

Директор ООО "Интерград"
Евсеев А.А.

2024г.



По форме приказа Государственного комитета Республики Татарстан по
Тарифам №13/2021 от 27.01.2021г.

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	Плановые значения целевых и прочих показателей по годам			Фактические значения целевых и прочих показателей по годам			Отклонение, ед.			Отклонение, %		
					2023	2024	2025	2023	2024	2025	2023	2024	2025	2023	2024	2025
1	Целевые показатели	5	3	4	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1.1	Снижение удельного технологического расхода электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям относительно уровня технологических потерь электрической энергии, установленного в соответствии с законодательством	тыс. кВт·ч	-	-	491	509	527	349,8	X	X	-141	X	X	-29%	X	X
1.2	Оснащенность зданий, строений, сооружений, находящихся в собственности электросетевых организаций, приборами учета потребляемых воды, тепловой энергии, электрической энергии.	%	-	-	100,00	100,00	100,00	100,00	X	X	0	X	X	0%	X	X
1.3	Сокращение удельного расхода электрической энергии на собственные нужды территориальных сетевых организаций.	тыс. кВт·ч	-	-	8,00	-	-	1,38	X	X	-7	X	X	-83%	X	X
1.4	Сокращение удельного расхода горюче-смазочных материалов для оказания услуг по передаче электрической энергии на 1 км пробега автотранспорта.	л.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.5	Доля использования осветительных устройств с использованием светодиодов в общем объеме используемых осветительных устройств	%	-	-	82,50	85,00	87,50	100,00	X	X	0	X	X	21%	X	X
2	Прочие показатели															

<-> Вязовый год - предшествующий году начала действия программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности

Директор ООО "Интеграция"
Евсеев А.А.

2024г.

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

По форме приказа Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам
№13/2021 от 27.01.2021г.

№ п/п	Наименование мероприятия	Объемы выполнения						Всего накопительным итогом за годы реализации программы												Затраты (план), млн. руб. (без НДС)					
		план		факт		В отчетном году	план			факт			В отчетном году			план		факт							
		Размерность	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, тыс. кВт*ч	численное значение экономии, т у. т.	численное значение экономии, млн. руб.	численное значение экономии в указанной размерности, тыс. кВт*ч	численное значение экономии, т у. т.	численное значение экономии, млн. руб.	численное значение экономии в указанной размерности, тыс. кВт*ч	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	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23			
Организационные мероприятия																									
1.	Проведение рейдов по выявлению неучтенной электроэнергии	шт.	260	260	287	287	18,000	2,214	0,053	18,000	2,214	0,053	59,400	7,306	0,197	148,800	18,302	0,493	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000		
1.1.	Организация равномерного снятия показаний электросчетчиков в строго установленные сроки по группам потребителей	шт.	1 300	1 300	1 435	1 435	65 230	8 023	0,194	65 230	8 023	0,194	89 400	10 996	0,296	89 400	10 996	0,296	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000		
Передача электроэнергии																									
2.1.	Ремонт кабельных линий 10 кВ.	км	1,00	1,00	0,08	0,08	140,000	17,220	0,416	140,000	17,220	0,416	9 790	1,204	0,032	9 790	1,204	0,032	0,928	0,928	0,310	0,310			
2.2.	Ремонт силовых трансформаторов	шт.	5	5	2	2	46,000	5,658	0,137	46,000	5,658	0,137	38 540	4 740	0,128	38 540	4 740	0,128	0,155	0,155	0,099	0,099			
2.3.	Ремонт РУ-0,4 кВ	шт.	2	2	2	2	132,000	16,236	0,392	132,000	16,236	0,392	62 120	7 641	0,206	62 120	7 641	0,206	0,517	0,517	0,126	0,126			
4.	Разработка и реализация плана мероприятий по оптимизации электропотребления организации.						3,000	0,369	0,009	3,000	0,369	0,009	2,150	0,264	0,007	2,150	0,264	0,007	0,070	0,070	0,022	0,022			
4.1.	Использование осветительных устройств ТП с использованием светодиодов	шт.	10	10	11	11	3,000	0,369	0,009	3,000	0,369	0,009	2,150	0,264	0,007	2,150	0,264	0,007	0,070	0,070	0,022	0,022			
7.	Отключение в режимах малых нагрузок трансформаторов на подстанциях с двумя и более трансформаторами						13,906	1,710	0,041	13,906	1,710	0,041	11,723	1,442	0,039	11,723	1,442	0,039	0,000	0,000	0,000	0,000			
7.1.	Отключение в режимах малых нагрузок трансформаторов на подстанциях с двумя и более трансформаторами	шт.	7	7	1	1	13,906	1,710	0,041	13,906	1,710	0,041	11,723	1,442	0,039	11,723	1,442	0,039	0,000	0,000	0,000	0,000			
10.	Внедрение системы АСКУЭ	шт.	0	0	89	89	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	76,640	9,427	0,254	76,640	9,427	0,254	0,000	0,000	1,157	1,157			
Итого по передаче электроэнергии							334,906	41,193	0,995	334,906	41,193	0,995	349,763	43,021	1,158	349,763	43,021	1,158	0,998	0,998	1,488	1,488			