

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

Общество с ограниченной ответственностью "Региональная сетевая компания"

(наименование организации)

за 20 25 г.

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)* 2020г	Плановые значения целевых и прочих показателей по годам		Фактические значения целевых и прочих показателей по годам		Отклонение, ед.		Отклонение, %	
						2024 г.	2025 г.	2024 г.	2025 г.	2024 г.	2025 г.	2024 г.	2025 г.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	Услуги по передаче электрической энергии												
1.1	Снижение потерь электрической энергии в сетях	тыс. кВт*ч, %	н/д	н/д	196,1 0,1	340,7 0,1	340,7 0,1	-2110,25 -0,72	4735,87 1,27	-2450,95 -0,82	4395,17 1,29	н/д	н/д
1.2	Снижение расхода электрической энергии на собственные нужды	тыс. кВт*ч, %	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
1.3	Увеличение доли услуг по передаче электрической энергии (мощности) по приборам учета	%	н/д	н/д	0,07	0,11	0,11	0,50	0,11	0,39	0,00	4	0
1.4	Сокращение удельного расхода горюче-смазочных материалов, используемых компанией при оказании услуг по передаче электрической энергии (мощности)	т.у.т./км, %	н/д	н/д	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	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 ЦЕЛЮ 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	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	численное значение экономии, т.у.т.	численное значение экономии, млн. руб.	численное значение экономии, т.у.т.	численное значение экономии, млн. руб.	В отчетном году	Всего накопительным итогом за годы реализации программы	В отчетном году						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
1	Мероприятия по модернизации оборудования, в том числе замене оборудования с более высоким коэффициентом полезного действия, внедрение инновационных решений и энергосберегающих технологий, в том числе энергоэффективной нанотехнологичной продукции	Размерность																					
1.1	Передача электрической энергии																						
1.1.1	Развитие и модернизация системы коммерческого учета электрической энергии (АИИС КУЭЭ)	млн.р	11,267	0,000	7,473	0,000	433,65			144,55			433,65			144,55			11,267	0,000	7,473	0,000	
3	Мероприятия по сокращению потерь при осуществлении регулируемых видов деятельности																						
3.1	Передача электрической энергии																						
3.1.1	Отключение трансформаторов в режимах малых нагрузок на подстанциях с 2-мя и более трансформаторами 35-110 кВ	шт	10	2	10	2	668,5			133,7			668,5			133,7			0,077	0,015	0,077	0,015	
3.1.2	Отключение в режимах малых нагрузок трансформаторов на подстанциях с двумя и более трансформаторами 20 кВ и ниже	шт	85	17	85	17	272,5			54,5			272,5			54,5			0,268	0,054	0,268	0,054	
3.1.3	Отключение трансформаторов на подстанциях с сезонной нагрузкой 20 кВ и ниже	шт	85	17	85	17	39,5			7,9			39,5			7,9			0,268	0,054	0,268	0,054	