

Долгосрочные параметры регулирования

(при применении метода доходности инвестированного капитала или метода долгосрочной необходимой валовой выручки)

ООО «Энергопром Холдинг»

№ п/п	Год	Базовый уровень подконтрольных расходов	Величина технологического расхода (потерь) электрической энергии	Уровень надежности реализуемых товаров (услуг)		Уровень качества реализуемых товаров (услуг)
		млн.руб.	%	Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии на точку поставки, час	Показатель средней частоты прекращения передачи электрической энергии на точку поставки, шт	
1	2	3	4	5	6	7
1	2022	61 387,54	13,09	4,30574	0,75023	1
2	2023	61 927,75	13,09	4,24115	0,73898	1
3	2024	62 472,71	13,09	4,17754	0,72789	1
4	2025	63 022,47	13,09	4,11488	0,71697	1
5	2026	63 577,07	13,09	4,05316	0,70622	1

Директор



Александр В.Е.

№ п/п	Год	Базовый уровень подконтрольных расходов	Величина технологического расхода (потерь) электрической энергии	Уровень надежности реализуемых товаров (услуг)	Уровень качества реализуемых товаров (услуг)
1	2	3	4	5	6
1	2022	61 387,54	13,09	4,30574	0,75023
2	2023	61 927,75	13,09	4,24115	0,73898
3	2024	62 472,71	13,09	4,17754	0,72789
4	2025	63 022,47	13,09	4,11488	0,71697
5	2026	63 577,07	13,09	4,05316	0,70622

№ п/п	Год	Базовый уровень подконтрольных расходов	Величина технологического расхода (потерь) электрической энергии	Уровень надежности реализуемых товаров (услуг)	Уровень качества реализуемых товаров (услуг)
1	2	3	4	5	6
1	2022	61 387,54	13,09	4,30574	0,75023
2	2023	61 927,75	13,09	4,24115	0,73898
3	2024	62 472,71	13,09	4,17754	0,72789
4	2025	63 022,47	13,09	4,11488	0,71697
5	2026	63 577,07	13,09	4,05316	0,70622