00	0,00	1 948,65	0,00	0,00	0,00	0,00	4 084,31	21,36%	-7 172,39

Керівник ліцензіата
(уповноважена ним особа)

_____ 20__ року

Селіванов В.В.
(прізвище, ім'я, по батькові)



1.2. Реконструкція, модернізація та будівництво теплотехнічного обладнання

тис. грн без ПДВ

№	Назва заходів інвестиційної програми	Фактично профінансовано за звітний період												Основне злітано 1 вклями виконавших робіт, усього	Відсоток виконання з початку року	Відхилення		
		Річний план			теплоенергія			електроенергія			теплоенергія						усього	
		усього	доплаткові державні	приватні	доплаткові державні	приватні	амортизація	доплаткові державні	приватні	амортизація	доплаткові державні	приватні	амортизація					
3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19=16-3		
2.1	Модернізація системи повітропідігріву котлоагрегату ТП-15 ст. № 9 з модернізацією вузлів: 1. Заміна верхніх кубів повітропідігрівача (2-ї ступені) - 73,8 тн 2. Заміна компонентів над верхніми кубами повітропідігрівача - 0,95 тн.	4 512,85			1 792,05			2 720,80			3 538,09			2 736,85	6 274,94	6 932,06	139,05%	1 762,09
2.2	Реконструкція пілосистем 9-А, Б з модернізацією вузлів: 1. Заміна привідної шестерні, валу та підшипників млина 9-А. 2. Модернізація віщевої шестерні млина 9-А. 3. Заміна робочого колеса, вала і підшипників ходової частини МВ-9 Б. 4. Заміна живильників пилу № 1, 2, 3, 4	1 492,51			1 194,00		298,50			1 155,35			288,84	1 444,18	1 474,76	96,76%	-48,32	
2.3	Модернізація вузлів котлоагрегату ТП-15 ст. № 8 з замінною засувкою ППВТ-82 на засувку (тип 885-225-Э)	1 490,59			591,91		898,68			1 665,08			416,27	2 081,35	2 765,41	139,63%	590,76	
2.4	Реконструкція системи трубопроводів котельної установки ТП-15 ст. № 8 з замінною поверхонь нагріву пароперегрівача: 1. Заміна пакетів конвективного пароперегрівача II ст. 2. Реконструкція системи кріплення та підсилювачів змійовиків	2 536,74			1 007,34		1 529,40			1 263,17			1 414,84	2 678,01	2 887,18	105,57%	141,27	
2.5	Реконструкція системи трубопроводів котлоагрегату ТП-15 ст. № 8 з замінною поверхонь нагріву котла: 1. Заміна трубопроводів лівого бочкового екрану (20,2 тн) 2. Ошпівка та горючостійка поверхонь нагріву з застосуванням сучасних технологій 3. Відновлення ізоляції лівого екрану з застосуванням сучасних матеріалів (66 м ²).	2 702,25			1 073,06		1 629,19			1 182,51			1 796,11	2 978,62	3 050,27	110,23%	276,37	
2.6	Реконструкція пілосистем 8-А, Б з модернізацією вузлів: 1. Заміна привідної шестерні, валу та підшипників млина 8-Б. 2. Заміна циліндричної брани М8-Б (16тн) 3. Заміна робочого колеса і валу МВ 8-А. 4. Заміна живильників пилу № 1, 2, 3, 4	2 988,66			2 390,93		597,73			2 014,83			503,71	2 518,53	3 148,61	84,27%	-470,13	
2.7	Модернізація вузлів котлоагрегату ТП-47 ст. № 7: 1. Заміна регулюючого шибрного клапану Ду-175 на ЗВЖ. 2. Ошпівка та горючостійка поверхні труб запалювального попусу з застосуванням сучасних матеріалів	1 838,18			729,94		1 108,24			716,43			1 088,17	1 804,60	2 720,19	98,17%	-33,58	
2.8	Реконструкція системи трубопроводів котельної установки ТП-47 ст. № 7 з замінною поверхонь нагріву котла: 1. Заміна труб бочкових екранів Ø60x5 ст. 20 від відм. 12,5 до відм. 29,2 210 шт. (26,6 тн) 2. Заміна труб фронтного екрану Ø60x5 ст. 20 від відм. 13,1 до відм. 28,8 152 шт. (19,3 тн)	4 512,68			1 791,98		2 720,69			1 900,90			2 280,58	4 181,48	5 065,29	92,66%	-331,20	

2.9	Реконструкція пилосистем 7-А,Б з модернізацією вузлів: 1. Заміна приводної шестерні, валу та підшипників приводу млина 7-Б 2. Заміна циліндричної броні М-7А(16 тн) 3. Заміна робочого колеса і валу МВ 7-Б 4. Заміна живильників пилу № 1,2,3,7	3 252,43	2 601,94	650,49	1 626,70	406,68	2 033,38	2 056,07	62,52%	-1 219,05
2.10	Реконструкція системи трубопроводів котельної установки ТП-15 ст. №6 з заміною поверхньового пароперегрівача: 1. Заміна пакетів змійовиків І ст. КПП 042x4,5 ст. 12XIMФ (22,5 тн) 2. Реконструкція системи крилення та підвіскі пакетів змійовиків ІІ ст. КПД-110 шт. (170 кг.)	2 536,74	1 007,34	1 529,40	701,85	562,26	1 264,12	1 294,04	49,83%	-1 272,62
2.11	Реконструкція трубопроводів системи живлення котлоагрегату ТП-15 ст. № 6: 1. Заміна пакетів змійовиків Ø32x4 мм (31,45 тн) нижнього блоку І ст. ВЕ. 2. Реконструкція системи дистанціювання пакетів змійовиків нижнього блоку І ст. ВЕ.	2 399,00	952,64	1 446,35	1 259,95	1 409,96	2 669,91	2 730,71	111,29%	270,91
2.12	Реконструкція пилосистем 6-А,Б з модернізацією вузлів: 1. Заміна задньої стінки (привідної) барабану М-6Б. 2. Модернізація вилевої та заміна приводної шестерні приводу М-6Б. 3. Заміна циліндричної та торцевої броні М-6 А,Б 4. Заміна робочого колеса, валу та підшипників холової частини МВ-6Б 5. Заміна живильників пилу № 1,3,5,7 6. Заміна протічок сирого вугілля від ЖСВ до млинів 6А,Б-1,8тн.	4 713,55	3 770,84	942,71	3 339,88	584,97	3 924,85	3 935,66	83,27%	-788,70
2.13	Реконструкція турбіни ТП-50-90/13 ст. №7 з модернізацією окремих вузлів: 1. Заміна поворотної діафрагми 2. Реконструкція муфти РВТ-РНТ. 3. Заміна ушілень ЦВТ, ЦНТ. 4. Заміна діафрагм ЦВТ 3,4,7 ступенів. 5. Заміна упорних колодок для опорно-упорних підшипників РВТ, РНТ. 6. Заміна вкладашів водневих ушілень генератора 7. Заміна латунних трубок ПНТ № 2,3 8. Заміна латунних трубок МО - 7А,Б,В,Г. 9. Заміна латунних трубок конденсатора. 10. Реконструкція ПВТ № 5,6,7 з повною заміною спіралей трубової системи.	18 073,26	8 470,74	5 595,45	3 271,44	4 508,14	7 779,58	11 389,90	43,04%	-10 293,68
2.14	Реконструкція газоочисного устаткування котлоагрегатів ТП-220 ст. № 7,8,9	4 636,45	1 636,45	3 000,00			0,00	0,00	0,00%	-4 636,45
2.15	Розробка ТЕО для будівництва нового котла з циркулюючим киплячим шаром, навантаженням 410 т/г	1 150,00	920,00	230,00			0,00	0,00	0,00%	-1 150,00
2.16	Реконструкція К-5 з можливістю роботи на твердому паливі	4 381,85	1 152,56	1 749,89	592,81	396,64	989,46	1 266,34	22,58%	-3 392,40
2.17	Модернізація системи пилеприготування К-5 з відновленням млинів 5А,Б	2 906,67	1 000,67	1 906,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	-2 906,67
2.18	Модернізація турбіни ТП-5: 1. Заміна діафрагми регулюючої (А-1,131392) 2. Заміна робочих лопаток (5,6,7,8,9 та 28 ступенів). 3. Заміна ушілень ЦВТ, ЦНТ 4. Заміна обойми №4 ЦНТ	1 443,81	43,81	1 400,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	-1 443,81

№ 02.19 Реконструкція К-5 з можливістю роботи на твердому паливі та монтажем системи очищення конвективних поверхонь нагріву

2.20 Відновлення системи підпріготування К-5 з відновленням млинів 5А,Б

Усього

6 880,77	4 148,43	29 447,30	7 306,00	23 647,51	0,00	4 617,45	24 229,00	0,00	2 921,69	18 394,01	50 162,15	61 345,77	4 735,00	5894,27	3 029,39	5894,27	44,03%	-3 851,38
7 319,23	4 412,77	8 561,20	2 906,46	638,80	2 718,93	2 718,93			1 790,82		4 509,75	4 735,00	4 735,00		4 509,75	4 735,00	61,62%	-2 809,48
81 768,22	7 167,40	8 561,20	29 447,30	7 306,00	23 647,51	0,00	4 617,45	24 229,00	2 921,69	18 394,01	50 162,15	61 345,77	4 735,00	5894,27	3 029,39	5894,27	61,35%	-31 606,07

Керівник ліцензіата
(уповноважена ним особа)

" " 20 року

Селіванов В.В.

(прізвище, ім'я, по батькові)



1.3. Реконструкція, модернізація та будівництво загальнонастийційного обладнання

Тис. грн без ПДВ

№	Назва заходів інвестиційної програми	Річний план						Фактично профінансовано за звітний період						Відсоток виконання з початку року	Відсоток виконання з року початку року		
		електроенергія			теплоенергія			електроенергія			теплоенергія					Освоєно згідно з актами виконання робіт, усього	усього
		додаткові джерела фінансування	прибуток	амортизація	додаткові джерела фінансування	прибуток	амортизація	додаткові джерела фінансування	прибуток	амортизація	додаткові джерела фінансування	прибуток	амортизація				
3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		
1	2																
3.1	Реконструкція крана "Блейкерт" з модернізацією електричної схеми з заміною системи управління на сучасну	543,77	482,60				61,17						551,15	69,86	124,52	114,21%	77,25
3.2	Модернізація обладнання мазутного господарства ТЕЦ	1 860,00													398,27	23,00%	-1 432,15
3.3	Реконструкція системи рециркуляції гарячого повітря розморожуєного пристрою згідно проекту.	561,51	561,51										0,00	0,00	0,00	0,00%	-561,51
3.4	Реконструкція системи витруски вугілля з заміною дробарно-фрезерної машини на сучасну	340,00	301,75				38,25						289,65	36,72	0,00	95,99%	-13,63
3.5	Реконструкція системи паливоподачі з модернізацією стрічкового конвеєру №6 та приймальних бункерів.	480,61	480,61										0,00	0,00	0,00	0,00%	-480,61
3.6	Реконструкція освітлювача №4 хімводоочистки з модернізацією: збірного жолоба, верхнього перекирття, верхньої розподільчої решітки та повнотравильюючих бачків на освітлювачі № 4, з заміною привідів: імпульсаторів випада, залізного купоросу, витратоміра води.	479,54	53,95				425,59						277,67	35,20	505,24	65,24%	-166,67
3.7	Реконструкція Н - капіюїттового фільтру № 8 з заміною фільтруючого матеріалу	862,62	97,04				765,58						0,00	0,00	0,00	0,00%	-862,62
3.8	Реконструкція №2 катіоніттового фільтру №2 конденсатоочистки з заміною фільтруючого матеріалу.	408,97	46,01				362,96						306,40	38,84	381,29	84,42%	-63,73
3.9	Реконструкція схеми комерційного обліку теплової енергії в магістралях мережної води №№ 1... 6, 9, 9б, магістралях підживлення теплових мереж, трубопроводах власних потреб.	13 792,11	4 120,49					9 671,62					0,00	0,00	0,00	0,00%	-13 792,11
3.10	Впровадження автоматичної схеми охолодження маслобачів турбінних установок №5,6,7 та ферм перефриття головного корпусу котлоурбанного цеху (1 етап. Розробка робочого проекту)	256,45	154,61				101,83						0,00	0,00	0,00	0,00%	-256,45
Усього		19 585,58	7 022,61	0,00	1 135,96	9 671,62	1 755,39	427,86	0,00	1 424,88	0,00	180,62	2 033,35	1 409,33	10,38%	-17 552,23	

Керівник ліцензії
(уповноважена ним особа)

... 20 ... року

Селіванов В.В.
(прізвище, ім'я, по батькові)



1.4. Реконструкція, модернізація та будівництво будівель і споруд

тис. грн без ПДВ

№	Назва заходів інвестиційної програми	Річний план												Фактично профінансовано за звітний період						Відхилення
		усього			електроенергія			теплоенергія			електроенергія			теплоенергія			Освоєно згідно з планами виконання робіт, усього	Відсоток виконання з початку року		
		4	5	6	доплаткові джерела фінансування	прибуток	амортизація	7	8	9	доплаткові джерела фінансування	прибуток	амортизація	10	11	12			13	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19-16-3		
4.1	Модернізація схеми зовидалення з замкнуто тр-ду з захисним покриттям або встановлення базальтових кильць	1 599,62		1 419,66				179,96			700,51			88,80	789,30	569,51	49,34%	-810,32		
4.2	Реконструкція 1,2 секцій зовидалу згідно проекту. Будівництво колодяз №1	4 678,79		4 152,43				526,36			893,40			113,25	1006,65	1083,67	21,52%	-3 672,14		
Усього		6 278,41	0,00	5 572,09	0,00	0,00	706,32	0,00	0,00	0,00	1 593,91	0,00	0,00	202,04	1 795,95	1 653,18	28,61%	-4 482,46		

Керівник ліцензії
(уповноважена ним особа)
" " " 20__ року

Селіванов В.В.
(прізвище, ім'я, по батькові)



1.5. Інше

№	Назва заходів інвестиційної програми	Річний план						Фактично профінансовано за звітний період										Відхилення		
		усього			електроенергія			теплоенергія			електроенергія			теплоенергія			усього		Основно згідно з планами виконаних робіт, усього	Високопродуктивні заходи виконання з початку року
		доплаткові джерела фінансування	прибуток	амортизація	доплаткові джерела фінансування	прибуток	амортизація	доплаткові джерела фінансування	прибуток	амортизація	доплаткові джерела фінансування	прибуток	амортизація	доплаткові джерела фінансування	прибуток	амортизація				
3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18					
5.1	Заміна застарілого верстатного парку ремонтної дільниці на сучасні зразки	4 199,85	4 199,85														19=16-3			
5.2	Придбання двох бульдозерів, екскаватора та САД для оптимізації процесу розвантаження вугілля.	150,00			133,13		16,88													
Усього		4 349,85	4 199,85	0,00	133,13	0,00	16,88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-4 349,85			

Керівник ліцензії
(уповноважена ним особа)

_____ 20__ року

Селіванов В.В.
(прізвище, ім'я, по батькові)



ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ
«ЄВРО-РЕКОНСТРУКЦІЯ»

Юридична адреса:
01011, м. Київ, Україна,
вул. Панаса Мирного, 28, офіс 20
Тел./факс: (044) 221-08-74

Адреса для листування:
02660 МСП, Київ, Україна,
вул. Гната Хоткевича, 20
Тел.: (044) 291-08-07
Факс: (044) 574-03-74
Ел.пошта: kanc@euro.tec4.kiev.ua

На № 53/281/1 від 23.02.2017

Національна комісія, що
здійснює державне
регулювання у сферах
енергетики та комунальних
послуг

*Пояснювальна записка щодо виконання
інвестиційної програми ТОВ «ЄВРО-
РЕКОНСТРУКЦІЯ» на 2016 рік*

ТОВ «ЄВРО-РЕКОНСТРУКЦІЯ» надає пояснення до звіту про виконання інвестиційної програми за 2016 рік.

Постановою НКРЕКП №1259 від 14.07.16 р. для ТОВ «ЄВРО-РЕКОНСТРУКЦІЯ» було схвалено інвестиційну програму на суму 121 103,09 тис. грн. (без ПДВ), в тому числі за рахунок:

- амортизаційних відрахувань – 65 802,20 тис. грн;
- прибуток - 14 200,00 тис. грн;
- додаткові джерела фінансування - 41 100,89.

Фактичне виконання Інвестиційної програми за 2016 рік станом на 01.01.2017р. становить 55 940,10 тис. грн. (без ПДВ), в тому числі за рахунок:

- амортизаційних відрахувань – 47 973,10 тис. грн;
- прибуток - 7 539,14 тис. грн;
- додаткові джерела фінансування – 427,86.

Виконання інвестиційної програми 2016 року в повному обсязі по деяких пунктах було ускладнено в зв'язку з недоплатою ДП «Енергоринок» за поставлену електричну енергію, відволіканням обігових коштів (з серпня) на закупку імпортованого вугілля марки АШ та непроєктного вугілля марки П для проходження опалювального періоду 2016-2017 р.р., в зв'язку з тим, що основний постачальник вугілля вітчизняних марок знаходиться в зоні АТО.

Слід відзначити, що станом на 01.01.2017 ДП «Енергоринок» мала заборгованість перед ТОВ «ЄВРО-РЕКОНСТРУКЦІЯ» у розмірі 150 830,13 тис. грн. з ПДВ (в т.ч. за 2015р. – 76 441,42 тис. грн з ПДВ; за 2016р. – 74 338,71 тис. грн з ПДВ), що значно ускладнило фінансування інвестиційної програми та виконання запроваджених заходів.

Всі вищенаведені фактори призвели до браку коштів для виконання інвестиційної програми 2016 р. у повному обсязі. Головною метою виконання інвестиційної програми є

забезпечення безаварійної та надійної роботи обладнання. В першу чергу виконувалися саме такі заходи, від яких залежить енергозабезпечення міста Києва.

Із запланованого обсягу виконано роботи, що забезпечили надійне проходження осінньо-зимового максимуму навантажень.

Роботи, заплановані на 2016 рік, виконання яких важливе, але які за браком коштів не виконані у звітному періоді, будуть реалізовані у найближчих періодах.

П. 2.1 «Модернізація системи повітря підігріву котлоагрегата ТП-15 ст. №9 з модернізацією вузлів:

1.Заміна верхніх кубів повітря підігрівача (2-ї ступені) – 73,8 тн;

2. Заміна компенсаторів над верхніми кубами повітря підігрівача – 0,95 тн»

- виконано повністю, план 4 512,85 тис. грн., факт фінансування 6 274,94 тис. грн. (освоєно згідно актам виконаних робіт 6 932,06 тис. грн), відхилення (+1 762,09 тис. грн. або 39,05%).

Здорожчення робіт виникло у зв'язку з збільшенням вартості матеріалів, що використані для виготовлення кубів та їх заміни, у порівнянні з цінами 2015 року.

Вибір підрядника по постачанню матеріалів відбувався на умовах відкритого конкурсу, з метою оптимізації витрат та здешевлення вартості заходу.

Фактичні витрати підтверджені актами виконаних робіт, актами на списання запасних частин та матеріалів.

Результатом виконання даного заходу являється відновлення спроможності повного вигорання вугілля в паливній котлоагрегаті та підвищення його ККД за рахунок зменшення втрат від механічного недопалу та втрат з відхідними газами.

П.2.2 «Реконструкція пилосистем 9-А,Б з модернізацією вузлів»:

1. Заміна приводної шестерні, валу та підшипників млина 9-А.

2. Модернізація вінцевої шестерні млина 9-А.

3. Заміна робочого колеса, вала і підшипників ходової частини МВ-9 Б.

4. Заміна живильників пилу № 1,2,3,4

Виконано повністю. План - 1 492,51 тис. грн., факт – 1 444,18 тис. грн. (освоєно згідно актам виконаних робіт 1 474,76 тис. грн), відхилення (- 48,32 тис. грн. або -3,24%).

Зменшення вартості робіт виникло за рахунок оптимізації витрат та проведення відкритого конкурсу з метою обрання найбільш дешевого постачальника, з забезпеченням належного якості матеріалів.

Фактичні витрати підтверджені актами виконаних робіт, актами на списання запасних частин та матеріалів.

Результатом виконання даного заходу являється забезпечення роботи котлоагрегата на вугіллі.

П.2.3 «Модернізація вузлів котлоагрегату ТП -15 ст. № 8 з заміною засувки ППВТ-82 на нову засувку (тип 885-225-Э)».

Виконано повністю.

План: -1 490,59 тис. грн., факт – 2 081,35 тис. грн. (освоєно згідно актам виконаних робіт 2 765,41 тис. грн), відхилення (+ 590,76 тис. грн. або +39,63%).

Здорожчення робіт виникло у зв'язку з збільшенням вартості матеріалів, у порівнянні з цінами 2015 року та збільшенням об'єму робіт, внаслідок необхідності виконання непередбачуваних на стадії планування заходу додаткових обсягів робіт підрядним способом, які встановлені тільки в ході ремонту за висновками дефектації обладнання після третини терміну від початку ремонту згідно вимогам ГKD 34.20.661-2003 «Правила

організації технічного обслуговування та ремонту обладнання, будівель і споруд електростанцій і мереж».

Додатково виконано:

- виготовлені та встановлені замість дефектних вхідні воронки (дифузори) на Д-8А,Б;

- виготовлені і встановлені, замість дефектних, вал і робоче колесо димососа Д8А;

- перезалиті та встановлені вкладиші підшипників (ОП и УОП) Д-8А с послідуною підгонкою;

- ремонт направляючих апаратів Д-8А,Б з частковою заміною лопаток;

- замінені однолінзових компенсаторів за Д-8А,Б.

Фактичні витрати підтвержені актами виконаних робіт, актами на списання запасних частин та матеріалів.

Результатом виконання даного заходу являється підвищення надійності котлоагрегату.

П.2.4 «Реконструкція системи трубопроводів котельної установки ТП-15 ст.№ 8 з заміною поверхонь нагріву пароперегрівача»:

1.Заміна пакетів конвективного пароперегрівача Пст.

2.Реконструкція системи кріплення та підвісу пакетів змішувиків.

План - 2 536,74 тис. грн., факт – 2 678,01 тис. грн. (освоєно згідно актам виконаних робіт 2 887,18 тис. грн), відхилення (+ 141,27 тис. грн. або +5,57%).

Здорожчення робіт виникло у зв'язку з збільшенням вартості матеріалів, у порівнянні з цінами 2015 року та збільшенням об'єму робіт, внаслідок необхідності виконання непередбачуваних на стадії планування заходу додаткових обсягів робіт підрядним способом, які встановлені тільки в ході ремонту за висновками дефектації обладнання після третини терміну від початку ремонту згідно вимогам ГKD 34.20.661-2003 «Правила організації технічного обслуговування та ремонту обладнання, будівель і споруд електростанцій і мереж».

Додатково виконано:

- виготовлення із труб Ø40x1,5 та монтаж 8-ми кубів II-ї ступені повітряпідігрівача;

- виготовлення і установка нових лінзових компенсаторів над кубами II-ї ступені повітряпідігрівача.

Фактичні витрати підтвержені актами виконаних робіт, актами на списання запасних частин та матеріалів.

Результатом виконання даного заходу являється підвищення надійності котлоагрегату.

П.2.5 «Реконструкція системи трубопроводів котлоагрегату ТП-15 ст.№8 з заміною поверхонь нагріву котла:

1. Заміна трубопроводів лівого бокового екрану (20,2 тн).

2. Ошиповка та торкретування поверхонь нагріву з застосуванням сучасних технологій.

3. Відновлення ізоляції лівого екрану з застосуванням сучасних матеріалів (66 м³).

Виконано повністю. План - 2 702,25 тис. грн., факт – 2 978,62 тис. грн. (освоєно згідно актам виконаних робіт 3 050,27 тис. грн), відхилення (+276,37 тис. грн. або +10,23%).

Зменшення вартості робіт виникло за рахунок оптимізації витрат та проведення відкритого конкурсу з метою обрання найбільш дешевого постачальника, з забезпеченням належної якості матеріалів.

Фактичні витрати підтверджені актами виконаних робіт, актами на списання запасних частин та матеріалів.

Результатом виконання даного заходу являється підвищення надійності роботи котлоагрегату.

П.2.6 «Реконструкція пилосистем 8-А,Б з модернізацією вузлів»:

1. Заміна привідної шестерні, валу та підшипників млина 8-Б.

2. Заміна циліндричної броні М8-Б (16тн).

3. Заміна робочого колеса і валу МВ 8-А.

4. Заміна живильників пилу № 1,2,3,4

План - 2 988,66 тис. грн., факт – 2 518,53 тис. грн. (освоєно згідно актам виконаних робіт 3 148,61 тис. грн), відхилення (-470,13 тис. грн. або -15,73%).

Виконані роботи дозволять забезпечити надійну роботу пило системи під час проходження опалювального сезону 2016-2017 років.

Не виконано ремонт внутрішньої бетонної поверхні бункеру пилу у зв'язку з несвоєчасними та не в повному обсязі розрахунками ДП «Енергоринок» за відпущену електроенергію.

Повне виконання об'єму робіт буде проведено під час наступної ремонтної компанії за умови погашення заборгованості ДП «Енергоринок» перед ТОВ «ЄВРО-РЕКОНСТРУКЦІЯ».

Фактичні витрати підтверджені актами виконаних робіт, актами на списання запасних частин та матеріалів.

Результатом виконання заходу є забезпечення роботи котлоагрегату на вугіллі.

П.2.7 «Модернізація вузлів котлоагрегату ТП-47ст. №7:

1. Заміна регулюючого шибєрного клапану Ду-175 на ЗВЖ.

2. Оциповка та торкретування поверхні труб запалювального поясу з застосуванням сучасних матеріалів.

Виконано повністю. План - 1 838,18 тис. грн., факт – 1 804,60 тис. грн. (освоєно згідно актам виконаних робіт 2 720,19 тис. грн), відхилення (-33,58 тис. грн. або -1,83%).

Внаслідок необхідності виконання непередбачуваних на стадії планування заходу додаткових обсягів робіт підрядним способом, які встановлені тільки в ході ремонту за висновками дефектації обладнання після третини терміну від початку ремонту згідно вимогам ГКД 34.20.661-2003 «Правила організації технічного обслуговування та ремонту обладнання, будівель і споруд електростанцій і мереж» додатково виконано:

- на зниженому вузлі живлення замість дефектної засувки ВП-755 встановлена нова типу ЗКЛ.0175.240.Э Ду-175, Рр-23,5МПа, t-250°C;

- для лабораторних досліджень вирізані контрольні зразки труб:

- труба №71 Ø60x5 из ст.20 отм.12,0÷14,0 лівого екрану;
- труба №96 Ø60x5 из ст.20 отм.12,0÷14,0 правого екрану;
- труба №34,110 Ø60x5 из ст.20 отм.12,0÷14,0 фронтального екрану;
- труба №44,109 Ø60x5 из ст.20 отм.12,0÷14,0 заднього екрану;

- проведено експлуатаційний контроль елементів котла по об'ємах ЛМ ТОВ «ЄВРО-РЕКОНСТРУКЦІЯ».

Зменшення вартості робіт виникло за рахунок оптимізації витрат та проведення відкритого конкурсу з метою обрання найбільш дешевого постачальника, з забезпеченням належного якості матеріалів.

Фактичні витрати підтверджені актами виконаних робіт, актами на списання запасних частин та матеріалів.

Результатом виконання даного заходу являється підвищення надійності котлоагрегату та ефективності роботи котлоагрегату під час спалювання вугілля.

П.2.8 «Реконструкція системи трубопроводів котельної установки ТП-47 ст.№7 з заміною поверхонь нагріву котла»:

1. Заміна труб бокових екранів Ø60x5 ст.20 від відм.12,5 до відм. 29,2 210 шт. (26,6 тн).

2. Заміна труб фронтового екрану Ø60x5 ст.20 від відм. 13,1 до відмін. 28,8 152 шт. (19,3 тн).

Виконано повністю. План - 4 512,68 тис. грн., факт – 4 181,48 тис. грн. (освоєно згідно актам виконаних робіт 5 065,29 тис. грн), відхилення (- 331,20 тис. грн. або -7,34%).

Зменшення вартості робіт виникло за рахунок оптимізації витрат та проведення відкритого конкурсу з метою обрання найбільш дешевого постачальника та виконавця робіт, з забезпеченням належного якості матеріалів.

Фактичні витрати підтверджені актами виконаних робіт, актами на списання запасних частин та матеріалів.

Результатом виконання даного заходу являється підвищення надійності роботи котлоагрегату.

П.2.9 «Реконструкція пилосистем 7-А,Б з модернізацією вузлів»:

1. Заміна привідної шестерні, валу та підшипників приводу млина 7-Б.

2. Заміна циліндричної броні М-7А(16 тн). 3. Заміна робочого колеса і валу МВ 7-Б.

4. Заміна живильників пилу № 1,2,3,7

План - 3 252,43 тис. грн., факт – 2 033,28 тис. грн. (освоєно згідно актам виконаних робіт 2 056,07 тис. грн), відхилення (-1 219,05 тис. грн. або -37,48%).

Не виконано заміну живильників пилу №1,2,3,7 у зв'язку з несвоєчасними та не в повному обсязі розрахунками ДП «Енергоринок» за відпущену електроенергію.

Повне виконання об'єму робіт буде проведено під час наступної ремонтної компанії за умови погашення заборгованості ДП «Енергоринок» перед ТОВ «ЄВРО-РЕКОНСТРУКЦІЯ».

З метою підтримання обладнання в робочому стані та забезпечення роботи котлоагрегату на вугіллі, виконано ремонт живильників пилу №1,2,3,7.

Фактичні витрати підтверджені актами виконаних робіт, актами на списання запасних частин та матеріалів.

Результатом виконання заходу є забезпечення роботи котлоагрегату на вугіллі.

П.2.10 «Реконструкція системи трубопроводів котельної установки ТП-15 ст.№6 з заміною поверхонь нагріву пароперегрівача»:

1. Заміна пакетів змійовників II ст. КПП Ø42x4,5 ст.12X1МФ (22,5 тн).

2. Реконструкція системи кріплення та підвіски пакетів змійовників II ст. КПП - 110 шт. (770 кг.).

План - 2 536,74 тис. грн., факт – 1 264,12 тис. грн. (освоєно згідно актам виконаних робіт 1 294,04 тис. грн), відхилення (-1 272,62 тис. грн. або -50,17%).

У зв'язку з несвоєчасними та не в повному обсязі розрахунками ДП «Енергоринок» за відпущену електроенергію виконані роботи із забезпечення безаварійного проходження опалювального сезону.

Виконання робіт з заміни пакетів змійовиків II ст. КПП та реконструкція системи кріплення та підвіски пакетів змійовиків II ст. КПП буде проведено під час наступної ремонтної компанії за умови погашення заборгованості ДП «Енергоринок» перед ТОВ «ЄВРО-РЕКОНСТРУКЦІЯ».

Фактичні витрати підтверджені актами виконаних робіт, актами на списання запасних частин та матеріалів.

Результатом виконання заходу є забезпечення роботи котлоагрегату.

П.2.11 «Реконструкція трубопроводів системи живлення котлоагрегату ТП-15 ст. № 6»:

1. Заміна пакетів змійовиків Ø32x4 мм (31, 45 тн) нижнього блоку I ст. ВЕ.

2. Реконструкція системи дистанціонування пакетів змійовиків нижнього блоку I ст. ВЕ.

Виконано повністю. План - 2 399,00 тис. грн., факт – 2 669,91 тис. грн. (освоєно згідно актам виконаних робіт 2 730,71 тис. грн), відхилення (+270,91 тис. грн. або 11.29%).

Здорожчення робіт виникло у зв'язку з збільшенням вартості матеріалів та робіт для виготовлення та заміни змійовиків, у порівнянні з цінами 2015 року.

Вибір підрядника по постачанню матеріалів відбувався на умовах відкритого конкурсу, з метою оптимізації витрат та здешевлення вартості заходу.

Фактичні витрати підтверджені актами виконаних робіт, актами на списання запасних частин та матеріалів.

Результатом виконання заходу є забезпечення роботи котлоагрегату.

П.2.12 «Реконструкція пилосистем 6-А,Б з модернізацією вузлів»

1. Заміна задньої стінки (привідної) барабану М-6Б.

2. Модернізація вінцевої та заміна привідної шестерні приводу М-6Б.

3. Заміна циліндричної та торцевої броні М-6 А,Б.

4. Заміна робочого колеса, валу та підшипників ходової частини МВ-6Б.

5. Заміна живильників пилу № 1,3,5,7

6. Заміна протічок сирого вугілля від ЖСВ до млинів 6А,Б -1,8тн.

План + 4 713,55 тис. грн., факт – 3 924,85 тис. грн (освоєно згідно актам виконаних робіт 3 935,66 тис. грн), відхилення (-788,70 тис. грн. або -16,73%).

Виконано повністю, крім заміни задньої стінки (привідної) барабану М-6Б та модернізація вінцевої та заміна привідної шестерні приводу М-6Б у зв'язку з несвоєчасними та не в повному обсязі розрахунками ДП «Енергоринок».

Виконання робіт з заміни задньої стінки (привідної) барабану М-6Б та модернізація вінцевої та заміна привідної шестерні приводу М-6Б буде проведено під час наступної ремонтної компанії за умови погашення заборгованості ДП «Енергоринок» перед ТОВ «ЄВРО-РЕКОНСТРУКЦІЯ».

Фактичні витрати підтверджені актами виконаних робіт, актами на списання запасних частин та матеріалів.

Результатом виконання заходу є забезпечення роботи котлоагрегату на вугіллі.

П.2.13. «Реконструкція турбіни ПТ-50-90/13 ст.№7 з модернізацією окремих вузлів»:

1. Заміна поворотної діафрагми.

2. Реконструкція муфти РВТ-РНТ.
3. Заміна ущільнень ЦВТ, ЦНТ.
4. Заміна діафрагм ЦВТ 3,4,7 ступенів.
5. Заміна упорних колодок для опорно- упорних підшипників РВТ, РНТ.
6. Заміна вкладишів водневих ущільнень генератора.
7. Заміна латунних трубок ПНТ № 2,3.
8. Заміна латунних трубок МО - 7А,Б,В,Г.
9. Заміна латунних трубок конденсатора.
10. Реконструкція ПВТ № 5,6,7 з повною заміною спіралей трубної системи.

План - 18 073,26 тис. грн., факт - 7 779,58 тис. грн (освоєно згідно актам виконаних робіт 11 389,90 тис. грн), відхилення (- 10 293,68 тис. грн. або -56,96%).

Повністю виконані роботи з:

- реконструкції муфти РВТ-РНТ;
- заміни ущільнень ЦВТ, ЦНТ;
- заміни діафрагм ЦВТ 3,4,7 ступенів;
- заміни упорних колодок для опорно- упорних підшипників РВТ, РНТ;
- реконструкції ПВТ № 5,6,7 з повною заміною спіралей трубної системи.

У зв'язку з несвоєчасними та не в повному обсязі розрахунками ДП «Енергоринок» за відпущену електроенергію виконані роботи із забезпечення безаварійного проходження опалювального сезону.

Фактичні витрати підтверджені актами виконаних робіт, актами на списання запасних частин та матеріалів.

Виконання інших буде проведено під час наступної ремонтної компанії за умови погашення заборгованості ДП «Енергоринок» перед «ЄВРО-РЕКОНСТРУКЦІЯ».

Результатом виконання заходу є забезпечення надійної та економічної роботи турбіни.

П.2.16. «Реконструкція К-5 з можливістю роботи на твердому паливі»

План - 4 381,85 тис. грн., факт - 989,46 тис. грн (освоєно згідно актам виконаних робіт 1 266,34 тис. грн), відхилення (-3 392,40,26 тис. грн. або -74,58%).

Зменшення вартості робіт виникло за рахунок оптимізації витрат та проведення відкритого конкурсу з метою обрання найбільш дешевого постачальника, з забезпеченням належного якості матеріалів.

Фактичні витрати підтверджені актами виконаних робіт, актами на списання запасних частин та матеріалів.

Результатом виконання заходу є забезпечення роботи котлоагрегату на вугіллі.

П.2.19. «Реконструкція К-5 з можливістю роботи на твердому паливі та монтажем системи очищення конвективних поверхонь нагріву»

План - 6 880,77 тис. грн., факт - 3 029,39 тис. грн (освоєно згідно актам виконаних робіт 5 894,27 тис. грн), відхилення (-3 851,38 тис. грн. або -55,97%).

Планувалося виконання наступного обсягу робіт:

- заміна корпусів підшипників димососів Б;
- заміна валу димососів Б;
- заміна вкладишів підшипників димососів Б;
- заміна плит підшипників димососів Б;
- монтаж дробіючистки;
- підтяжка екранів з заміною обгорівших натяжних кріпків і відновленням проектного положення екранних труб;

- ошпівка з наступним нанесенням карбідокремнієвої набивки поверхонь екранних труб в межах запалювального поясу;
- встановлення нової шлакової дробарки (ШД-12) комода котла.

Із зазначеного обсягу робіт не виконано монтаж дробіочистки у зв'язку з несвоєчасними та не в повному обсязі розрахунками ДП «Енергоринок».

Монтаж дробіочистки буде проведено під час наступної ремонтної компанії за умови погашення заборгованості ДП «Енергоринок» перед ТОВ «ЄВРО-РЕКОНСТРУКЦІЯ».

Фактичні витрати підтверджені актами виконаних робіт, актами на списання запасних частин та матеріалів.

Результатом виконання заходу є забезпечення роботи котлоагрегату на вугіллі.

П.2.20 «Відновлення системи пилеприготування К-5 з відновленням млинів 5А,Б»

План - 7 319,23 тис. грн., факт – 4 509,75 тис. грн (освоєно згідно актам виконаних робіт 4 735,00 тис. грн), відхилення (-2 809,48 тис. грн. або -38,38%).

Планувалося виконання наступного обсягу робіт:

- придбання та заміна електродвигунів з кабелями живлення (млинів А, Б та млинових вентиляторів А, Б);
- придбання та монтаж електродвигунів живильників сирого вугілля А, Б;
- придбання та монтаж вібраторів живильників сирого вугілля А, Б;
- монтаж частотного регулювання пилосивильників;
- відновлення електричної частини системи управління пилеприготування;
- відновлення системи КВПтаА.

У зв'язку з несвоєчасними та не в повному обсязі розрахунками ДП «Енергоринок» із зазначеного обсягу робіт не виконано придбання та заміна електродвигунів з кабелями живлення (млинів А, Б та млинових вентиляторів А, Б), а також частина робіт виконано за рахунок використання обладнання та матеріалів виведених із експлуатації пилесистем котлів ст. №1-4.

Фактичні витрати підтверджені актами виконаних робіт, актами на списання запасних частин та матеріалів.

Результатом виконання заходу є забезпечення роботи котлоагрегату на вугіллі.

П.3.1.«Реконструкція крана “Блейхерт” з модернізацією електричної схеми з заміною системи управління на сучасну»

План - 543,77 тис. грн., факт – 621,02 тис. грн (освоєно згідно актам виконаних робіт 124,52 тис. грн), відхилення (77,25 тис. грн. або 14,21%).

Здорожчення робіт виникло у зв'язку з збільшенням вартості матеріалів, що використані для виготовлення кубів та їх заміни, у порівнянні з цінами 2015 року.

Слід зазначити, що частина матеріалів, придбана, але не змонтована, зокрема, заготовки бронзові та шестерні, у зв'язку з не в повному обсязі розрахунками ДП «Енергоринок». Монтаж зазначених елементів буде виконано у 2017 році, за умови розрахунків ДП «Енергоринок» в повному обсязі.

Вибір підрядника по постачанню матеріалів відбувався на умовах відкритого конкурсу, з метою оптимізації витрат та здешевлення вартості заходу.

Фактичні витрати підтверджені актами виконаних робіт, актами на списання запасних частин та матеріалів.

Результатом виконання робіт є забезпечення роботи станції на вугіллі.

П.3.2. Модернізація обладнання мазутного господарства ТЕЦ

План - 1 860,00 тис. грн., факт – 427,86 тис. грн. (освоєно згідно актам виконаних робіт 398,57 тис. грн), відхилення (-1432,15 тис. грн. або - 77%).

У зв'язку з недостатністю коштів по причині несвоєчасних розрахунків ДП «Енергоринок» за відпущену електроенергію, захід виконано частково.

Виконано лише проектні роботи з оснащення котлоагрегатів 6, 7,8,9 дробіючистки (ХЦКБ «Енергопрогрес») та виконані роботи із забезпечення безаварійного проходження опалювального сезону.

Фактичні витрати підтверджені актами виконаних робіт, актами на списання запасних частин та матеріалів.

П.3.4. Реконструкція системи вигрузки вугілля з заміною дробарно-фрезерної машини на сучасну

План - 340,00 тис. грн., факт – 326,37 тис. грн. (освоєно згідно актам виконаних робіт 0 тис. грн), відхилення (-13,36 тис. грн. або – 4,01%).

У зв'язку з несвоєчасними та не в повному обсязі розрахунками ДП «Енергоринок» за відпущену електроенергію, матеріали придбані невчасно, що в подальшому у зв'язку непереривним постачанням вугілля та початком опалювального сезону була відсутня можливість виконання робіт.

Захід буде виконано в повному обсязі за умови погашення заборгованості ДП «Енергоринок» перед ТОВ «ЄВРО-РЕКОНСТРУКЦІЯ».

П.3.6. «Реконструкція освітлювача №4 хімводоочистки з модернізацією: збірного жолоба, верхнього перекриття, верхньої розподільчої решітки та повітрявідділюючих бачків на освітлювачі № 4, з заміною приладів: імпульсаторів вапна, залізного купоросу, витратоміра води»

Виконано повністю. План - 479,54 тис. грн., факт – 312,86 тис. грн. (освоєно згідно актам виконаних робіт 505,24 тис. грн), відхилення (-166,67 тис. грн. або 34,76%).

Зменшення вартості робіт виникло за рахунок оптимізації витрат та проведення відкритого конкурсу з метою обрання найбільш дешевого постачальника, з забезпеченням належної якості матеріалів.

Фактичні витрати підтверджені актами виконаних робіт, актами на списання запасних частин та матеріалів.

П.3.8. «Реконструкція Na - катіонітового фільтру № 2 конденсатоочистки з заміною фільтруючого матеріалу»

Виконано повністю. План - 408,97 тис. грн., факт – 345,24 тис. грн. (освоєно згідно актам виконаних робіт 381,29 тис. грн), відхилення (-63,73 тис. грн. або -15,58%).

Здешевлення робіт виникло у зв'язку із уточненням об'єму робіт по факту обстеження обладнання на початковій стадії реконструкції.

Фактичні витрати підтверджені актами виконаних робіт, актами на списання запасних частин та матеріалів.

П.4.1. «Модернізація схеми золовидалення з заміною тр-ду з захисним покриттям або встановлення базальтових кілець»

План - 1 599,62 тис. грн., факт – 789,30 тис. грн. (освоєно згідно актам виконаних робіт 569,51 тис. грн), відхилення (-810,32 тис. грн. або -50,66%).

У зв'язку з несвоєчасними та не в повному обсязі розрахунками ДП «Енергоринок» за відпущену електроенергію, виконані роботи із забезпечення безаварійного проходження опалювального сезону.

Водночас, частина матеріалів, придбана, але не змонтована, зокрема, труба 426×9, у зв'язку з не в повному обсязі розрахунками ДП «Енергоринок». Монтаж буде виконано у 2017 році, за умови розрахунків ДП «Енергоринок» в повному обсязі.

Фактичні витрати підтверджені актами виконаних робіт, актами на списання запасних частин та матеріалів.

Виконання заходу буде проведено під час наступної ремонтної компанії за умови погашення заборгованості ДП «Енергоринок» перед «ЄВРО-РЕКОНСТРУКЦІЯ».

П.4.2. «Реконструкція 1,2 секцій золівідвалу згідно проекту. Будівництво колодязя №1»

План - 4678,79 тис. грн., факт – 1006,65 тис. грн. (освоєно згідно актам виконаних робіт 1083,67 тис. грн), відхилення (-3 672,14 тис. грн. або -78,48%).

У зв'язку з несвоєчасними та не в повному обсязі розрахунками ДП «Енергоринок» за відпущену електроенергію виконані роботи із забезпечення безаварійного проходження опалювального сезону.

Крім того, через обуренням громадськості щодо використання золівідвалу, виникла проблема з отриманням експертного висновку та отриманням дозволу на початок будівництва. Роботи будуть виконанні після отримання дозвільних документів.

Фактичні витрати підтверджені актами виконаних робіт, актами на списання запасних частин та матеріалів.

Водночас по ряду заходів (Додаток 1) відсутнє виконання робіт, що пояснюється несвоєчасними та не в повному обсязі розрахунками ДП «Енергоринок» за відпущену електричну енергію, через що підприємство було вимушено коригувати обсяг робіт внаслідок браку коштів та підтримувати належний експлуатаційний стан обладнання за рахунок проведення ремонтних робіт згідно регламенту.

Виконання заходів зазначених у додатку 1 буде виконано в повному обсязі за умови погашення заборгованості ДП «Енергоринок» перед ТОВ «ЄВРО-РЕКОНСТРУКЦІЯ».

Додаток: на 1 арк.

Генеральний директор



В.В. Селіванов

Перелік заходів Інвестиційної програми ТОВ "ЄВРО-РЕКОНСТРУКЦІЯ" на 2016 рік, за якими відсутнє виконання

тис. грн без ПДВ

З/п	Назва заходів інвестиційної програми	Річний план	Фактично профінансовано за звітний період	Освоєно згідно з актами виконаних робіт, усього
1	2	3	16	17
1.1	Реконструкція реєстраторів аварійних подій на I та II СШ 110кВ.(Рекон 2 - 2 комплекта)	1 040,36	0,00	0,00
1.3	Модернізація трансформатора власних потреб 22Т із заміною системи охолодження та заміною масла, запірної арматури, пристроїв охолодження, релейного захисту та кабелів вторинної комутації.	696,21	0,00	0,00
1.4	Реконструкція схеми пиліподачі К-8 з установкою частотнорегулюючого електроприводу	1 024,10	0,00	0,00
1.5	Технічне переозброєння електроприводів механізмів (ЦН-7А, ЗСН-4, Д-7б, Д-9а, МВ-9б) та заміна електродвигунів 5 шт. на енергозберігаючі	2 972,74	0,00	0,00
2.14	Реконструкція газоочисного устаткування котлоагрегатів ТП-220 ст.№ 7,8,9	4 636,45	0,00	0,00
2.15	Розробка ТЕО для будівництва нового котла з циркулюючим киплячим шаром, навантаженням 410 т/г	1 150,00	0,00	0,00
2.17	Модернізація системи пилеприготування К-5 з відновленням млинів 5А,Б	2 906,67	0,00	0,00
2.18	Модернізація турбіни ТГ-5: 1.Заміна діафрагми регулюючої (А-1131392). 2.Заміна робочих лопаток (5,6,7,8,9 та 28 ступені), 3.Заміна ущільнень ЦВТ, ЦНТ. 4.Заміна обойми №4 ЦНТ.	1 443,81	0,00	0,00
3.3	Реконструкція системи рециркуляції гарячого повітря розморожуючого пристрою згідно проекту.	561,51	0,00	0,00
3.5	Реконструкція системи паливоподачі з модернізацією стрічкового конвеєру №6 та приймальних бункерів	480,61	0,00	0,00
3.7	Реконструкція П - катіонітового фільтру № 8 з заміною фільтруючого матеріалу	862,62	0,00	0,00
3.9	Реконструкція схеми комерційного обліку теплової енергії в магістралях мережної води №№ 1...6. 9. 9б, магістралях підживлення теплових мереж, трубопроводах власних потреб.	13 792,11	0,00	0,00
3.10	Впровадження автоматичної схеми охолодження маслобаків турбінних установок №5,6,7 та ферм перекриття головного корпусу котлотурбінного цеху (I етап. Розробка робочого проекту)	256,45	0,00	0,00
5.1	Заміна застарілого верстатного парку ремонтної дільниці на сучасні зразки	4 199,85	0,00	0,00
5.2	Придбання двох бульдозерів, екскаватора та САД для оптимізації процесу розвантаження вугілля.	150,00	0,00	0,00

Генеральний директор

В.В. Селіванов