

Техническое задание на оказание услуги по проведению энергетической экспертизы по ограничениям электрической мощности станции

В соответствии с пунктом 3.4 «Правил согласования ограничений электрической мощности тепловых электростанций и мероприятий по сокращению таких ограничений», утвержденные Приказом Министра Республики Казахстан от 13.02.2015г. № 89, необходимо экспертное заключение по энергетической экспертизе с выдачей акта для согласования мощности и мероприятий по их сокращению для ПТЭЦ-2 АО «СЕВКАЗЭНЕРГО» на 2022 год.

Энергетическая экспертиза должна быть проведена, согласно «Правилам проведения энергетической экспертизы», утвержденные приказом Министра энергетики Республики Казахстан № 59 от 03.02.2015г.

Целью проведения энергетической экспертизы с выдачей акта для согласования ограничений электрической мощности и мероприятий по их сокращению ПТЭЦ-2 АО «СЕВКАЗЭНЕРГО» на 2022 год, является анализ технического состояния задействованных активов и необходимости проведения работ, обеспечивающих поддержание активов в рабочем состоянии, эффективности технологического процесса, включая соответствие установленных норм материальных, трудовых затрат, технологии производства, уровня задействованности и правильности распределения основных средств по видам предоставляемых услуг (товаров, работ).

В ходе проведения энергетической экспертизы необходимо установить и отразить следующее:

1. Общие сведения о ПТЭЦ-2 АО «СЕВКАЗЭНЕРГО»;
2. Основные технические данные об электростанции;
3. Характеристика основного оборудования;
4. Сведения о реконструкции оборудования с целью изменения его мощности (производительности). Данные о перемаркировке оборудования;
5. Причины ограничений установленной электрической мощности по группам (подгруппам) оборудования с указанием кода причин ограничений;
6. Величина ограничений установленной мощности по группам (подгруппам) оборудования и в целом по станции с разбивкой на периоды;
7. Обоснование причин ограничений установленной мощности;
8. Перечень мероприятий по сокращению ограничений установленной электрической мощности, выполненных за последние годы и их эффективность;
9. Акт энергетической экспертизы, выданный экспертной организацией.

Начальник ПТО ПТЭЦ-2 АО «СЕВКАЗЭНЕРГО»

 Вологина Е.А.