

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
генеральный директор

(должность)

Е.Ю. Тресцов

(Ф.И.О.)

" 01 " февраль 20 21 г.

**СВОДНАЯ ФОРМА МОНИТОРИНГА РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ
ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ**
АО "Горэлектросеть"
(наименование организации)
за 20 20 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)		Сидоров Андрей Александрович 52-96-73											
Даты начала и окончания действия программы		01.01.2020 - 31.12.2020											
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)								
					При осуществлении регулируемого вида деятельности				При осуществлении прочей деятельности, в т.ч. хозяйственные нужды				
		всего	в т.ч. капитальные		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	133,720	132,831	0,394942	343419,1	133,42	181,8988	1,2436	352,86	0,30	7,028	0,0488	
	факт	152,413	151,524	0,450521	341444,5	152,11	2128,43	17,8931	390,84	0,30	7,028	0,0591	
	отклонение	18,693	18,693	0,055579	-1974,6	18,69	1946,5	16,6494	37,98	0,00	0,000	0,0103	
нарастающим итогом	план	133,720	132,831	0,411712	343419,1	133,42	181,8988	1,2436	352,86	0,30	7,028	0,0488	
	факт	152,413	151,524	0,469652	341444,5	152,11	2128,4	17,8931	390,84	0,30	7,028	0,0591	
	отклонение	18,693	18,693	0,057939	-1974,6	18,69	1946,5	16,6494	37,98	0,00	0,000	0,0103	

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.	2020 г.	___ г.	2020 г.	___ г.	2020 г.	___ г.	2020 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	-	528,0080	-	6178,3280	-	5650,320	-	1070,12
1.4		млн. руб			1,41	-	1,2436	-	17,8931	-	16,649	-	1338,79
1.5	Экономия электроэнергии на хоз. нужды	МВтч			13,6		20,4000		20,4000		0,000		0,00
1.6		млн. руб			0,0343		0,048807		0,0591		0,010		21,05
	Прочие показатели												

* Базовый год - предшествующий год году начала действия программы энергосбережения и повышения 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	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.				
3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23		
1	Отключение в режимах малых нагрузок трансформаторов на подстанциях с двумя и более трансформаторами	шт.	980	190	190	190	146,85	50,59	0,35	146,85	50,59	0,351	146,85	50,59	0,425	146,85	50,59	0,425	0,129	0,129	0,129	0,129181
2	Выравнивание нагрузок фаз в электрических сетях	шт.	175	35	35	35	15,84	5,46	0,04	15,84	5,46	0,038	15,84	5,4569	0,046	15,84	5,4569	0,046	0,385	0,385	0,385	0,385
3	Мероприятия по реконструкции и модернизации ЛЭП(К)	км.	156,57	73,371	73,371	73,371	140,52	48,41	0,34	140,52	48,41	0,336	140,52	48,409	0,407	140,52	48,409	0,407	132,068	132,068	132,068	132,0678

4	Замена трансформаторных подстанций с оборудованием и силовым трансформатором, с уменьшением номинальной мощности трансформатора и заменой его на энергосберегающий (К)	МВ*А	102,02	15,26	15,26	15,26	216,59	74,62	0,52	216,59	74,62	0,518	216,59	74,616	0,627	216,59	74,616	0,627	0,763	0,763	0,763	0,763
5	Замена ламп типа ЛЛ - 20 на светодиодные	светильник шт.	308	150	150	150	20,40	7,03	0,05	20,40	7,03	0,049	20,40	7,0278	0,059	20,40	7,0278	0,059	0,300	0,300	0,300	0,3
6	Устранение нагрева (тепловизорный контроль) контактных соединений в РУ ТП	подстанций шт.	1000	250	250	250	8,21	2,83	0,02	8,21	2,83	0,020	8,21	2,8277	0,024	8,21	2,8277	0,024	0,075	0,075	0,075	0,075
7	Установка и внедрение системы АСКУЭ (К)	шт.	0	0	-	1823	0	-	-	0	0	0,000	5650,3	1946,5	16,364	5650,3	1946,5	16,364	0,000	0,000	18,69	18,69