

2.ДЕТАЛЬНИЙ ЗВІТ
про виконання заходів Інвестиційної програми за 2015 р. по Північній ЕС
(місячна, нарастаючим підсумком з початку року)

(тис.грн. без ПДВ)

№ з/п	Найменування об'єктів і робіт	Вартість незавершених робіт на початок 2015 року	Запланований обсяг фінансування на 2015 рік	Профінансовано з початку року (включаючи ЦП), всього:	Використано коштів										Освоєно капіталовкладень		Незавершене будівництво на кінець звітного періоду (за актами виконаних робіт і вартості змонтованого обладнання)	обладнання і матеріали на складах та передані в монтаж, але не змонтовані	Прийнято в експлуатацію (№ і дата акта приймальної комісії), фізичні обсяги	Уведення ОЗ (з нарастаючим підсумком)		Виконавець	Примітка		
					у т.ч.:										використано на централізовані поставки, включючи аванси	план освоєння капіталовкладень на 2015 рік (нарастаючим підсумком)				факт освоєння капіталовкладень за звітний період (нарастаючим підсумком)	план уведення ОЗ на 2015 рік			фактично введено основних засобів нарастаючим підсумком (ОЗ-1)(ОЗ-2)	
					будівельно-монтажні роботи		обладнання		інше		у т.ч.:		усього	у т.ч.: аванси											ПВР
					усього	у т.ч.: аванси	усього	у т.ч.: аванси	усього	у т.ч.: аванси	усього	у т.ч.: аванси													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23			
П+Ш	Реконструкція, технічне переоснащення об'єктів + придбання основних засобів, всього:	4705,09	166959,26	19946,16	13865,59	6237,26	2551,74	7339,71	5812,41	288,62	80,65	121,66	6080,57	49095,79	9812,11	2580,47	3724,88		49117,54	11936,73					
	за рахунок прибутку		120256,87	397,80									397,80	2050,55											
	за рахунок амортизації	4705,09	46316,73	19141,47	13865,59	6237,26	2551,74	7339,71	5812,41	288,62	80,65	121,66	5275,88	47045,24	9616,11	2580,47	3724,88		49117,54	11740,73					
	за рахунок кредитних коштів		385,66	406,89									406,89		196,00					196,00					
П.	Реконструкція, технічне переоснащення обладнання електричних мереж, всього, у т.ч.:	4705,09	158932,62	17284,92	11734,01	6237,26	2551,74	5208,13	5208,13	288,62	80,65	121,66	5550,91	41069,15	8409,60	2580,47	2879,88		41090,90	10534,22					
	за рахунок прибутку		120256,87	397,80									397,80	2050,55											
	за рахунок амортизації	4705,09	38290,09	16480,23	11734,01	6237,26	2551,74	5208,13	5208,13	288,62	80,65	121,66	4746,22	39018,60	8213,60	2580,47	2879,88		41090,90	10338,22					
	за рахунок кредитних коштів		385,66	406,89									406,89		196,00					196,00					
П.1.	Заміна, реконструкція, технічне переоснащення обладнання підстанцій, всього, у т.ч.:	1268,37	139563,17	12120,79	8733,75	3755,91	1747,53	4977,84	4977,84				3387,04	21699,70	4300,90	318,00	2879,88		22968,16	5251,27					
	за рахунок прибутку		118206,32																						
	за рахунок амортизації	1268,37	20971,19	11713,90	8733,75	3755,91	1747,53	4977,84	4977,84				2980,15	21699,70	4104,90	318,00	2879,88		22968,16	5055,27					
	за рахунок кредитних коштів		385,66	406,89									406,89		196,00					196,00					
П.1.3.3.1.	Заміна автотрансформатора ЛТДЦПН-125000/330/110/10 кВ (ЗАТ) на ПС 330 кВ "Конотоп" (з РЗА)		34859,48																						
	за рахунок прибутку		34859,48																						
	за рахунок амортизації																								
	за рахунок кредитних коштів																								
П.1.3.3.2.	Заміна автотрансформатора ЛТДЦПН-125000/330/110/10 кВ (1АТ) на ПС 330 кВ "Полтава" (з РЗА)		33910,83																						
	за рахунок прибутку		33910,83																						
	за рахунок амортизації																								
	за рахунок кредитних коштів																								
П.1.3.3.3.	Заміна автотрансформатора ЛТДЦПН-200000/330/110/10 кВ (ЗАТ) на ПС 330 кВ "Полтава" (з РЗА)		42920,82																						
	за рахунок прибутку		42920,82																						
	за рахунок амортизації																								
	за рахунок кредитних коштів																								
П.1.3.6.1.	Заміна трансформатора ТДНГ-31500/110 кВ (3Т) на ПС 330 кВ "Полтава" (з РЗА)		6515,19																						
	за рахунок прибутку		6515,19																						
	за рахунок амортизації																								
	за рахунок кредитних коштів																								
(П.1.3.6.1.)	Реконструкція об'єктів ПС 330 кВ "Лосеве" із заміною трансформатора 110 кВ 5Т типу ТДТНГ-31500/110/35/6 (інв. №4042) на трансформатор типу ТДН-40000/110-У1		84,00																		ТОВ "Енерговуглявидобування"	Кредиторська заборгованість			
	за рахунок прибутку																								
	за рахунок амортизації		84,00																						
	за рахунок кредитних коштів																								
П.1.5.4.1.	Реконструкція ВРП-330 кВ ПС 330 кВ "Лосеве" (інв. №4026) шляхом заміни ПВ-330 кВ 2В та ТС (Ктр=2000/1) на елегазові	56,00	4714,28	2499,67	2499,67			2499,67	2499,67					4714,28		56,00			4774,67			ТОВ «ЕНЕРДЖІ СЕРВІС»			
	за рахунок прибутку																								
	за рахунок амортизації	56,00	4714,28	2499,67	2499,67			2499,67	2499,67					4714,28		56,00			4774,67						
	за рахунок кредитних коштів																								
П.1.5.4.2.	Реконструкція ВРП-330 кВ ПС 330 кВ "Полтава" (інв. №674) шляхом заміни ПВ-330 кВ 6В10 та ТС (2000/5) на елегазові	58,00	4489,47	2478,17	2478,17			2478,17	2478,17					4489,47		58,00			4547,47			ТОВ «Енерджі інжиниринг»			
	за рахунок прибутку																								
	за рахунок амортизації	58,00	4489,47	2478,17	2478,17			2478,17	2478,17					4489,47		58,00			4547,47						
	за рахунок кредитних коштів																								
П.1.5.4.1. (П.1.5.4.3.)	Реконструкція ВРП-330 кВ (інв. №50009) ПС 750 кВ "Північноукраїнська" шляхом заміни ПВ-330 кВ 110В на елегазовий та заміною ТС (Ктр=3000/1) для вимикача 330 кВ 110В на елегазові		192,83	203,44									203,44		49,00					49,00					
	за рахунок прибутку																								
	за рахунок амортизації																								
	за рахунок кредитних коштів		192,83	203,44									203,44		49,00					49,00					
П.1.5.4.2. (П.1.5.4.4.)	Реконструкція ВРП-330 кВ (інв. №50009) ПС 750 кВ "Північноукраїнська" шляхом заміни ПВ-330 кВ 112В на елегазовий та заміною ТС (Ктр=3000/1) для вимикача 330 кВ 112В на елегазові		192,83	203,45									203,45		147,00					147,00					
	за рахунок прибутку																								
	за рахунок амортизації																								
	за рахунок кредитних коштів		192,83	203,45									203,45		147,00					147,00					

№ з/п	Найменування об'єктів і робіт	Вартість незавершених робіт на початок 2015 року	Закоржені обсяги фінансування на 2015 рік	Профінансовано з початку року (включючи ЦП), всього:	Використано коштів									Осносно капіталовкладень		Незавершене будівництво на кінець звітного періоду (за актами виконаних робіт і вартості змонтованого обладнання)	обладнання і матеріали на складах та передані в монтаж, але не змонтовані	Прийнято в експлуатацію (№ і дата акта приймальної комісії), фізичні обсяги	Уведення ОЗ (з нарастаючим підсумком)		Виконавець	Примітка
					у т.ч.:					використано на централизовані поставки, включючи аванси	план освоєння капіталовкладень на 2015 рік (наростаючим підсумком)	факт освоєння капіталовкладень за звітний період (наростаючим підсумком)	план уведення ОЗ на 2015 рік	фактично введено основних засобів нарастаючим підсумком (ОЗ-1)(ОЗ-2)								
					будівельно-монтажні роботи		обладнання		усього						в т.ч.:							
					усього	у т.ч.: аванси	усього	у т.ч.: аванси														
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
II.1.5.7.1.	Технічне переоснащення ВРП-110 кВ ПС 330 кВ "Конотоп" (інв. №30009) шляхом заміни ПВ-110 кВ к.16 "ЗАТ", к.17 "Ромни", ком. 18 "Дубов"язівка" на елегазові	90,00	2708,37											2708,37		90,00			2798,85			
	за рахунок прибутку																					
	за рахунок амортизації	90,00	2708,37											2708,37		90,00			2798,85			
	за рахунок кредитних коштів																					
(II.1.8.3.1.)	Реконструкція ВРП-330 кВ ПС 330 кВ "Лосеве" шляхом заміни трансформаторів напруги 330 кВ на ПЛ-330 кВ "ЗмТЕС-Белгород" та ПЛ-330 кВ "ЗмТЕС" на елегазові	21,92	578,00	530,57	530,57	530,57								1390,51	1342,57	11,00		Акт №9 від31.12.2015	1412,35	1353,49	ПП "Донком"	
	за рахунок прибутку																					
	за рахунок амортизації	21,92	578,00	530,57	530,57	530,57								1390,51	1342,57	11,00			1412,35	1353,49		
	за рахунок кредитних коштів																					
(II.1.8.3.2.)	Реконструкція ВРП-330 кВ ПС 330 кВ "Кременчук" шляхом заміни трансформаторів напруги 330 кВ ІТНЦ на елегазові	14,00	1589,88	986,63										986,63	1589,88	14,00	906,63		1603,69		ТОВ "Халлсбрук Інжиніринг"	Оплата за ТН-330 кВ (3 шт.) - ЦП НЕК "У"
	за рахунок прибутку																					
	за рахунок амортизації	14,00	1589,88	986,63										986,63	1589,88	14,00	906,63		1603,69			
	за рахунок кредитних коштів																					
(II.1.8.3.3.)	Реконструкція ВРП-330 кВ ПС 330 кВ "Суми" шляхом заміни трансформаторів напруги 330 кВ 1ФІ ПЛ-330 кВ "Залотине" та 2ФІ ПЛ-330 кВ "Конотоп" на елегазові	17,00	2969,74	2456,63	483,38	483,38	483,38							1973,25	2969,74	17,00	1973,25		2986,90		ТОВ "Халлсбрук Інжиніринг"	Оплата за ТН-330 кВ (6 шт.) - ЦП НЕК "У"
	за рахунок прибутку																					
	за рахунок амортизації	17,00	2969,74	2456,63	483,38	483,38	483,38							1973,25	2969,74	17,00	1973,25		2986,90			
	за рахунок кредитних коштів																					
II.1.9.1.1.	Технічне переоснащення ВРП - 750 кВ ПС 750 кВ "Північноукраїнська" (інв. №556) шляхом заміни розрядників РВМК-750М-У1 2АТ та РШ-750 кВ на ОПН	72,00	1976,79											1976,79		72,00			2044,15			
	за рахунок прибутку																					
	за рахунок амортизації	72,00	1976,79											1976,79		72,00			2044,15			
	за рахунок кредитних коштів																					
II.1.15.3.1.	Технічне переоснащення ВРП-330 кВ ПС 330 кВ "Залотине" (інв. №16574) шляхом заміни конденсатора зв*язку 330 кВ ф.А ПЛ-330 кВ Зміївська ТЕС-2	23,62	271,56	444,47	438,88	438,88	231,62							5,59	271,56	444,47		Акт №4 від31.12.2015	295,18	468,09	ТОВ "Вектор XXI"	
	за рахунок прибутку																					
	за рахунок амортизації	23,62	271,56	444,47	438,88	438,88	231,62							5,59	271,56	444,47			295,18	468,09		
	за рахунок кредитних коштів																					
II.1.15.3.2.	Технічне переоснащення ВРП-330 кВ ПС 330 кВ "Первомайська" (інв. №6367) шляхом заміни конденсатора зв*язку 330 кВ ф.В ПЛ-330 кВ Зміївська ТЕС-2	23,62	269,49	435,58	430,02	430,02	226,10							5,56	269,49	435,58		Акт №5 від31.12.2015	293,11	459,20	ТОВ "Вектор XXI"	
	за рахунок прибутку																					
	за рахунок амортизації	23,62	269,49	435,58	430,02	430,02	226,10							5,56	269,49	435,58			293,11	459,20		
	за рахунок кредитних коштів																					
II.1.15.6.1.	Технічне переоснащення ВРП-110 кВ ПС 330 кВ "Лосеве" (інв. №4450) шляхом заміни конденсаторів зв*язку 110 кВ ф.С ПЛ-110 кВ "Московська-Жуковського-ХФТ" та ф.С ПЛ-110 кВ "Салтівська-Московська-Жуковського-ХФТ"	18,60	147,85	226,09	222,99	222,99	121,98							3,10	147,85	226,09		Акт №7 від31.12.2015	166,45	244,69	ТОВ "Вектор XXI"	
	за рахунок прибутку																					
	за рахунок амортизації	18,60	147,85	226,09	222,99	222,99	121,98							3,10	147,85	226,09			166,45	244,69		
	за рахунок кредитних коштів																					
II.1.15.6.2.	Технічне переоснащення ВРП - 110 кВ ПС 330 кВ "Куп'янськ" (інв. №7467) шляхом заміни конденсаторів зв*язку 110 кВ ф.С ПЛ-110 кВ Курілівка-2 та ф.С ПЛ-110 кВ Сніха	27,22	153,27	231,73	231,73	231,73	75,25								153,27	231,73		Акт №6 від31.12.2015	180,49	258,95	ТОВ "Вектор XXI"	
	за рахунок прибутку																					
	за рахунок амортизації	27,22	153,27	231,73	231,73	231,73	75,25								153,27	231,73			180,49	258,95		
	за рахунок кредитних коштів																					
(II.1.17.1.)	Реконструкція обладнання власних потреб 0,4 кВ ПС 330 кВ "Миргород" шляхом заміни ЦВП ГЩУ	818,16	200,00	199,97	199,97	199,97								200,00	199,97			Акт №1 від 30.01.2015	1018,13	1018,13	ПП "Донком"	
	за рахунок прибутку																					
	за рахунок амортизації	818,16	200,00	199,97	199,97	199,97								200,00	199,97				1018,13	1018,13		
	за рахунок кредитних коштів																					
II.1.19.3.1.	Технічне переоснащення ВРП - 330 кВ ПС 750 кВ "Північноукраїнська" (інв. №50009) шляхом заміни ВЧ загороджувачів 330 кВ ПЛ-330 кВ Миргород на сучасні	28,23	818,49	1224,39	1218,37	1218,37	609,20							6,02	818,49	1224,49		Акт №10 від31.12.2015	846,72	1252,72	ТОВ "Вектор XXI"	
	за рахунок прибутку																					
	за рахунок амортизації	28,23	818,49	1224,39	1218,37	1218,37	609,20							6,02	818,49	1224,49			846,72	1252,72		
	за рахунок кредитних коштів																					
II.2.	Реконструкція, технічне переоснащення ПЛ, всього, у т.ч.:	2643,52	7706,90	2148,72	2148,72	2148,72	645,68							7706,90	2483,89	128,00			10283,32	4999,41		

№ з/п	Найменування об'єктів і робіт	Вартість незавершених робіт на початок 2015 року	Загаржені обсяг фінансування на 2015 рік	Профінансовано з початку року (включючи ЦП), всього:	Використано коштів									Осносно капіталовкладень		Незавершене будівництво на кінець звітного періоду (за актами виконаних робіт і змونتованого обладнання)	обладнання і матеріали на складах та передачі в монтаж, але не змонтовані	Прийнято в експлуатацію (№ і дата акта приймальної комісії), фізичні обсяги	Увелення ОЗ (з нарастаючим підсумком)		Виконавець	Примітка	
					у т.ч.:									використано на централізовані поставки, включючи аванси	план освоєння капіталовкладень на 2015 рік (наростаючим підсумком)				факт освоєння капіталовкладень за звітний період (наростаючим підсумком)	план увелення ОЗ на 2015 рік			фактично введено основних засобів наростаючим підсумком (ОЗ-1)(ОЗ-2)
					будівельно-монтажні роботи			обладнання		інше													
					усього	у т.ч.: аванси	усього	у т.ч.: аванси	усього	в т.ч.:		аванси	ПВР							усього			аванси
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
	за рахунок амортизації	2643,52	7706,90	2148,72	2148,72	2148,72	645,68							7706,90	2483,89	128,00			10283,32	4999,41			
II.2.1.	Реконструкція ПЛІ 330 кВ Суми - Конотоп (інв. №332) III етап на ділянці опор №171-339	128,00	5552,40											5552,40		128,00			5740,86			Перехідна на 2016рік.	
(II.2.1.)	Реконструкція ПЛІ 330 кВ Суми - Конотоп (II черга - ділянці опор №108-171)	2515,52	2154,50	2148,72	2148,72	2148,72	645,68							2154,50	2483,89			Акт №2 від 30.09.2015	4542,46	4999,41	ТОВ "СПМК-24"		
II.3.	Реконструкцій, технічне переоснащення пристроїв РЗА, всього, у т.ч.:	331,00	2237,81	248,68									248,68	2237,81		331,00			2568,95				
	за рахунок амортизації	331,00	2237,81	248,68									248,68	2237,81		331,00			2568,95				
II.3.7.1.	Реконструкція пристроїв РЗА "5Т" ПС 330 кВ "Лосеве" (інв. №4451)	107,00	481,09	248,68									248,68	481,09		107,00				588,18			
II.3.8.1.	Модернізація пристроїв РЗА ПС 330 кВ «Полтава» (інв. №682/1) із заміною ДЗШ-110 (I пусковий комплекс)	224,00	1756,72											1756,72		224,00				1980,77			
II.4.	Заміна і технічне переоснащення засобів диспетчерсько-технологічного управління, всього, у т.ч.:	80,00	2612,72	230,29	230,29			230,29	230,29					2612,72		80,00			2694,14				
	за рахунок амортизації	80,00	2612,72	230,29	230,29			230,29	230,29					2612,72		80,00			2694,14				
II.4.2.1.	Технічне переоснащення засобів зв'язку та ТМ БД ВРП-1 АПК Сумських МЕМ (інв. №60001) шляхом встановлення радіорелейного зв'язку	60,00	2129,65											2129,65		60,00				2189,67		Перехідна на 2016рік.	
II.4.3.1.	Технічне переоснащення засобів зв'язку та ТМ ПС 330 кВ "Полтава" (інв. №694) шляхом встановлення СТЕ	20,00	483,07	230,29	230,29			230,29	230,29					483,07		20,00				504,47		ТОВ«Акку-енерго» Перехідна на 2016рік.	
II.5.	Реконструкцій, технічне переоснащення систем обліку електроенергії та приладів вимірювання, всього, у т.ч.:																						
II.6.	Реконструкцій будівель та споруд, всього, у т.ч.:	70,00	244,66	70,99	70,99	70,99	70,99							244,66		70,00			313,86				
	за рахунок амортизації	70,00	244,66	70,99	70,99	70,99	70,99							244,66		70,00			313,86				
II.6.11.1.	Реконструкція зовнішніх мереж водопроводу (інв. № 22687) з улаштуванням другого вводу в управлінні Північної ЕС по вул. Кооперативній, 12/14 у м.Харкові	70,00	244,66	70,99	70,99	70,99	70,99							244,66		70,00				313,86		Перехідна на 2016рік.	
II.7.	Технічне переоснащення засобів обчислювальної техніки, всього, у т.ч.:	152,00	1794,45											1794,45		152,00			1911,40				
	за рахунок амортизації	152,00	1794,45											1794,45		152,00			1911,40				
II.7.1.1.	Технічне переоснащення сегменту ЛОМ управління Північної ЕС (інв. №1231/1) в рамках виконання проектних рішень РП "Модернізація мережі передачі даних Північної ЕС. Управління Північної ЕС" - I етап	30,00	272,31											272,31		30,00				298,67			
II.7.1.2.	Технічне переоснащення сегменту ЛОМ ПМЕМ (інв. №2976) в рамках виконання проектних рішень РП "Модернізація мережі передачі даних Північної ЕС. ПМЕМ" - I етап	41,00	229,42											229,42		41,00				254,24			
II.7.1.3.	Технічне переоснащення ЛОМ СМЕМ (інв. №6220) в рамках виконання проектних рішень РП "Модернізація мережі передачі даних Північної ЕС. СМЕМ" - I етап	39,00	773,32											773,32		39,00				812,16			
II.7.1.4.	Технічне переоснащення ЛОМ ХМЕМ (інв. №19031) в рамках виконання проектних рішень РП "Модернізація мережі передачі даних Північної ЕС. ХМЕМ" - I етап	42,00	519,40											519,40		42,00				546,33			
II.8.	Добудова, дообладнання діючих об'єктів, всього, у т.ч.:	21,90	315,63	261,64	261,64	261,64	87,54							315,63	261,64				351,07	283,54			
	за рахунок амортизації	21,90	315,63	261,64	261,64	261,64	87,54							315,63	261,64				351,07	283,54			
II.8.2.	Влаштування систем пожежозахисту об'єктів																					#ССЫЛКА!	
II.8.2.1.	Влаштування автоматичної установки пожежної сигналізації та оповіщення про пожежу в приміщеннях ПС 330 кВ "Лосеве"	16,91	206,10	170,07	170,07	170,07	57,53							206,10	170,07			Акт №8 від31.12.2015	235,45	186,98	ТОВ "ОА "Альфа-Ком"		
II.8.2.2.	Влаштування автоматичної пожежної сигналізації в приміщеннях ПС 330 кВ "Залитине" (інв. №16625) (дооснащення)	4,99	109,53	91,57	91,57	91,57	30,01							109,53	91,57			Акт №7 від31.12.2015	115,62	96,56	ТОВ "ОА "Альфа-Ком"		
II.9.	Проектні роботи майбутніх років, всього, у т.ч.:	138,30	4457,28	2203,81	288,62					288,62	80,65	121,66	1915,19	4457,28	1363,17	1501,47							
	за рахунок прибутку		2050,55										397,80	2050,55		1501,47							
	за рахунок амортизації	138,30	2406,73	1806,01	288,62					288,62	80,65	121,66	1517,39	2406,73	1363,17	1501,47							
II.9.1.	СПС		3455,91	1885,54									1885,54	3455,91	1044,88	1045,00							
	за рахунок прибутку		1989,00	397,80									397,80	1989,00		1045,00							
	за рахунок амортизації		1466,91	1487,74									1487,74	1466,91	1044,88	1045,00							
II.9.1.1.	Технічне переоснащення ВРП-330 кВ ПС 330 кВ "Лосеве" (інв. №4026) шляхом заміни ПВ-330 кВ 4В на елегазовий, пр-т. Московський, 301а, м.Харків		131,02	130,76									130,76	131,02	130,76	131,00						НТЦЕ	
	за рахунок прибутку																						
	за рахунок амортизації			131,02	130,76								130,76	131,02	130,76	131,00							
II.9.1.2.	Технічне переоснащення ВРП-330 кВ ПС 330 кВ "Конотоп" (інв. №30008) шляхом заміни ПВ-330 кВ 3В на елегазовий та заміною ТС (Ктр=2000/1) для вимикача 330 кВ 3В на елегазовий, вул. Соснова, 2, с. Привокзальне, Конотопського району Сумської області		148,69	148,47									148,47	148,69	148,47	149,00						НТЦЕ	
	за рахунок прибутку																						
	за рахунок амортизації			148,69	148,47								148,47	148,69	148,47	149,00							
II.9.1.3.	Технічне переоснащення ВРП-110 кВ ПС 330 кВ "Лосеве" (інв. №4450) шляхом заміни МВ-110 кВ типу МКП-110-5 к.1 "ПЦВ 1-2" на елегазовий, пр-т. Московський, 301а, м. Харків		119,36	119,11									119,11	119,36	119,11	119,00						НТЦЕ	

№ з/п	Найменування об'єктів і робіт	Вартість незавершених робіт на початок 2015 року	Запланований обсяг фінансування на 2015 рік	Профінансовано з початку року (включючи ЦП), всього:	Використано коштів								Осносно капіталовкладень			Незавершене будівництво на кінець звітного періоду (за актами виконаних робіт і вартості змонтованого обладнання)	обладнання і матеріали на складах та передані в монтаж, але не змонтовані	Прийнято в експлуатацію (№ і дата акта прийнятності комісії), фізичні об'єкти	Уведення ОЗ (з наростаючим підсумком)		Виконавець	Примітка	
					у т.ч.:				використано на централізовані поставки, включаючи аванси	план освоєння капіталовкладень на 2015 рік (наростаючим підсумком)	факт освоєння капіталовкладень за звітний період (наростаючим підсумком)	план уведення ОЗ на 2015 рік	фактично введено основних засобів наростаючим підсумком (ОЗ-1)(ОЗ-2)										
					будівельно-монтажні роботи		обладнання							усього	в т.ч.: аванси				ПВР				
					усього	у т.ч.: аванси	усього	у т.ч.: аванси															
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
	за рахунок прибутку																						
	за рахунок амортизації		119,36	119,11										119,11	119,36	119,11	119,00						
ІІ.9.1.4.	Технічне переоснащення ВРП-330 кВ ПС 330 кВ "Конотоп" (інв. №30008) шляхом заміни масляного трансформатора напруги 3ФН на елегазовий, вул. Соснова, 2, с. Привокзальє, Конотопського району Сумської області		43,18	43,18										43,18	43,18	43,18	43,00						НПЦЕ
	за рахунок прибутку																						
	за рахунок амортизації		43,18	43,18										43,18	43,18	43,18	43,00						
ІІ.9.1.5.	Технічне переоснащення ВРП-330 кВ ПС 330 кВ "Конотоп" (інв. №30008) шляхом заміни розрядників РВМГ-330 1АТ, 2АТ, 3АТ (ф. С) та РВМК-330 3АТ (ф. А, В) на ОПН, вул. Соснова, 2, с. Привокзальє, Конотопського району Сумської області		50,21	50,18										50,18	50,21	50,18	50,00						НПЦЕ
	за рахунок прибутку																						
	за рахунок амортизації		50,21	50,18										50,18	50,21	50,18	50,00						
ІІ.9.1.6.	Технічне переоснащення ПС 750 кВ "Північноукраїнська" шляхом заміни розрядників РВМГ-330, РВМ-15 2АТ ВРП 750 кВ (інв. №556) та розрядників РВМГ-330 2АТ ВРП 330 кВ (інв. №50009) на ОПН с. Заруддя, Роменського району Сумської області		70,15	69,86										69,86	70,15	69,86	70,00						НПЦЕ
	за рахунок прибутку																						
	за рахунок амортизації		70,15	69,86										69,86	70,15	69,86	70,00						
ІІ.9.1.7.	Технічне переоснащення мережі постійного струму ПС 750 кВ "Північноукраїнська" (інв. №50011) ОПК шляхом заміни ЛБ №1 та №2 (по 108 сл.), с. Заруддя, Роменського району Сумської області		60,50	60,39										60,39	60,50	60,39	60,00						НПЦЕ
	за рахунок прибутку																						
	за рахунок амортизації		60,50	60,39										60,39	60,50	60,39	60,00						
ІІ.9.1.8.	Технічне переоснащення КРПЗ-10 кВ ПС 330 кВ "Миргород" (інв. №705/1) шляхом заміни масляних вимикачів 10 кВ (ком. 12, 18, 19, 26) на вакуумні та заміною релейних захистів, вул. Енергетиків, 2, м. Миргород Миргородського району Полтавської обл.		20,26	20,26										20,26	20,26	20,26	20,00						НПЦЕ
	за рахунок прибутку																						
	за рахунок амортизації		20,26	20,26										20,26	20,26	20,26	20,00						
ІІ.9.1.9.	Реконструкція КРПЗ-6 кВ ПС 330 кВ "Полтава" (інв. № 689/1) шляхом встановлення комірків з вакуумними вимикачами та регулювального трансформатора, вул. Підстанційна, 1, с. Щербані, Полтавського району, Полтавської обл.		368,68	402,67										402,67	368,68	402,67	403,00						НПЦЕ
	за рахунок прибутку																						
	за рахунок амортизації		368,68	402,67										402,67	368,68	402,67	403,00						
ІІ.9.1.10.	Розробка проектної документації на заміну автотрансформатора АТДЦПН-125000/330/110/6 кВ (1АТ) на ПС 330 кВ Полтава (з РЗА)		663,00	132,60										132,60	663,00								
	за рахунок прибутку		663,00	132,60										132,60	663,00								
	за рахунок амортизації																						
ІІ.9.1.11.	Розробка проектної документації на заміну автотрансформатора АТДЦПН-200000/330/110/6 кВ (3АТ) на ПС 330 кВ Полтава (з РЗА)		663,00	132,60										132,60	663,00								
	за рахунок прибутку		663,00	132,60										132,60	663,00								
	за рахунок амортизації																						
ІІ.9.1.12.	Розробка проектної документації на заміну автотрансформатора АТДЦПН-125000/330/110/10 кВ (3АТ) на ПС 330 кВ Конотоп (з РЗА)		663,00	132,60										132,60	663,00								
	за рахунок прибутку		663,00	132,60										132,60	663,00								
	за рахунок амортизації																						
ІІ.9.1.13.	Технічне переоснащення ВРП-750 кВ ПС 750 кВ "Північноукраїнська" (інв. №556) шляхом заміни смієних трансформаторів напруги НДЕ-750 ТН-1 та ТН-2 на трансформатори напруги ТЕІМФ 765, с. Заруддя, Роменського району Сумської обл.		114,12	110,12										110,12	114,12								НПЦЕ
	за рахунок прибутку																						
	за рахунок амортизації		114,12	110,12										110,12	114,12								
ІІ.9.1.14.	Технічне переоснащення ВРП-750 кВ ПС 750 кВ "Північноукраїнська" (інв. №556) шляхом заміни існуючих роз'єднувачів та шинних опор 750 кВ на нові, с. Заруддя, Роменського району Сумської обл.		340,74	332,74										332,74	340,74								НПЦЕ
	за рахунок прибутку																						
	за рахунок амортизації		340,74	332,74										332,74	340,74								
ІІ.9.2.	СД	9,30	29,65	29,65										29,65	29,65	29,65	100,00						

№ з/п	Найменування об'єктів і робіт	Вартість незавершених робіт на початок 2015 року	Загаржені обсяг фінансування на 2015 рік	Профінансовано з початку року (включючи ЦП), всього:	Використано коштів								Осносно капіталовкладень			Незавершене будівництво на кінець звітного періоду (за актами виконаних робіт і вартості змонтованого обладнання)	обладнання і матеріали на складах та передані в монтаж, але не змонтовані	Прийнято в експлуатацію (№ і дата акта приймальної комісії), фізичні обсяги	Уведення ОЗ (з наростаючим підсумком)		Виконавець	Примітка	
					у т.ч.:				використано на централізовані поставки, включючи аванси	план освоєння капіталовкладень на 2015 рік (наростаючим підсумком)	факт освоєння капіталовкладень за звітний період (наростаючим підсумком)	план уведення ОЗ на 2015 рік	фактично введено основних засобів наростаючим підсумком (ОЗ-1)(ОЗ-2)										
					будівельно-монтажні роботи		обладнання							усього	в т.ч.:								
					усього	у т.ч.: аванси	усього	у т.ч.: аванси											ПВР				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
П.9.2.1.	Технічне переоснащення ПЛІ 330 кВ "Дніпровська 750 - Кременчук" (інв. №112) з влаштуванням електроживлення сигнального освітлення опори №272 шляхом заміни кабельної лінії на повітряну лінію 0,4 кВ, м.Комсомольськ Полтавської обл.		20,69	20,69										20,69	20,69	20,69	21,00					НПЦЕ	
П.9.2.2.	Коригування РП "Реконструкція ПЛІ 330 кВ Зміська ТЕС-Білогород з відгалуженням на ПС 330 кВ Лосове (інв. №3027)"	9,30	8,96	8,96									8,96	8,96	8,96	79,00						НПЦЕ	
П.9.3.	СРЗА		548,89											548,89									
	за рахунок прибутку		61,55											61,55									
	за рахунок амортизації		487,34											487,34									
П.9.3.1.	Технічне переоснащення апаратури передачі команд РЗА та ПА АКПА-В (Прд. 88-92 кГ) та АКПА-В (Прм. 68-72 кГ) ПЛІ-330 кВ "Північноукраїнська - Суми Північна" на сучасну МП апаратуру "Каліна" на ПС 750 кВ "Північноукраїнська" (інв. №50010), с.Заруддя, Роменського району Сумської обл.		94,57											94,57								ЦП НЕК "У"	
	за рахунок прибутку																						
	за рахунок амортизації		94,57											94,57									
П.9.3.2.	Технічне переоснащення апаратури передачі команд РЗА та ПА АКПА-В (Прд. 68-72 кГ) та АКПА-В (Прм. 88-92 кГ) ПЛІ-330 кВ "Суми північна - Північноукраїнська" на сучасну МП апаратуру "Каліна" на ПС 330 кВ "Суми Північна" (інв. №20006), с. Нижче-Піщане, Ковпаківський р-н Сумської обл.		94,57											94,57								ЦП НЕК "У"	
	за рахунок прибутку																						
	за рахунок амортизації		94,57											94,57									
П.9.3.3.	Технічне переоснащення резервного захисту ПЛІ-330 кВ "Куп'янськ - Слов'янська ТЕС" шляхом заміни ЕПЗ-1636 на МП захист "Діамант" L020 на ПС 330 кВ "Куп'янськ" (інв. №7469), вул.Соціалістична, с.Глушківка Куп'янського району Харківської області		70,97											70,97								ЦП НЕК "У"	
	за рахунок прибутку																						
	за рахунок амортизації		70,97											70,97									
П.9.3.4.	Технічне переоснащення основного захисту ПЛІ-330 кВ "Полтава - Північноукраїнська" шляхом заміни ДФЗ-504 на МП захист типу "Діамант - ДФЗ" L040 на ПС 330 кВ "Полтава" (інв. №682/1), с.Щербані, Полтавського району Полтавської області		85,44											85,44								ЦП НЕК "У"	
	за рахунок прибутку																						
	за рахунок амортизації		85,44											85,44									
П.9.3.5.	Технічне переоснащення основного захисту ПЛІ-330 кВ "Північноукраїнська - Полтава" шляхом заміни ДФЗ-504 на МП захист "Діамант-ДФЗ" L040 на ПС 750 кВ "Північноукраїнська" (інв. №50010), с. Заруддя, Роменського району Сумської області		85,44											85,44								ЦП НЕК "У"	
	за рахунок прибутку																						
	за рахунок амортизації		85,44											85,44									
П.9.3.6.	Технічне переоснащення пристроїв визначення місця пошкодження ПЛІ-750 кВ "Північноукраїнська - КАЕС" із застосуванням РАП "Регіна" на ПС 750 кВ «Північноукраїнська» (інв.№ 50010), с.Заруддя, Роменського району Сумської області		56,35											56,35								ЦП НЕК "У"	
	за рахунок прибутку																						
	за рахунок амортизації		56,35											56,35									
П.9.3.7.	Технічне переоснащення засобів управління вимикачами на ПС 750 кВ "Північноукраїнська" (інв.№ 50010), с. Заруддя, Роменського району Сумської області		61,55											61,55									
	за рахунок прибутку													61,55									
	за рахунок амортизації		61,55																				
П.9.4.	СЗДТУ		158,28	149,10	149,10									158,28	149,10	149,00							
П.9.4.1.	Технічне переоснащення засобів зв'язку та ТМ ПС 330 кВ "Шостка" (інв. №40002) шляхом заміни диспетчерського комутатора, с. Вороніж, Шостківського району Сумської області		39,92	39,10	39,10					39,10	11,73	11,73		39,92	39,10	39,00						ТОВ "ТК Контакт"	
П.9.4.2.	Технічне переоснащення засобів зв'язку та телемеханіки ПС 330 кВ "Залотине" (інв. №16573) шляхом заміни диспетчерського комутатора, вул. Полтавський шлях, 247Б, м. Харків		38,60	30,49	30,49					30,49	9,31	9,31		38,60	30,49	31,00						ДПВтраНДІ "УЕМІГ"	
П.9.4.3.	Технічне переоснащення РРЛ зв'язку Полтавські МЕМ - ПС 330 кВ "Полтава" (інв. №627/1), вул. Пристанці, с.Щербані, Полтавського району Полтавської області		40,07	39,84	39,84					39,84	11,95	11,95		40,07	39,84	40,00						ТОВ "ТЕЛСІС"	
П.9.4.4.	Технічне переоснащення засобів зв'язку та телемеханіки БД-ВРП-1н4 ПС 330 кВ "Суми північна" (інв. №20002) шляхом встановлення СГЕ, с.Нижче-Піщане, Ковпаківський р-н Сумської області		20,30	20,30	20,30					20,30				20,30	20,30	20,00						ТОВ "Акку Енерго"	

№ з/п	Найменування об'єктів і робіт	Вартість незавершених робіт на початок 2015 року	Закордонний обсяг фінансування на 2015 рік	Профінансовано з початку року (включючи ЦП), всього:	Використано коштів								Осносно капіталовкладень		Незавершене будівництво на кінець звітного періоду (за актами виконаних робіт і змонтованого обладнання)	обладнання і матеріали на складах та передані в монтаж, але не змонтовані	Прийнято в експлуатацію (№ і дата акта приймальної комісії), фізичні обсяги	Уведення ОЗ (з нарастачим підсумком)		Виконавець	Примітка		
					у т.ч.:				у т.ч.:				використано на централізовані поставки, включючи аванси	план освоєння капіталовкладень на 2015 рік (нарастаючим підсумком)				факт освоєння капіталовкладень за звітний період (нарастаючим підсумком)	план уведення ОЗ на 2015 рік			фактично введено основних засобів нарастачим підсумком (ОЗ-1)(ОЗ-2)	
					будівельно-монтажні роботи		обладнання		інше		усього	аванси											ПВР
					усього	у т.ч.: аванси	усього	у т.ч.: аванси	усього	аванси									ПВР				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
П.9.4.5.	Технічне переоснащення диспетчерського комутатора зв'язку бази СМЕМ (инв. №6193), вул. Харківська, 125, м.Суми		19,39	19,37	19,37					19,37	5,81	5,81		19,39	19,37	19,00						ТОВ "ТК Контакт"	
П.9.6.	СЕБСІК	129,00	186,10	61,11	61,11					61,11	18,33	42,78		186,10	61,13	129,00							
П.9.6.1.	Реконструкція пожежного водопроводу ПС 750 кВ "Північноукраїнська" (инв. № 50006), с.Заруддя, Роменського району Сумської області	23,00	23,34	23,24	23,24					23,24	6,97	16,27		23,34	23,25	23,00						ТОВ "БМК "Будмаш"	
П.9.6.2.	Реконструкція мереж аварійних маслостоків на ПС 330 кВ "Суми" (инв. №9) (коригування РП), вул.Менжинського, 2, м.Суми	67,00	38,33	37,87	37,87					37,87	11,36	26,51		38,33	37,88	67,00						ТОВ "МАСС"	
П.9.6.3.	Реконструкція будівлі ЗПК на ПС 330 кВ "Миргород" (инв. №1/1) (коригування РП "Реконструкція будівлі ЗПК на ПС 330 кВ "Миргород" (инв. №1/1) з добувочною виробничо-побутовою блоку), вул. Енергетиків, 2 м. Миргород, Полтавська обл., Миргородський р-н	39,00	124,43											124,43		39,00						ТОВ ПСК "Енергобуд"	
П.9.10.	Інше		78,45	78,41	78,41					78,41	23,52	40,08		78,45	78,41	78,47							
П.9.10.1.	Технічне переоснащення пожежної сигналізації в приміщеннях будівель управління Північної ЕС (инв.№22083), вул.Кооперативна 12/14, м.Харків		6,91	6,91	6,91					6,91	2,07	2,07		6,91	6,91	7,00						ТОВ "ОА "Альфа-Ком"	
П.9.10.2.	Влаштування системи автоматичної пожежної сигналізації в приміщеннях будівель ПС 330 кВ "Куп'янськ", вул.Соціалістична, с.Глушківка Куп'янського району Харківської області		30,10	30,10	30,10					30,10	9,03	9,03		30,10	30,10	30,10						ТОВ "Компанія "Статус практика"	
П.9.10.3.	Технічне переоснащення автоматичної пожежної сигналізації в приміщеннях ПС 330 кВ "Артем" (инв. №26001), вул. Ковтуна, 4 м. Харків		7,07	7,03	7,03					7,03	2,11	4,92		7,07	7,03	7,00						ТОВ "ОА "Альфа-Ком"	
П.9.10.4.	Влаштування системи автоматичної пожежної сигналізації в приміщеннях будівель Полтавських МЕМ, вул. Маршала Бірюзова, 47А, м. Полтава		34,37	34,37	34,37					34,37	10,31	24,06		34,37	34,37	34,37						ПП "ЯВІР-2000"	
ІІ.	Придбання основних засобів, всього, у т.ч.:		8026,64	2661,24	2131,58					2131,58	604,28		529,66	8026,64	1402,51	845,00			8026,64	1402,51			
	за рахунок амортизації		8026,64	2661,24	2131,58					2131,58	604,28		529,66	8026,64	1402,51	845,00			8026,64	1402,51			
ІІ.1.	Діагностичне обладнання, всього, у т.ч.:		325,80	103,41	103,41					103,41	103,41			325,80	103,41	325,80			325,80	103,41			
	за рахунок амортизації		325,80	103,41	103,41					103,41	103,41			325,80	103,41	325,80			325,80	103,41			
ІІ.1.1.	Діагностичне обладнання СДЗП		325,80	103,41	103,41					103,41	103,41			325,80	103,41	325,80			325,80	103,41			
ІІ.1.1.5.	Автоматичний прилад для вимірювання смістості та тангенсу кута діелектричних втрат – модель АСТS-12К		130,00	103,41	103,41					103,41	103,41			130,00					130,00				Перехідна на 2016р.
ІІ.1.1.9.	Прилад для вимірювання активного опору обмоток трансформаторів		195,80											195,80					195,80				Перехідна на 2016р.
ІІ.2.	Технологічне обладнання, всього, у т.ч.:		4235,63	2082,26	1552,60					1552,60	500,87		529,66	4235,63	926,94	845,00			4235,63	926,94			
	за рахунок амортизації		4235,63	2082,26	1552,60					1552,60	500,87		529,66	4235,63	926,94	845,00			4235,63	926,94			
ІІ.2.1.	СНС		665,15	244,64	186,96					186,96	62,99		57,68	665,15	234,78				665,15	234,78			
ІІ.2.1.2.1.	Маслоочишувальна установка УЦМ-3		150,00											150,00					150,00				Перехідна на 2016р.
ІІ.2.1.6.1.	Пристосування для зняття швидкісних характеристик масляних выключавів 10 кВ ВМВ-10 з тарою		4,63	4,63									4,63	4,63	4,63				4,63	4,63		ЦП "ВЕТ"	
ІІ.2.1.7.1.	Пристрій для контролю опорно-стержневих ізоляторів ПКІ (механічних випробувань) з тарою		17,09	17,09									17,09	17,09	17,09				17,09	17,09		ЦП "ВЕТ"	
ІІ.2.1.11.1.	Мікрометри		7,76											7,76					7,76				
ІІ.2.1.12.1.	Прометри		45,00											45,00					45,00				
ІІ.2.1.13.1.	Прес гідравлічний ПГ-50АС у комплекті з насосом, рукавами високого тиску та комплектом матриць (18 типорозмірів) з тарою		153,24	141,76	141,76					141,76	42,53			153,24	141,76				153,24	141,76			ХМЕМ-2 шт., (отримано та введено) ПМЕМ-1 шт.(не отримано від Пнв.ЕС)
ІІ.2.1.14.1.	Компресор		23,76											23,76					23,76				
ІІ.2.1.16.1.	Інвертор зварювальний		32,40											32,40					32,40				
ІІ.2.1.16.2.	Випрямляч зварювальний стаціонарний		12,42	3,73	3,73					3,73	3,73			12,42					12,42				Перехідна на 2016р.
ІІ.2.1.19.1.	Мініміяка		13,44	19,24	19,24					19,24	5,77			13,44	19,24				13,44	19,24			
ІІ.2.1.19.2.	Пересувний пристрій для промивки охолоджувачів компресорів типу ЗВШ 1,6-3/46 спеціальним миючим розчином ППС-1 з тарою		25,39	25,39									25,39	25,39	25,39				25,39	25,39			
ІІ.2.1.20.1.	Мотокоса		28,75											28,75					28,75				
ІІ.2.1.20.2.	Косарка		40,00											40,00					40,00				
ІІ.2.1.21.1.	Перфоратор 800 Вт		7,30											7,30					7,30				
ІІ.2.1.21.2.	Відбійний молоток		34,38											34,38					34,38				
ІІ.2.1.21.3.	Ваги кранові		20,00	6,13	6,13					6,13	6,13			20,00					20,00				Перехідна на 2016р.
ІІ.2.1.21.4.	Шурупверт акумуляторний		3,26											3,26					3,26				
ІІ.2.1.21.5.	Кутгова шліфувальна машина		18,96											18,96					18,96				
ІІ.2.1.21.6.	Візок для перевезення балонів ВПБ-01 (2 шт.)		5,43	5,43									5,43	5,43	5,43				5,43	5,43			ЦП "ВЕТ"
ІІ.2.1.21.7.	Візок для перевезення обладнання ВПО-01		5,14	5,14									5,14	5,14	5,14				5,14	5,14			ЦП "ВЕТ"
ІІ.2.1.21.8.	Комплект матриць (7ол.) до опресовувача "Венгерский"		2,80	2,80	2,80					2,80	0,84			2,80	2,80				2,80	2,80			

№ з/п	Найменування об'єктів і робіт	Вартість незавершених робіт на початок 2015 року	Закорисаний обсяг фінансування на 2015 рік	Профінансовано з початку року (включючи ЦП), всього:	Використано коштів								Осносно капіталовкладень		Незавершене будівництво на кінець звітного періоду (за актами виконаних робіт і вартості змонтованого обладнання)	обладнання і матеріали на складах та передані в монтаж, але не змонтовані	Прийнято в експлуатацію (№ і дата акта приймальної комісії), фізичні об'єкти	Уведення ОЗ (з нарастаючим підсумком)		Виконавець	Примітка		
					у т.ч.:				у т.ч.:				використано на централізовані поставки, включючи аванси	план освоєння капіталовкладень на 2015 рік (наростаючим підсумком)				факт освоєння капіталовкладень за звітний період (наростаючим підсумком)	план уведення ОЗ на 2015 рік			фактично введено основних засобів нарастаючим підсумком (ОЗ-1)(ОЗ-2)	
					будівельно-монтажні роботи		обладнання		інше		усього	у т.ч.: аванси											у т.ч.: ПБР
					усього	у т.ч.: аванси	усього	у т.ч.: аванси	усього	у т.ч.: аванси													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
Ш.2.1.21.9.	Комплект матриць (7од.) до опресовувача ПРГ-630		14,00	13,30	13,30			13,30	3,99					14,00	13,30			ОЗ-1 від 12.2015	14,00	13,30			
Ш.2.2.	СД		1373,57	99,79									99,79	1373,57	99,79				1373,57	99,79			
Ш.2.2.1.	Бензопила		26,25											26,25						26,25			
Ш.2.2.2.	Кушоріз		70,81											70,81						70,81			
Ш.2.2.3.	Дриль-шуруповерт		6,52											6,52						6,52			
Ш.2.2.4.	Кутова шліфмашинка		5,42											5,42						5,42			
Ш.2.2.5.	Пристрій стяжний СП-2 (2 шт.)		20,68	20,68									20,68	20,68	20,68			ОЗ-1 від 05.2015	20,68	20,68	ЦП "ВЕТ"		
Ш.2.2.6.	Пристрій стяжний СП-1		12,12	12,12									12,12	12,12	12,12			ОЗ-1 від 05.2015	12,12	12,12	ЦП "ВЕТ"		
Ш.2.2.7.	Пристрій стяжний ПСО-1-1		9,79	9,79									9,79	9,79	9,79			ОЗ-1 від 05.2015	9,79	9,79	ЦП "ВЕТ"		
Ш.2.2.8.	Пристрій для зняття навантаження проводу з ізоляційних підвісок ПЗН 3		13,87	13,87									13,87	13,87	13,87			ОЗ-1 від 07.2015	13,87	13,87	ЦП "ВЕТ"		
Ш.2.2.9.	Трап для ремонту натяжних ізоляційних підвісок ТРН -3-5,5		43,33	43,33									43,33	43,33	43,33			ОЗ-1 від 06.2015	43,33	43,33	ЦП "ВЕТ"		
Ш.2.2.10.	Акумуляторна кутова шліфмашинка		5,46											5,46						5,46			
Ш.2.2.11.	Кушоріз (мульчер) на базі трактора ХТ3-150К-09		1153,55											1153,55						1153,55			
Ш.2.2.12.	Акумуляторний дриль		5,77											5,77						5,77			
Ш.2.3.	СРЗА		17,46											17,46						17,46			
Ш.2.3.1.	Мультиметр		17,46											17,46						17,46			
Ш.2.4.	СЗДУ		90,59											90,59						90,59			
Ш.2.4.1	Рефлектометр		27,00											27,00						27,00			
Ш.2.4.2	Прилад ПИТ-801		40,00											40,00						40,00			
Ш.2.4.3	Портативний цифровий осцилограф-мультиметр		19,69											19,69						19,69			
Ш.2.4.4	Перфоратор 850 Вт		3,90											3,90						3,90			
Ш.2.5.	СПАСОтам		350,00	332,50	332,50			332,50	99,75					350,00	332,50			ОЗ-1 від 12.2015	350,00	332,50			
Ш.2.5.1.	Багатофункціональний калібратор		350,00	332,50	332,50			332,50	99,75					350,00	332,50			ОЗ-1 від 12.2015	350,00	332,50			
Ш.2.6.	СЕБСІК		38,56											38,56						38,56			
Ш.2.6.1.	Лазерний рівень		4,67											4,67						4,67			
Ш.2.6.2.	Портативний вібратор для бетону		7,62											7,62						7,62			
Ш.2.6.3.	Електровідбійний молоток		11,72											11,72						11,72			
Ш.2.6.4.	Течевий ключ		6,00											6,00						6,00			
Ш.2.6.5.	Перфоратор 1350 Вт		8,55											8,55						8,55			
Ш.2.7.	СОТ		1700,30	1405,33	1033,14			1033,14	338,13				372,19	1700,30	259,87		845,00		1700,30	259,87			
Ш.2.7.1.1.	Комплект обладнання ОІК АСДУ (основний кластер ВД та зберігання даних)		793,30	784,97	784,97			784,97	235,49					793,30			784,97		793,30			ТОВ "Сінтегра Консалтинг"	
Ш.2.7.1.2.	Серверна шафа (комплект з Rack АТS, ДБЖ та PDU)		78,90	22,83	22,83			22,83	22,83					78,90					78,90			ТОВ "ЕсАВІС"	Перехідна на 2016р.
Ш.2.7.1.3.	Комплект обладнання для існуючих серверів (інтерфейсні плати, модулі та інше)		63,20	60,03	60,03			60,03	18,01					63,20			60,03		63,20			ТОВ "ДЕЛЬТА СИСТЕМС"	
Ш.2.7.2.1.	Робочі станції (заміна)		441,00	226,60									226,60	441,00					441,00			ЦП "НЕК"	Оплата авансу
Ш.2.7.2.2.	АРМ ОІК диспетчера ЦДС з комплектом 24" рідкокристалічних панелей		147,90	147,87	147,87			147,87	44,36					147,90	147,87			ОЗ-1 від 12.2015	147,90	147,87	ТОВ "ЕсАВІС"		
Ш.2.7.3.1.	Комутаційна шафа (комплект з Rack АТS, ДБЖ та PDU)		55,50	17,44	17,44			17,44	17,44					55,50					55,50			ТОВ "ЕсАВІС"	Перехідна на 2016р.
Ш.2.7.4.1.	БФП (принтер+копір+сканер) чорно-білий великої продуктивності ф.А4 (13 шт.)		120,50	145,59									145,59	120,50	112,00			ОЗ-1 від 09.2015, 10.2015, 12.2015	120,50	112,00	ЦП "НЕК"	Введено 10 од. (на складі залишилось 3 од. для Зах. ЕС)	
Ш.3.	Спецтехніка і спецмеханізми, всього, у т.ч.:		3465,21	475,57	475,57			475,57						3465,21	475,57				3465,21	475,57			
	за рахунок амортизації		3465,21	475,57	475,57			475,57						3465,21	475,57				3465,21	475,57			
(Ш.3.6.1.)	ЕТЛ-35 на базі ГАЗ - 32213		477,50	475,57	475,57			475,57						477,50	475,57			ОЗ-1 від 06.2015	477,50	475,57	ТОВ "Харківспецприлад"		
Ш.3.3.1.	Автопідійомник АП-18-10 на транспортному засобі ГМ-Г 3309-5		1557,61											1557,61					1557,61				
Ш.3.6.1.	ЕТЛ-35 на шасі ГАЗ-322132-206		677,20											677,20					677,20				
Ш.3.7.1.	Бригадний автомобіль типу УАЗ 8 пас. місць. на базі автомобіля АС U		355,97											355,97					355,97				
Ш.3.13.1.	Трактор ХТ32511-09		396,93											396,93					396,93				