

АКТ

Приемки в опытно-промышленную эксплуатацию
«Питательного насоса типа ПЭ-580-185 ст. №5 с турбоприводом Р-3,7-1,28/0,2П»

г. Усолье-Сибирское

« 05 » апреля 2011 г.

1. Состав приёмочной комиссии:

От ТЭЦ-11 ОАО «Иркутскэнерго»

Технический директор

Заместитель тех. директора по эксплуатации

Начальник ОКС

Начальник ТЦ

Начальник участка ТАИ ЭЦ

Старший инспектор по ЭЭС ТЭЦ-11

От подрядных организаций

Руководитель проекта ООО «Комтек-энергосервис»

Начальник отдела подготовки производства

турбинного цеха ЗАО «Иркутскэнергоремонт»

Л.М. Луканин

Д.Л. Иванов

В.В. Левин

А.А. Третьяков

И.В. Больших

Ю.А. Просветов

В.А. Егоров

А.Г. Железный

2. Наименование оборудования, принимаемого в опытную эксплуатацию: «Питательный насос типа ПЭ-580-185 ст. №5 с турбоприводом Р-3,7-1,28/0,2П»

3. Наименование документа, на основании которого разработано оборудование: Договор подряда № 31/08 от 23.04.2008 г.

4. Наименование организации – разработчика и заказчика:

Разработчик: ООО «ЕСЭИ», ООО «Комтек-энергосервис»

Заказчик: ОАО «Иркутскэнерго» ТЭЦ-11 г. Усолье-Сибирское.

5. Назначение и функции оборудования:

Питательный насос типа ПЭ-580-185 ст. №5 с турбоприводом Р-3,7-1,28/0,2П предназначен для питания паровых котлов питательной водой с температурой до 165°C и по остальным параметрам соответствующий требованиям «Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей». В качестве привода насоса используется пар давлением 1,28 МПа и температурой 280°C из внутростанционного коллектора ТЭЦ-11, на который работают турбины типа Р или ПТ. Пар, отработавший в турбоприводе используется для нужд теплофикации. Турбопитательный насос оснащён системой автоматического регулирования и защит.

6. Перечень документов предъявляемых комиссии:

а) проектно-сметная документация, утверждённая приказом генерального директора ОАО «Иркутскэнерго» 362 от 30.09.2010

б) исполнительная документация;

в) перечень замечаний, подлежащих устранению в процессе ОПЭ силами Подрядчика.

7. Оценка принимаемого оборудования: «Питательный насос типа ПЭ-580-185 ст. №5 с турбоприводом Р-3,7-1,28/0,2П» к опытно-промышленной эксплуатации готов.

8. Решение приёмочной комиссии:

Принять «Питательный насос типа ПЭ-580-185 ст. №5 с турбоприводом Р-3,7-1,28/0,2П» в опытно-промышленную эксплуатацию.

Установить сроки опытно-промышленной эксплуатации с 05.04.2011 г. по 31.12.2011 г.

Подписи:

От ТЭЦ-11 ОАО «Иркутскэнерго»:

Технический директор _____ Л.М. Луканин

Заместитель тех. директора по эксплуатации _____ Д.Л. Иванов

Начальник ОКС _____ В.В. Левин

Начальник ТЦ _____ А.А. Третьяков

Начальник участка ТАИ ЭЦ _____ И.В. Больших

Старший инспектор по ЭЭС ТЭЦ-11 _____ Ю.А. Просветов

От подрядных организаций:

Руководитель проекта ООО «Комтек-энергосервис» _____ В.А. Егоров

Начальник отдела подготовки производства

турбинного цеха ЗАО «Иркутскэнергоремонт» _____ А.Г. Железный