

Комплексный анализ текущего состояния энергосбережения и повышения энергетической эффективности

В условиях увеличения тарифов и цен на энергоносители их расточительное и неэффективное использование недопустимо. Создание условий для повышения эффективности использования энергетических ресурсов становится одной из приоритетных задач развития учреждений.

Поставщик ТЭР и воды

№ п/п	Вид	Тариф с учетом НДС (руб.)
1	Электрическая энергия	4,6
2	Газ	6,7
3	Тепловая энергия	0,0
4	Холодная вода	22,0
5	Горячая вода	0,0

Суммарное потребление энергетического ресурса (нормативно расчетное)

Наименование ресурса	Ед. измерения	2015 год	2016 год	За 2017год
Электрическая энергия	кВт/ч	-	-	11160
Природный газ	м.куб.	-	-	14000
Тепловая энергия	Гкал.	-	-	-
Моторное топливо	лт.	-	-	-
Холодная вода	м.куб.	-	-	1108
Горячая вода	м.куб.	-	-	-