

Приложение № 4
к требованиям к форме программы в области
энергосбережения и повышения энергетической
эффективности для организаций, осуществляющих
регулируемые виды деятельности, и отчетности
о ходе ее реализации



**СВОДНАЯ ФОРМА МОНИТОРИНГА РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ
ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ**
АО "Горэлектросеть"
(наименование организации)
за 20 21 г.

Наименование программы		Федеральный закон от 23.11.2009 № 261-ФЗ "Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации"											
Почтовый адрес		610014, г. Киров, ул. Некрасова, 69											
Ответственный за формирование программы (Ф.И.О., контактный телефон, e-mail)		Югрин Владимир Викторович 52-96-71											
Даты начала и окончания действия программы		01.01.2021 - 31.12.2021											
Период		Затраты, млн. руб. без НДС		Доля затрат в инвестиционной программе, направленной на реализацию целевых мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Топливо-энергетические ресурсы (ТЭР)								
		всего	в т.ч. капитальные		При осуществлении регулируемого вида деятельности				При осуществлении прочей деятельности, в т.ч. хозяйственные нужды				
					Суммарные затраты ТЭР		Экономия ТЭР в результате реализации программы		Суммарные затраты ТЭР		Экономия ТЭР в результате реализации программы		
					т.у.т. без учета воды	млн. руб. без НДС с учетом воды	т.у.т. без учета воды	млн. руб. без НДС с учетом воды	т.у.т. без учета воды	млн. руб. без НДС с учетом воды	т.у.т. без учета воды	млн. руб. без НДС с учетом воды	
за отчетный год	план	56,304	29,018	0,086279	349204,3	29,61	486,3596	3,5567	418,09	0,24	12,650	0,0925	
	факт	62,015	34,729	0,103258	360148,2	35,32	2595,00	21,8153	393,99	0,24	12,650	0,1063	
	отклонение	5,711	5,711	0,016979	10944,0	5,71	2108,6	18,2586	-24,10	0,00	0,000	0,0138	
нарастающим итогом	план	190,024	161,849	0,501656	692623,3	163,03	668,2583	4,8003	770,95	0,54	19,678	0,1413	
	факт	214,428	186,253	0,577295	701592,7	187,43	4723,4	39,7084	784,84	0,54	19,678	0,1654	
	отклонение	24,404	24,404	0,075639	8969,3	24,40	4055,2	34,9081	13,89	0,00	0,000	0,0241	

Приложение № 5
к требованиям к форме программы в области
энергосбережения и повышения энергетической
эффективности для организаций, осуществляющих
регулируемые виды деятельности, и отчетности
о ходе ее реализации

ОТЧЕТ О ДОСТИЖЕНИИ ЦЕЛЕВЫХ И ПРОЧИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ
И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

№ п/п	Целевые и прочие показатели	Ед. изм.	Средние показатели по отрасли	Лучшие мировые показатели по отрасли	(базовый год)*2019	Плановые значения целевых и прочих показателей по годам		Фактические значения целевых и прочих показателей по годам		Отклонение, ед.		Отклонение, %	
						___ г.	2021 г.	___ г.	2021 г.	___ г.	2021 г.	___ г.	2021 г.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	Целевые показатели												
1.1	Экономия теплоэнергии	Гкал			-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2		млн. руб			-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.3	Экономия электроэнергии на регулируемый вид деятельности	МВтч			558,346	-	1411,7840	-	7532,6560	-	6120,872	-	433,56
1.4		млн. руб			1,41	-	3,5567	-	21,8153	-	18,259	-	513,36
1.5	Экономия электроэнергии на хоз. нужды	МВтч			13,6		36,7200		36,7200		0,000		0,00
1.6		млн. руб			0,0343		0,092508		0,1063		0,014		14,96
	Прочие показатели												

* Базовый год - предшествующий год году начала действия программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

Приложение № 6
к требованиям к форме программы в области
энергосбережения и повышения энергетической
эффективности для организаций, осуществляющих
регулируемые виды деятельности, и отчетности
о ходе ее реализации

ОТЧЕТ О РЕАЛИЗАЦИИ МЕРОПРИЯТИЙ, ОСНОВНОЙ ЦЕЛЬЮ КОТОРЫХ ЯВЛЯЕТСЯ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ
И (ИЛИ) ПОВЫШЕНИЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

№ п/п	Наименование мероприятия	Объемы выполнения					Численные значения экономии												Затраты (план), млн. руб. (без НДС)			
		Размерность	план		факт		план						факт						план		факт	
			Всего накопительным итогом за годы реализации программы		В отчетном году		Всего накопительным итогом за годы реализации программы		В отчетном году				Всего накопительным итогом за годы реализации программы		В отчетном году				Всего накопительным итогом за годы реализации программы	В отчетном году	Всего накопительным итогом за годы реализации программы	В отчетном году
			численное значение экономии в указанной размерности	численное значение экономии, т. у.т.	численное значение экономии, млн. руб.	численное значение экономии в указанной размерности	численное значение экономии, т. у.т.	численное значение экономии, млн. руб.	численное значение экономии в указанной размерности	численное значение экономии, т. у.т.	численное значение экономии, млн. руб.	численное значение экономии в указанной размерности	численное значение экономии, т. у.т.	численное значение экономии, млн. руб.	численное значение экономии в указанной размерности	численное значение экономии, т. у.т.	численное значение экономии, млн. руб.					
3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23		
1	Мероприятия по сокращению потерь, возникающих в процессе передачи электрической энергии						372,84	128,44	0,92	201,93	69,57	0,51	372,84	128,44	1,08	201,93	69,57	0,58	1,18	0,59	1,18	0,59
1.1	Отключение в режимах малых нагрузок трансформаторов на подстанциях с двумя и более трансформаторами	шт.	980	192	382	192	300,70	103,59	0,74	153,85	53,00	0,388	300,70	103,59	0,871	153,85	53,001	0,446	0,259	0,130	0,259	0,1302912
1.2	Выравнивание нагрузок фаз в электрических сетях	шт.	175	35	70	35	47,52	16,37	0,12	31,68	10,91	0,080	47,52	16,371	0,138	31,68	10,914	0,092	0,770	0,385	0,770	0,385
1.3	Устранение нагрева (тепловизионный контроль) контактных соединений в РУ ТП	подстанций шт.	1000	250	500	250	24,62	8,48	0,06	16,42	5,66	0,041	24,62	8,483	0,071	16,42	5,6553	0,048	0,150	0,075	0,150	0,075

2	Мероприятия по модернизации оборудования, используемого для передачи электрической энергии, в том числе замена оборудования на оборудование с более высоким коэффициент полезного действия, внедрение инновационных, энергосберегающих решений и технологий						719,40	247,83	1,77	362,29	124,81	0,91	719,40	247,83	2,08	362,29	124,81	1,05	159,29	26,46	159,29	26,46
2.1	Замена недогруженных трансформаторов на трансформаторы энергосберегающие меньшей мощности	МВ*А	102,02	21,578	36,838	21,578	557,09	191,92	1,38	340,50	117,30	0,858	557,09	191,92	1,613	340,50	117,3	0,986	1,842	1,079	1,842	1,0789
2.2	Мероприятия по реконструкции и модернизации ЛЭП	км.	156,57	14,098	87,469	14,098	162,31	55,92	0,39	21,79	7,51	0,055	162,31	55,915	0,470	21,79	7,5067	0,063	157,444	25,376	157,444	25,3764
3	Мероприятия по доведению использования осветительных устройств с использованием светодиодов до уровня: с 2020 года - не менее 75%	светильник шт.	308	120	270	120	57,12	19,68	0,14	36,72	12,65	0,093	57,12	19,678	0,165	36,72	12,65	0,106	0,540	0,240	0,540	0,24
4	Мероприятия по оснащению приборами и автоматизированными системами учета энергоресурсов, по организации достоверного и своевременного снятия показаний приборов коммерческого учета за энергию у потребителей, проверка их технического состояния	шт.	2823	250	2630	807	6497,87	2238,52	15,65	847,55	291,98	2,135	12618,74	4347,2	36,545	6968,42	2400,6	20,181	21,256	2,563	26,964	8,27363031