



**АКТ
РОБОЧОЇ КОМІСІЇ ПРО ПРИЙНЯТТЯ
ЕЛЕКТРОФІЛЬТРІВ БЛОКА № 11 БУРШТИНСЬКОЇ ТЕС
ПІСЛЯ КОМПЛЕКСНОГО ВИПРОБУВАННЯ**

м.Бурштин

“ 31 ” серпня 2004 р.

Робоча комісія, яка призначена ВАТ “Західенерго” Бурштинська ТЕС.
(назва організації-замовника(забудовника), яка призначила робочу комісію)

рішенням від „14” серпня 2004 р. № _____

у складі:

Голови – представника Замовника (забудовника) - Ваньчук Б.М. заст. нач ЗНЦ БуТЕС
(прізвище, ім'я та по батькові, посада)

Членів комісії - представників:

Замовника : Валуєв А.К. нач. КТЦ БуТЕС, Здановський М.Г. заст. нач. ЦНІВ БуТЕС, Крижанівська Н.З. нач. ЕЦ БуТЕС, Ільків Б.М. нач. ЦТАВ БуТЕС, Андрухів С.М. нач. ВКБ БуТЕС.

(прізвище, ім'я та по батькові, посада)

Генерального підрядника - Пасхалов О.М. заст. директора ДПЗД “Укрінтеренерго”
(прізвище, ім'я та по батькові, посада)

Субпідрядних (монтажних) організацій: Шупік М.Г. заст. головного інженера “ЛЕСР”, Замула Ю.П. директор Бурштинського Представництва Консорціуму “Енергомаш-інжинірінг”.

(прізвище, ім'я та по батькові, посада)

Генерального проектувальника - Стоцько М.М. гол.інженер “ЛьвівТЕП”
(прізвище, ім'я та по батькові, посада)

Органів Державного пожежного нагляду – Шинкевич В.М. – начальник ДПЧ-12
(прізвище, ім'я та по батькові, посада)

Органів по охороні праці - Тутка В.В. нач. ВОП БуТЕС
(прізвище, ім'я та по батькові, посада)

Сертифікованої екологічної лабораторії організації „Львівенергоналадка”, що проводила гарантійні випробування – Карасьов О.П. заст. директора “Львівенергоналадка ВАТ Львівобленерго”

(прізвище, ім'я та по батькові, посада)

ВСТАНОВИЛА:

1. Устаткування електрофільтри енергоблоку № 11.
назва устаткування, технологічної лінії, установки, агрегату

змонтоване в золонавантажувальному цеху.
(назва будівлі, споруди, цеху)

який входить до складу Бурштинської ТЕС.
(назва підприємства, його черги, пускового комплексу)

пройшло комплексне випробування, включаючи необхідні пусконаладжувальні роботи

з "09" липня 2004 р по "31" серпня 2004 р.у відповідності з встановленим Замовником порядком і затверджених програм комплексної перевірки
(назва документу, по якому здійснювалось комплексне випробування)

2. Комплексне випробування, включаючи необхідні пусконаладжувальні роботи, виконано "Львівенергоналадка ВАТ Львівобленерго", ЗАТ "ТЕХЕНЕРГО" та ВАТ "ЛьвівОРГРЕС".
(назва пусконаладжувальної організації)

3. В процесі комплексного випробування усунені виявлені недоробки.

4. В результаті комплексного випробування були отримані наступні дані, які характеризують роботу електрофільтрів:

- запыленість димових газів, що надходять в електрофільтри, при н.у. – 32,645 г/м³;
- запыленість димових газів, що викидаються в атмосферу, при н.у. – 39,5 мг/м³;
- ступінь очищення димових газів – 99,879 %;
- температура димових газів перед електрофільтрами – 164 °С, що вище проектної величини – 148 °С;
- температура димових газів після електрофільтрів – 159 °С;
- об'єм димових газів після електрофільтра – 1 583 880 м³/год (вище проектного значення – 1 497 600 м³/год);
- швидкість димових газів в активній зоні електрофільтрів – 1,25 м/с;
- аналіз вольтамперних характеристик показав задовільну роботу електрофільтрів.

Рішення робочої комісії

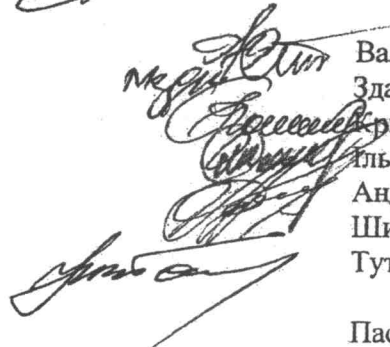
Електрофільтри, що пройшли комплексне випробування, вважати готовими до експлуатації. Електрофільтри забезпечують нормативний викид, передбачений технічним завданням ВАТ "Західенерго" та робочим проектом.

Голова робочої комісії



Ваньчук Б.М.

Члени робочої комісії:



Валуєв А.К.

Здановський М.Г.

Крижанівська Н.З.

Пільків Б.М.

Андрухів С.М.

Шинкевич В.М.

Тутка В.В.

Пасхалов О.М.

Шупік М.Г.

Замула Ю.П.

Стоцько М.М.

Карасьов О.П.

Доманський С.Г.

Дуда В.В.^{*}