

24.05.2017

Уточнений прогнозний баланс електроенергії ПАТ "Укргідроенерго" на 2017 рік
підставі Прогнозного балансу ОЕС України, підписаного міністром палива та енергетики України від 23.05.17.

Показники	січень	лютий	берез	1 кв.	квітень	травень	черв	2 кв.	липень	серпень	верес	3 кв.	жовтень	листопад	грудень	4 кв.	2 017р.
Виробіток електроенергії (млн. кВтг.)																	
Укргідроенерго	921	945	1138	3004,3	952	953	730	2635	681	532	589	1802	650	720	680	2050	9491,2
в т.ч. ГЕС	798	831	1029	2658,0	830	820	600	2250	548	401	459	1408	518	591	548	1657	7973,0
ГАЕС	123	114	109	346,3	122	133	130	385	133	131	130	394	132	129	132	393	1518,2
Каскад Київських ГЕС і ГАЕС	69,2	62,9	103,7	235,8	118,2	122,0	61,0	301,2	46	40	38	124	40	42	41	123	784,0
Київська ГЕС	55,4	50,7	94,1	200,2	104,4	108,0	48,0	260,4	33	29	25	87	28	30	29	87	634,6
Київська ГАЕС	13,8	12,2	9,6	35,6	13,8	14,0	13,0	40,8	13	11	13	37	12	12	12	36	149,4
Канівська ГЕС	71,3	68,2	119,2	258,7	128,7	124,0	62,0	314,7	40	35	31	106	32	37	36	105	784,4
Кременчуцька ГЕС	108,7	112,8	115,6	337,1	95,9	107,0	90,0	292,9	86	57	71	214	78	84	75	237	1081,0
Середньодніпровська ГЕС	98,4	104,3	114,5	317,2	82,4	80,0	73,0	235,4	64	42	53	159	67	76	70	213	924,8
Дніпро ГЕС	297,3	321,4	360,8	978,5	249,2	228,0	218,0	695,2	229	170	190	589	198	230	207	635	2898,7
Каховська ГЕС	130,5	142,0	139,8	412,3	76,9	82,0	69,0	227,9	46	21	50	117	75	94	90	259	1016,2
Дністрівська ГЕС	36,4	31,6	85,0	153,0	92,5	91,0	40,0	223,5	50	47	39	138	40	40	41	121	633,5
Дністрівська ГАЕС	109,0	102,2	99,5	310,7	108,1	119,0	117,0	344,1	120	120	117	357	120	117	120	357	1368,8
Витрати електроенергії на В.П. (млн. кВтг.)																	
Укргідроенерго	9,0	8,1	6,7	23,8	5,1	5,00	4,00	14,1	3,0	2,9	3,2	9,1	4,1	4,4	4,8	13,3	60,3
в т.ч. ГЕС	7,9	7,0	5,7	20,6	4,1	4,0	3,3	11,4	2,7	2,6	2,8	8,1	3,8	4,1	4,4	12,3	52,4
ГАЕС	1,1	1,1	1,0	3,2	1,0	1,00	0,70	2,7	0,3	0,3	0,4	1,0	0,3	0,3	0,4	1,0	7,9
Каскад Київських ГЕС і ГАЕС	1,8	1,5	1,2	4,5	0,8	0,8	0,5	2,1	0,4	0,4	0,5	1,3	0,9	1,0	1,0	2,9	10,8
Київська ГЕС	1,7	1,4	1,1	4,2	0,7	0,7	0,4	1,8	0,3	0,3	0,4	1,0	0,8	0,9	0,9	2,6	9,6
Київська ГАЕС	0,1	0,1	0,1	0,3	0,1	0,1	0,1	0,3	0,1	0,1	0,1	0,3	0,1	0,1	0,1	0,3	1,2
Канівська ГЕС	2,0	1,8	1,5	5,3	1,0	1,0	1,0	3,0	0,5	0,4	0,4	1,3	0,7	0,8	0,8	2,3	11,9
Кременчуцька ГЕС	1,0	0,8	0,7	2,5	0,4	0,4	0,3	1,1	0,3	0,3	0,3	0,9	0,4	0,5	0,5	1,4	5,9
Середньодніпровська ГЕС	0,6	0,6	0,6	1,8	0,4	0,4	0,2	1,0	0,2	0,2	0,2	0,6	0,3	0,3	0,3	0,9	4,3
Дніпро ГЕС	1,2	1,1	0,7	3,0	0,7	0,7	0,7	2,1	0,8	0,8	0,8	2,4	0,8	0,8	0,9	2,5	10,0
Каховська ГЕС	0,5	0,5	0,4	1,4	0,3	0,3	0,2	0,8	0,2	0,2	0,3	0,7	0,3	0,3	0,4	1,0	3,9
Дністрівська ГЕС	0,9	0,8	0,7	2,4	0,6	0,5	0,5	1,6	0,4	0,4	0,4	1,2	0,5	0,5	0,6	1,6	6,8
Дністрівська ГАЕС	1,0	1,0	0,9	2,9	0,9	0,90	0,60	2,4	0,2	0,2	0,3	0,7	0,2	0,2	0,3	0,7	6,7
Витрати електроенергії на В.П. (купована) (млн. кВтг.)																	
Укргідроенерго	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00
в т.ч. ГЕС	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00
ГАЕС	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00
Каскад Київських ГЕС і ГАЕС	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00
Київська ГЕС				0,0		0,00	0,00	0,0				0,0		0,0		0,0	0,00
Дністрівська ГАЕС				0,0				0,00				0,0				0,0	0,00
Витрати електроенергії пов'язані з відпуском (млн. кВтг.)																	
Укргідроенерго	9,7	9,0	11,0	29,7	9,1	9,1	15,6	33,8	9,0	8,6	8,8	26,4	11,1	10,3	10,4	31,8	121,7
в т.ч. ГЕС	9,4	8,7	10,7	28,8	8,8	8,8	15,2	32,8	8,5	8,1	8,3	24,9	10,6	9,7	9,8	30,1	116,6
ГАЕС	0,3	0,3	0,3	0,9	0,3	0,3	0,4	1,0	0,5	0,5	0,5	1,5	0,5	0,6	0,6	1,7	5,1
Каскад Київських ГЕС і ГАЕС	0,8	0,8	1,2	2,8	1,2	1,2	1,7	4,1	0,9	0,8	0,9	2,6	1,2	1,2	1,2	3,6	13,1
Київська ГЕС	0,7	0,7	1,1	2,5	1,1	1,1	1,6	3,8	0,8	0,7	0,7	2,2	1,1	1	1	3,1	11,6
Київська ГАЕС	0,1	0,1	0,1	0,3	0,1	0,1	0,1	0,3	0,1	0,1	0,2	0,4	0,1	0,2	0,2	0,5	1,5
Канівська ГЕС	1,1	1	1,5	3,6	1,6	1,6	2,6	5,8	1,5	1,5	1,4	4,4	1,5	1,4	1,4	4,3	18,1
Кременчуцька ГЕС	0,9	0,9	0,9	2,7	0,9	0,9	2	3,8	1,2	1,2	1,2	3,6	1,3	1,2	1,3	3,8	13,9
Середньодніпровська ГЕС	0,5	0,6	0,7	1,8	0,5	0,5	1,5	2,5	1	1	1	3,0	1,2	1	1	3,2	10,5
Дніпро ГЕС	3,9	3,8	4,3	12,0	3	3	5,2	11,2	2,7	2,4	2,5	7,6	3,5	3,4	3,2	10,1	40,9
Каховська ГЕС	0,7	0,7	0,7	2,1	0,4	0,4	1	1,8	0,3	0,3	0,4	1,0	0,8	0,8	0,8	2,2	7,1
Дністрівська ГЕС	1,6	1	1,5	4,1	1,3	1,3	1,3	3,9	1	1	1,1	3,1	1,2	1,1	1,1	3,4	14,5
Дністрівська ГАЕС	0,2	0,2	0,2	0,6	0,2	0,2	0,3	0,7	0,4	0,4	0,3	1,1	0,4	0,4	0,4	1,2	3,6
Корисний відпуск електроенергії (млн. кВтг.)																	
Укргідроенерго	902,1	928,3	1120,4	2950,8	937,7	938,8	710,4	2587,0	669,0	520,5	577,0	1766,5	634,8	705,3	664,8	2004,9	9309,2
в т.ч. ГЕС	780,7	815,3	1012,6	2608,6	817,1	807,2	581,5	2205,8	536,8	390,3	447,9	1375,0	503,6	577,2	533,8	1614,6	7804,0
ГАЕС	121,4	113,0	107,8	342,2	120,6	131,7	128,9	381,2	132,2	130,2	129,1	391,5	131,2	128,1	131,0	390,3	1505,2
Каскад Київських ГЕС і ГАЕС	66,6	60,6	101,3	228,5	116,2	120,0	58,8	295,0	44,7	38,8	36,6	120,1	37,9	39,8	38,8	116,5	760,1
Київська ГЕС	53,0	48,6	91,9	193,5	102,6	106,2	46	254,8	31,9	28,0	23,9	83,8	26,1	28,1	27,1	81,3	613,4
Київська ГАЕС	13,6	12,0	9,4	35,0	13,6	13,8	12,8	40,2	12,8	10,8	12,7	36,3	11,8	11,7	11,7	35,2	146,7
Канівська ГЕС	68,2	65,4	116,2	249,8	126,1	121,4	58,4	305,9	38,0	33,1	29,2	100,3	29,8	34,8	33,8	98,4	754,4
Кременчуцька ГЕС	106,8	111,1	114,0	331,9	94,6	105,7	87,7	288,0	84,5	55,5	69,5	209,5	76,3	82,3	73,2	231,8	1061,2
Середньодніпровська ГЕС	97,3	103,1	113,2	313,6	81,5	79,1	71,3	231,9	62,8	40,8	51,8	155,4	65,5	74,7	68,7	208,9	909,8
Дніпро ГЕС	292,2	316,5	355,8	964,5	245,5	224,3	212,1	681,9	225,5	166,8	186,7	579,0	193,7	225,8	202,9	622,4	2847,8
Каховська ГЕС	129,3	140,8	138,7	408,8	76,2	81,3	67,8	225,3	45,5	20,5	49,3	115,3	73,9	93,1	88,8	255,8	1005,2
Дністрівська ГЕС	33,9	29,8	82,8	146,5	90,6	89,2	38,2	218,0	48,6	45,6	37,5	131,7	38,3	38,4	39,3	116,0	612,2
Дністрівська ГАЕС	107,8	101,0	98,4	307,2	107,0	117,9	116,1	341,0	119,4	119,4	116,4	355,2	119,4	116,4	119,3	355,1	1358,5
Виробничі та господарські потреби (млн. кВтг.)																	
Укргідроенерго	175,6	158,1	146,5	480,2	163,6	185,0	181,0	529,6	185,0	182,0	181,0	548,0	183,0	179,0	183,0	545,0	2102,8
Наповн. водойми Ки ГАЕС	23,4	20,5	16,6	60,5	22,3	21,0	21,0	64,3	21	18	21	60	19	19	19	57	241,8
Наповн. водойми До ГАЕС	152,2	137,6	129,9	419,7	141,3	164,0	160,0	465,3	164	164	160	488	164	160	164	488	1861,0

Головний інженер

В.Л. Рассовський