

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

Руководитель организации
и.о. генерального директора
(должность)
А.Н. Ямщиков
(подпись, Ф.И.О.)
" 30 " января 20 23 г.

**СВОДНАЯ ФОРМА МОНИТОРИНГА РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ
ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ**
АО "Горэлектросеть"
(наименование организации)
за 20 22 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				01.01.2022 - 31.12.2022								
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	40,671	40,017	0,118982	355086,9	40,60	645,8913	5,1957	420,90	0,08	14,056	0,1131
	факт	56,747	56,093	0,166779	366089,1	56,67	3578,13	30,0802	389,09	0,08	14,056	0,1182
	отклонение	16,076	16,076	0,047797	11002,3	16,08	2932,2	24,8845	-31,82	0,00	0,000	0,0051
нарастающим итогом	план	230,695	201,866	0,625690	1047710,2	203,62	1314,1497	9,9960	1191,86	0,62	33,733	0,2544
	факт	271,174	242,346	0,751157	1067681,8	244,10	8301,6	69,7885	1173,92	0,62	33,733	0,2836
	отклонение	40,479	40,479	0,125466	19971,6	40,48	6987,4	59,7926	-17,93	0,00	0,000	0,0292

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.	2022 г.	___ г.	2022 г.	___ г.	2022 г.	___ г.	2022 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	-	1874,8660	-	10386,4390	-	8511,573	-	453,98
1.4		млн. руб			1,41	-	5,1957	-	30,0802	-	24,885	-	478,95
1.5	Экономия электроэнергии на хоз. нужды	МВтч			13,6		40,8000		40,8000		0,000		0,00
1.6		млн. руб			0,0343		0,113066		0,1182		0,005		4,51
	Прочие показатели												

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

Приложение № 6
к требованиям к форме программы в области
энергообережения 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)		
		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	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.	Всего накопительным итогом за годы реализации программы	В отчетном году	Всего накопительным итогом за годы реализации программы	В отчетном году	
1		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						607,84	209,40	1,57	234,99	80,96	0,65	607,84	209,40	1,76	234,99	80,96	0,68	1,76	0,58	1,76	0,58
1.1	Отключение в режимах малых нагрузок трансформаторов на подстанциях с двумя и более трансформаторами	шт.	980	196	578	196	463,55	159,69	1,19	162,85	56,10	0,451	463,55	159,69	1,342	162,85	56,102	0,472	0,392	0,133	0,391	0,1327508
1.2	Выравнивание нагрузок фаз в электрических сетях	шт.	175	35	105	35	95,04	32,74	0,25	47,52	16,37	0,132	95,04	32,741	0,275	47,52	16,371	0,138	1,155	0,385	1,155	0,385
1.3	Устранение нагрева (тепловоиорный контроль) контактных соединений в РУ ТП	шт.	1000	200	700	200	49,25	16,97	0,13	24,62	8,48	0,068	49,25	16,966	0,143	24,62	8,483	0,071	0,210	0,060	0,210	0,06

2	Мероприятия по модернизации оборудования, используемого для передачи электрической энергии, в том числе замена оборудования на оборудование с более высоким коэф. полезного действия, внедрение инновационных, энергосберегающих решений и технологий						1087,95	374,80	2,79	368,55	126,97	1,02	1087,95	374,80	3,15	368,55	126,97	1,07	196,74	37,45	196,74	37,45
2.1	Замена недогруженных трансформаторов на трансформаторы энергосберегающие меньшей мощности	МВ*А	102,02	22,50	59,33	22,496	893,56	307,83	2,31	336,47	115,91	0,932	893,56	307,83	2,588	336,47	115,91	0,974	2,967	1,125	2,967	1,1248
2.2	Мероприятия по реконструкции и модернизации ЛЭП	км.	156,57	20,183	107,65	20,183	194,39	66,97	0,48	32,08	11,05	0,089	194,39	66,967	0,563	32,08	11,052	0,093	193,774	36,329	193,774	36,3294
3	Мероприятия по доведению использования осветительных устройств с использованием светодиодов до уровня: с 2020 года - не менее 75%	светильник шт.	308	38	308	38	97,92	33,73	0,25	40,80	14,06	0,113	97,92	33,733	0,284	40,80	14,056	0,118	0,616	0,076	0,616	0,076
4	Мероприятия по оснащению приборами и автоматизированными системами учета энергоресурсов, по организации достоверного и своевременного снятия показаний приборов коммерческого учета эл. энергии у потребителей, проверка их технического состояния	шт.	2823	250	4448	1818	7769,19	2676,49	19,18	1271,32	437,97	3,523	22401,64	7717,4	64,877	9782,90	3370,2	28,332	23,819	2,563	45,602	18,6387359