

Показатели эффективности, надежности и качества

№ п/п	Показатели эффективности, надежности и качества ²	факт выполнения за 9 мес. 2019 года	план 2020 года	ожидаемое выполнение за 9 мес. 2020 года	Оценка достижения показателей эффективности, надежности и качества	Причины (обоснование) недостижения показателей эффективности, надежности и качества
1	Улучшение производственных показателей, %, по годам реализации в зависимости от утвержденной инвестиционной программы (проекта), в т.ч.					
1.1.	Выработка электроэнергии, млн кВтч	2433,180 (9,05%)	3163,680 (-8,90%)	2405,755		
1.2.	Отпуск электроэнергии, млн кВтч	2152,071 (9,15%)	2771,272 (-9,96%)	2128,766		
1.3.	Расход электроэнергии на с/п, % млн кВтч	11,55	12,40	11,51		
1.4.	Отпуск тепловой энергии, тыс. Гкал	1174,398 (-3,98%)	1797,144 (-1,87%)	1020,278		
1.5.	Удельный расход условного топлива на отпуск электрической энергии, г/кВтч	425,75 (3,77%)	406,7 (-1,98%)	447,57		
1.6.	Удельный расход условного топлива на отпуск тепловой энергии, кг/Гкал	200,43 (0,29%)	193,46 (-2,65%)	203,07		
1.7.	Расход э/э на ХН и ППН, млн кВтч	2,932 (-16,51%)	4,283 (6,46%)	2,905		
1.8.	Расход т/э на ХН и ППН, тыс. Гкал	9,110 (-31,25%)	14,418 (11,89%)	7,848		
2	Снижение износа (физического) основных фондов (активов), %, по годам реализации в зависимости от утвержденной инвестиционной программы (проекта)	63,09% (на 01.01.2020 года) (1,48%)	65,92% (на 01.01.2021 года) (2,83%)			
3	Снижение потерь, %, по годам реализации в зависимости от утвержденной инвестиционной программы (проекта)	-	-	-		
4	Снижение аварийности, по годам реализации в зависимости от утвержденной инвестиционной программы	6	0	4		

Расчеты достижения эффективности и качества возможны по итогам года, поэтому данные за 9 месяцев не представлены

Руководитель организации _____

Татаров И.В. (подпись, дата)



² Показатели заполняются иными показателями с учетом специфики отрасли