

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ
ГОРОДА АПАТИТЫ
«АПАТИТСКАЯ ЭЛЕКТРОСЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ»**

ПРИКАЗ № 124

г. Апатиты

21 октября 2021г.

**«Об изменении программы энергосбережения
и повышения энергетической эффективности
МУП «АЭСК» на 2021-2025 годы»**

В целях реализации Федерального закона от 23 ноября 2009г. №261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты РФ», руководствуясь Приказом Министерства энергетики России от 30 июня 2014г. №398 «Об утверждении требований к форме программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций с участием государства и муниципального образования, организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности, и отчетности о ходе их реализации»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить изменение в программу энергосбережения и повышения энергетической эффективности Муниципального унитарного предприятия города Апатиты «Апатитская электросетевая компания» на 2021-2025 годы в части исключения из программы мероприятия по проведению обязательного энергетического обследования.
2. Исключить из расходов на реализацию программы в 2022 году сумму в размере 0,3 млн. руб.
3. Утвердить затраты на реализацию программы на 2022 году в размере 3,99 млн. руб., всего за весь срок реализации 11,25 млн. руб.
4. Ознакомить с изменением программы лиц, ответственных за выполнение и координацию мероприятий программы.
5. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Директор

О.В. Яшенев

Рассылка: Дело

ПЭО

Специалисту закупкам

Зам. директора

АРЭС

Главный инженер

СЭИ

**Руководитель организации:
Директор МУП «АЭСК»**

_____ **О.В. Яшенев**

ИЗМЕНЕНИЕ

**ПРОГРАММЫ
ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ
МУНИЦИПАЛЬНОГО УНИТАРНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ ГОРОДА АПАТИТЫ «АПАТИТСКАЯ
ЭЛЕКТРОСЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ»
НА 2021-2025 годы.**

УТВЕРЖДЕНО ПРИКАЗОМ №124 ОТ 21.10.2021

Основание для разработки программы			<div>- Федеральный закон от 23 ноября 2009г. N 261-ФЗ "Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации";</div> <div>- Приказ Министерства энергетики России от 30 июня 2014г. № 398 "Об утверждении требований к форме программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций с участием государства и муниципального образования, организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности, и отчетности о ходе их реализации";</div> <div>-Постановление Комитета по тарифному регулированию от 30.05.2016г. №19/2 «Об утверждении требований к программам в области энергосбережения и энергетической эффективности организаций, оказывающих услуги по передаче электрической энергии на территории Мурманской области»</div>								
Почтовый адрес			184209, Мурманская область, г. Апатиты, ул. Строителей, д. 4								
Ответственный за формирование программы			Чугунова Светлана Алексеевна, тел. (81555) 20960, s_chugunova@aes51.ru								
Даты начала и окончания действия программы			2021-2025 годы								
Год	Затраты на реализацию программы, млн. руб. без НДС		Доля затрат в инвестиционной программе, направленная на реализацию мероприятий программы 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	тыс. 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	тыс. руб. без НДС с учетом воды
2019	4,14	3,93	94,9 %	1156,446	20,718			156,804	2,132		
2021	0,77			1189,41	23,522	Оценка по факту исполнения		156,804	2,173	0,00009	0,002
2022	3,99			1189,41	24,364			156,804	2,203	0,00018	0,005
2023	2,12			1189,41	25,309			156,804	2,273	0,00025	0,01
2024	2,15			1189,41	26,274			156,803	2,347	0,00062	0,005
2025	2,22			1189,41	27,283			156,803	2,427	0,00028	0,0059
Всего 2021-2025	11,25			5947,05	126,752			784,018	11,423	0,00142	0,0279

ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ МУП "АЭСК", ОСНОВНОЙ ЦЕЛЮЮ КОТОРЫХ ЯВЛЯЕТСЯ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ И (ИЛИ) ПОВЫШЕНИЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

№ п/п	Наименование мероприятия	Объемы выполнения (план) с разбивкой по годам действия программы							Плановые численные значения экономии в обозначенной размерности с разбивкой по годам действия программы												Затраты (план), тыс руб. (без НДС), с разбивкой по годам действия программы					Статья затрат	Источник финансирования	
									ед. измерения	всего по годам экономия в указанной размерности	2021		2022		2023		2024		2025									
		численное значение экономии в указанной размерности	численное значение экономии, тыс. руб.	численное значение экономии в указанной размерности	численное значение экономии, тыс. руб.	численное значение экономии в указанной размерности	численное значение экономии, тыс. руб.	численное значение экономии в указанной размерности			численное значение экономии, тыс. руб.	численное значение экономии в указанной размерности	численное значение экономии, тыс. руб.	2021	2022	2023	2024	2025										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	
Организационные мероприятия																												
1	Корректировка программы (показателей) с учетом данных оередного энергетического обследования	расчет	1			1																				беззатратный		
2	Сертификация качества электрической энергии	у.е.	1	0	0	1	0	0															100			Прочие услуги производственного характера	Тариф на передачу электрической энергии	
3	Инспекционный контроль за сертифицированной электрической энергией	у.е.	5	1	1	1	1	1													130	135,20	140,61	146,23	152,08			
4	1. Выявление безучетного потребления электрической энергии. 2. Контроль значений соотношения потребления активной и реактивной мощности. 3.Отключение в режимах малых нагрузок трансформаторов на подстанциях с двумя и более трансформаторами.																									беззатратный		
5	Замена (поверка) приборов энергетических ресурсов	шт.	7	2	3	0	1	1													10	150	0	3	3	Прочие услуги непроизводственного характера	Тариф на передачу электрической энергии	
6	Мероприятия по приборам учета энергетических ресурсов на хозяйственно-бытовые нужды в здании АБК по адресу : ул. Строителей, д. 4	у.е.	60	12	12	12	12	12													107,2	111,49	115,95	120,59	125,41			
7	Проведение гидравлической регулировки, ручной регулировки распределительных систем отопления и стояков в зданиях, не оснащенных автоматическими ИТП	у.е.	10	2	2	2	2	2																		беззатратный		
8	Герметизация межпанельных швов в АБК по адресу: ул. Строителей, д. 4	п.м	240		120		120															58,4		63,2		Прочие услуги непроизводственного характера	накопленная амортизация	
9	Ремонт офисных и производственных помещений	кв.м	244,3	40	114,3	30	30	30													280	800,1	210,0	210,0	210,0			
	Всего по организационным мероприятиям:	тыс. руб.																			527,2	1 255,19	566,56	543,02	490,49			
Технические мероприятия																												
1	Реализация мероприятий по дистанционному сбору данных приборов учета электрической энергии	мероприятие	315	10	114	60	65	66	тыс. кВтч	Оценка по факту выполнения												230	2 622	1 380	1 495	1 518	Прочие услуги производственного характера	Тариф на передачу электрической энергии
	Всего по техническим мероприятиям по снижению потерь электрической энергии при её передаче:																				230	2 622	1 380	1 495	1 518			
2	Снижение потребления электрической энергии на собственные нужды, в том числе:																											
2.1.	Установка ПВХ оконных блоков	шт.	28		5	8	5	10	тыс. кВтч	0,005			0,0008	0,00264	0,0013	0	0,0008	0,00264	0,0016	0,0053		100,00	160,00	100,00	200,00		накопленная амортизация	
2.2.	Замена светильников в зданиях производственных и административных	шт.	100	20	20	20	20	20	тыс. кВтч	0,004	0,0007	0,002	0,0007	0,00231	0,0007	0	0,0007	0,00231	0,0007	0,0006	15	15,00	15,00	15,00	15,00		накопленная амортизация	
	Всего по мероприятиям по снижению потребления электрической энергии на собственные нужды:								тыс. кВтч	0,008	0,0007	0,002	0,0015	0,00495	0,002	0,01	0,0015	0,00495	0,0023	0,0059	15	115,00	175,00	115,00	215,00			