

1. «Показатели полезного отпуска электроэнергии и мощности на 2016г.»

Показатель	Ед.измер.	План 2016 Год
Поступление в сеть	млн.кВтч	1675,8957
Потери в электрической сети, в т.ч. относимые на:	млн.кВтч	44,0557
собственное потребление	млн.кВтч	29,9034
передачу сторонним потребителям (субабонентам)	млн.кВтч	14,1523
Относительные потери	%	2,6288
Отпуск из сети (полезный отпуск), в т.ч. для	млн.кВтч	1631,84
собственного потребления	млн.кВтч	1166,2319
передачи сторонним потребителям (субабонентам)	млн.кВтч	465,5871

2. «Расчет НВВ, среднеотпускного тарифа на передачу электрической энергии на 2016г. ОАО «АНХК», руб.»

Период регулирования-2016.			На сторонних потребителей
			2015г.
1	Потери в сетях	млн.кВт.ч.	13,999
2	Полезный отпуск	млн.кВт.ч.	465,587
3	Мощность	МВт	62,033
4	НВВ на содержание электрических сетей	тыс. руб.	79003,06
5	Амортизация основных фондов	тыс. руб.	18966,7
6	Прибыль на развитие производства	тыс. руб.	6 130,0
7	Налоги	тыс. руб.	3403,82
7.1	налог на имущество	тыс. руб.	1871,32
7.2	налог на прибыль	тыс. руб.	1532,50
7.3	Отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	340,03
8	Расходы на оплату продукции организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности	тыс. руб.	1789,90
8.1	электроэнергия	тыс. руб.	935,21
8.2	теплоэнергия	тыс. руб.	854,69
9	Всего неподконтрольные расходы	тыс. руб.	30630,41
10	Выпадающие расходы за 2014г.	тыс. руб.	18999,57
11	Избыточные доходы за 2014г.	тыс. руб.	0
12	Прогнозный ИПЦ Минэкономразвития	%	104,5
13	Всего подконтрольные расходы	тыс. руб.	29373,09
14	Ставка на содержание электрических сетей	руб./МВт в месяц	106130,42
15	Расходы на оплату технологического расхода (потерь)	тыс. руб.	16891,10
16	Ставка на оплату технологического расхода (потерь)	руб./МВтч	36,28
17	НВВ с учетом расходов на оплату потерь	тыс. руб.	95894,16
18	Среднеотпускной тариф	руб./МВтч	205,96

3. Расчет произведен, исходя из того, что в первом полугодии 2016г. действует тариф ,
 утверждённый на второе полугодие 2015г.

		янв.16	фев.16	мар.16	апр.16	май.16	июн.16	июл.16	авг.16	сен.16	окт.16	ноя.16	дек.16
Расчет:потери	млн.кВтч	43,64	41,25	41,49	39,34	40,23	38,86	28,70	24,95	39,42	42,02	41,58	44,11
ставка на комп. Потерь	руб./кВтч час	0,03022	0,03022	0,03022	0,03022	0,03022	0,03022	0,04300	0,04300	0,04300	0,04300	0,04300	0,04300
НВВ потерь	Тыс.руб.	1318,87	1246,45	1253,93	1188,78	1215,62	1174,20	1234,10	1072,63	1695,12	1806,87	1787,92	1896,60
Общая НВВ потерь на 2016г.=16891,1тыс.руб.													

Расчет за мощность среднегодовую передачи сторонним потребителям (субабонентам)		янв.16	фев.16	мар.16	апр.16	май.16	июн.16	июл.16	авг.16	сен.16	окт.16	ноя.16	дек.16
	МВт	62,03	62,03	62,03	62,03	62,03	62,03	62,03	62,03	62,03	62,03	62,03	62,03
Ставка за мощность	руб./ кВт в месяц	82,36	82,36	82,36	82,36	82,36	82,36	129,90	129,90	129,90	129,90	129,90	129,90
НВВ содержания сетей		5108,99	5108,99	5108,99	5108,99	5108,99	5108,99	8058,18	8058,18	8058,18	8058,18	8058,18	8058,18
Общая НВВ содержания сетей на 2016г.=69469,2тыс.руб.													

Показатель	янв.16	фев.16	мар.16	апр.16	май.16	июн.16
Общая НВВ	6427,87	6355,45	6362,93	6297,77	6324,61	6283,20
общий ПО	43,64	41,25	41,49	39,34	40,23	38,86
НВВ по полугодиям, тыс.руб.	1 полугодие 2016г.					38051,83
Полезный отпуск млн.Квтчас	1 полугодие 2016г.					244,80
Среднеотпускной одноставочный, руб./Квтчас	1 полугодие 2016г.					155,44
ИТОГО НВВ, тыс.руб.	6783,79	6411,28	6449,76	6114,64	6252,69	6039,67

	июл.16	авг.16	сен.16	окт.16	ноя.16	дек.16
Общая НВВ	9292,28	9130,81	9753,30	9865,05	9846,10	9954,78
общий ПО	28,70	24,95	39,42	42,02	41,58	44,11
НВВ по полугодиям, тыс.руб.	2 полугодие 2016г.					57842,34
Полезный отпуск млн.Квтчас	2 полугодие 2016г.					220,79
Среднеотпускной одноставочный, руб./Квтчас	2 полугодие 2016г.					261,98
ИТОГО НВВ, тыс.руб.	7519,38	6535,55	10328,37	11009,27	10893,80	11555,96