Министерство топлива и энергетики РФ

ПРЕЙСКУРАНТ НА ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНО-НАЛАДОЧНЫЕ РАБОТЫ

И РАБОТЫ ПО СОВЕРШЕНСТВОВАНИЮ ТЕХНОЛОГИИ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

ЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ И СЕТЕЙ

Издание второе

РАЗРАБОТАН фирмой по наладке, совершенствованию технологии и эксплуатации

электростанций и сетей ОРГРЭС

СОГЛАСОВАН И РЕКОМЕНДОВАН К ВНЕДРЕНИЮ Центральным научно-исследовательским

институтом экономики и управления строительством (ЦНИИЭУС) Минстроя России

(Протокол № 23 от 8 декабря 1992 г.)

Настоящее издание Прейскуранта ОРГРЭС, утвержденного приказом Минэнерго

СССР от 11.09.91 г. № 92а, дополнено и исправлено с учетом прогнозируемого

уровня цен в 1993 г.

Общая часть

1. Настоящий прейскурант предназначен для определения сметной стои-

мости и формирования договорных цен на выполнение экспериментально-нала-

дочных работ и работ по совершенствованию технологии и эксплуатации

электростанций и сетей, и рекомендуется для применения предприятиями и

организациями независимо от форм собственности.

2. Прейскурант содержит отпускные стоимости работ, рассчитанные

исходя из условия минимального уровня заработной платы, установленного

законодательством РФ по состоянию на 1 апреля 1993г.

При последующих изменениях минимального уровня заработной платы в РФ

стоимость работ по Прейскуранту принимается с поправочным коэффициентом

(индексом), рассчитанным отношением нового размера минимальной заработ-

ной платы к минимальному размеру заработной платы, учтенному в Прейску-

ранте.

3. Прейскурант содержит отпускные стоимости по следующим видам ра-

бот:

- экспериментально-наладочные работы;

- разработка мероприятий по повышению надежности, совершенствованию

технологии и эксплуатации;

- выявление технического состояния и обобщение опыта эксплуатации;

- лабораторные работы.

4. Работы проводятся в соответствии с действующими Правилами техни-

ческой эксплуатации электрических станций и сетей, Правилами устройства

электроустановок, Правилами Госгортехнадзора СССР, Правилами техники бе-

зопасности и радиационной безопасности на АЭС, объемами и нормами испы-

таний электрооборудования и другими действующими руководящими документа-

ми государственных органов.

5. Стоимость работ по Прейскуранту определена из условий:

5.1. Проведения экспериментально-наладочных работ и работ по совер-

шенствованию технологии и эксплуатации электростанций и сетей на серийно

выпускаемом энергетическом оборудовании, приборах, аппаратуре отечест-

венного производства.

5.2. Выполнения заказчиком к моменту приезда бригады фирмы ОРГРЭС

необходимой подготовки объектов и оборудования, обеспечивающей беспере-

бойное выполнение работ.

5.3. Представления заказчиком до начала работ всей необходимой про-

ектно-технической документации.

5.4. Обеспечения заказчиком бригады фирмы ОРГРЭС необходимыми для

выполнения работ приспособлениями, измерительными устройствами, материа-

лами и др., перечень и количество которых оговорено в договоре или спе-

циальном протоколе.

5.5. Обеспечения за счет заказчика при проведении работ во вредных

условиях спецодеждой, спецобувью, спецпитанием.

5.6. Обеспечения заказчиком общих мер по технике безопасности и ох-

ране труда.

5.7. Обеспечения заказчиком своевременных остановов, пусков и изме-

нений режимов работы налаживаемых или испытываемых агрегатов (устано-

вок), а также внесения необходимых изменений в согласованные сроки.

5.8. Выполнения заказчиком работ по ремонту и устранению дефектов,

выявленных при проверке и наладке оборудования и аппаратуры.

5.9. Обеспечения заказчиком отправки с объекта приборов и специаль-

ной аппаратуры после окончания наладочных работ.

6. Стоимость работ по Прейскуранту установлена, исходя из трудозат-

рат, определяемых нормами времени и стоимости 1 чел.дн. производственно-

го персонала фирмы ОРГРЭС (табл.1).

Таблица 1

------------------------------------------------------------------------

Должность или квалификация исполнителя Стоимость

1 чел.-дн.

руб.

------------------------------------------------------------------------

1. Старший бригадный инженер по наладке оборудования 6620

2. Бригадный инженер по наладке оборудования, 6370

ведущий инженер-технолог

3. Инженер-технолог 1 категории 5880

4. Инженер-технолог 4900

5. Ведущий инженер (начальник сектора) 5630

6. Инженер 1 категории 5370

7. Инженер 4410

8. Старший мастер 5370

9. Мастер 4900

10. Техник 1 категории 3920

11. Техник 3260

12. Лаборант 3840

Рабочие, занятые наладкой и испытаниями

оборудования

13. 1-го разряда 2360

14. 2-го разряда 2570

15. 3-го разряда 2830

16. 4-го разряда 3170

17. 5-го разряда 3630

18. 6-го разряда 4220

-----------------------------------------------------------------------

**Примечание** : Минимальный размер оплаты труда в ценах 1993 года рабочего 1 разряда (Прейскуранта ОРГРЭС) составляет 2360 руб. Минимальный размер оплаты труда в РФ ( с 1 января 2009 г. ст.1 ФЗ от 24.06.2008 № 91-ФЗ) составляет 4330 руб.

Расчет 4330 : 2360 = 1,8347

Предельный Коэффициент который должен применять к сметным расчетам по Прейскуранту ОРГРЭС 1,8347, ЦЭЭ применяет коэффициент от 0,44 и меньше.