

ТАТАРСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ  
АКТАНЫШ РАЙОНЫ  
«Актаныш каты конкуреш  
калдыклары полигоны»



РЕСПУБЛИКА ТАТАРСТАН  
АКТАНЫШСКИЙ РАЙОН  
Муниципальное унитарное  
предприятие «Актанышский  
полигон ТБО»

Муниципальное унитарное  
предприятие

МУП «Актанышский полигон ТБО» 423740 РТ с. Актаныш ул. Дорожная, 44  
телефон/факс (8-85552) 3-29-03, 3-20-26, 3-02-84 Email: [tboakt@yandex.ru](mailto:tboakt@yandex.ru)  
ИН 1604009135 КПП 160401001

Отчет о достижении целевых показателей энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых должно быть обеспечено в ходе реализации программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций коммунального комплекса, оказывающих услуги в сфере утилизации, обезвреживания и захоронения твердых бытовых отходов

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Расчетная формула	2013 год	2014 год		2015 год		2016 год		Пояснения к расчету
					план	факт	план	факт	план	факт	
	Объемы потребления энергетических ресурсов										
	Объем утилизированных захороненных твердых бытовых отходов	тыс. куб.метров	П1	-	16,2	20,5	16,2	29,4	35,0		
	Потребление электрической энергии	тыс. кВт*ч	П2	-	7,0	6,0	6,0	5,5	5,8		
	Потребление электрической энергии на собственные нужды	тыс. кВт*ч	П3	-	7,0	6,0	6,0	5,5	5,8		
	Объем потребления горюче-смазочных материалов при оказании услуг в сфере утилизации твердых бытовых отходов	кг	П4	-	-	-	6500	6201	6500		
	Целевые показатели энергосбережения и повышения энергетической эффективности			х	х	х	х	х	х	х	
1.	Удельный расход электрической энергии	кВт*ч/ куб.метров	П2(н)/П1(н)	х	0,43	0,29	0,43	0,19	0,17		
2.	Удельный расход горюче-смазочных	кг/ куб.метров	П4(н)/П1(н)	х	-	-	0,40	0,21	0,19		

	материалов при оказании услуг в сфере в сфере утилизации, обезвреживания и захоронения твердых бытовых отходов										
3.	Снижение потребления электрической энергии при оказании услуг в сфере в сфере утилизации, обезвреживания и захоронения твердых бытовых отходов	%	$(\text{П}2(n)/\text{П}1(n))/(\text{П}2(2013)/\text{П}1(2013)) \times 100\%$	x	x	x	x	x	x	x	
4.	Снижение потребления электрической энергии на собственные нужды при оказании услуг в сфере в сфере утилизации, обезвреживания и захоронения твердых бытовых отходов	%	$(\text{П}3(n)/\text{П}1(n))/(\text{П}3(2013)/\text{П}1(2013)) \times 100\%$								
5.	Снижение потребления горюче-смазочных материалов при оказании услуг в сфере в сфере утилизации, обезвреживания и захоронения твердых бытовых отходов	%	$(\text{П}4(n)/\text{П}1(n))/(\text{П}4(2013)/\text{П}1(2013)) \times 100\%$								
6.	Оснащенность зданий, строений, сооружений, централизованных систем водоснабжения, централизованных систем водоотведения организаций коммунального комплекса, оказывающих услуги в сфере в сфере утилизации, обезвреживания и захоронения твердых бытовых отходов, приборами учета используемых электрической энергии, тепловой энергии, природного газа, холодной и горячей воды										
6.1.	электрической энергии	%		-	-	-	100	100	100		
6.2.	тепловой энергии	%		-	-	-	-	-	-		
6.3.	газа природного	%		-	-	-	-	-	-		
6.4.	холодной и горячей воды	%		-	-	-	-	-	-		

Директор  
МУП Актанышский полигон ТБО



М.А. Саетгалиев