

Главный инженер ВВЭР



А.М. Альтшуллер

Техническое решение № 21-28-BT1/3 от 09.11.2011  
Об изменении Исходных технических требований (ИТТ) на:

Блочный трансформатор собственных нужд  
(BT1O.B.110.&.0UBF&&.BBT&&.031.MD.0001);

Закладные трубы для кабельных гермопроходов в защитной оболочке здания реактора  
(BT1O.B.110.&.0UJA&&.JML&&.031.MD.0002);

Кабельные проходки через оболочку здания реактора  
(BT1O.B.110.&.0UJA&&.JML&&.031.MD.0001);

Комплекс генераторного выключателя  
(BT1O.B.110.&.0UMA&&.BAC&&.031.MD.0001)

Резервный трансформатор собственных нужд  
(BT1O.B.110.&.0UBG&&.BCT&&.031.MD.0001)

Токопроводы экранированные 10 кВ  
(BT1O.B.110.0.&&&&&.BBU&&.031.MD.0001)

Токопроводы экранированные 24 кВ  
(BT1O.B.110.0.&&&&&.BAA&&.031.MD.0001)

Устройство комплектное распределительное на напряжение 10кВ  
(BT1O.B.110.&.0UBG&&.BCT&&.031.MD.0001)

В связи с необходимостью уточнения данных для заказа оборудования

#### РЕШИЛИ:

1. Внести в ИТТ требования к техническим характеристикам оборудования.
2. Внести в ИТТ изменения в п. 1.6.8.
3. Внести в ИТТ изменения в п. 7.2.
4. Внести в ИТТ изменения в п. 10.4.2.
5. Внести изменения в таблицу А1.
6. Данное Техническое решение является неотъемлемой частью исходных технических требований.
7. Изменения в ИТТ внести при перевыпуске ИТТ.

#### Приложения:

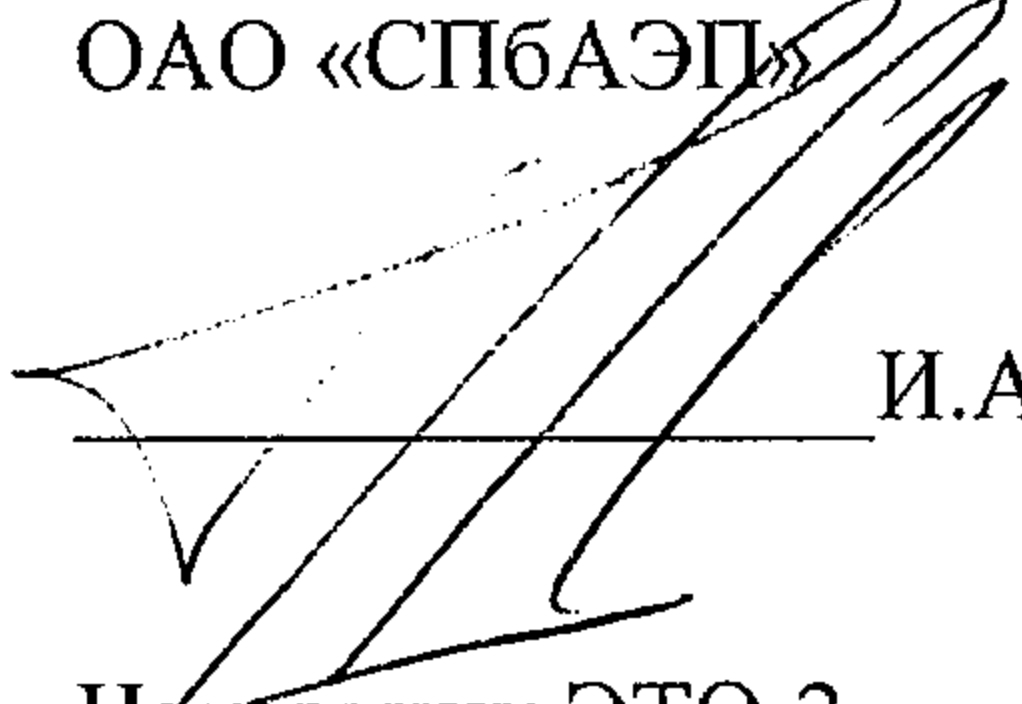
1. Блочный трансформатор собственных нужд – Листы 6-15, 18-21, 23, 29,30;
2. Закладные трубы для кабельных гермопроходов в защитной оболочке здания реактора – Листы 14, 17, 23, 27.
3. Кабельные проходки через оболочку здания реактора – Листы 15, 16, 18, 25, 29.
4. Комплекс генераторного выключателя – Листы 6-9, 14, 16, 17, 23, 29-33.
5. Резервный трансформатор собственных нужд – Листы 6-14, 17-20, 22, 28, 29, 33-35.
6. Токопроводы экранированные 10 кВ – Листы 12, 13, 15, 21, 26.

7. Токопроводы экранированные 24 кВ – Листы 12, 13, 15, 21, 22, 26, 29.
8. Устройства комплектные распределительные на напряжение 10 кВ – Листы 7-15, 19, 20, 22, 29, 32-67

**Согласовано:**

ГИП


ОАО «СПбАЭП»



И.А. Грабельников

Начальник ЭТО-2

ОАО «СПбАЭП»

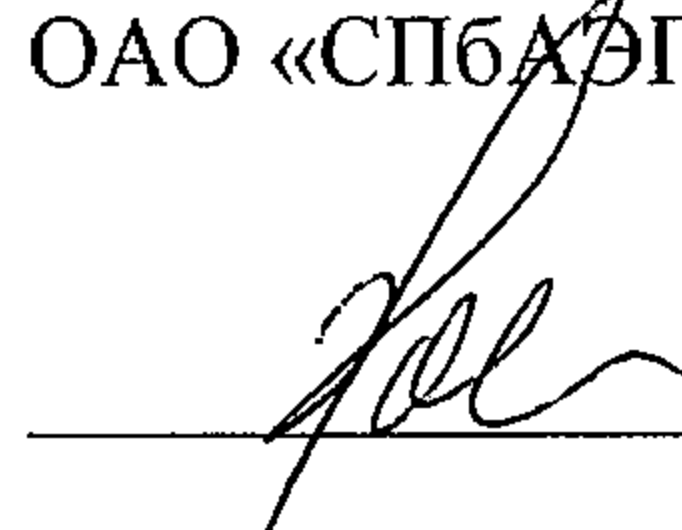


О.Ю. Шлипкиова

**Согласовано:**

Начальник ЭТУ

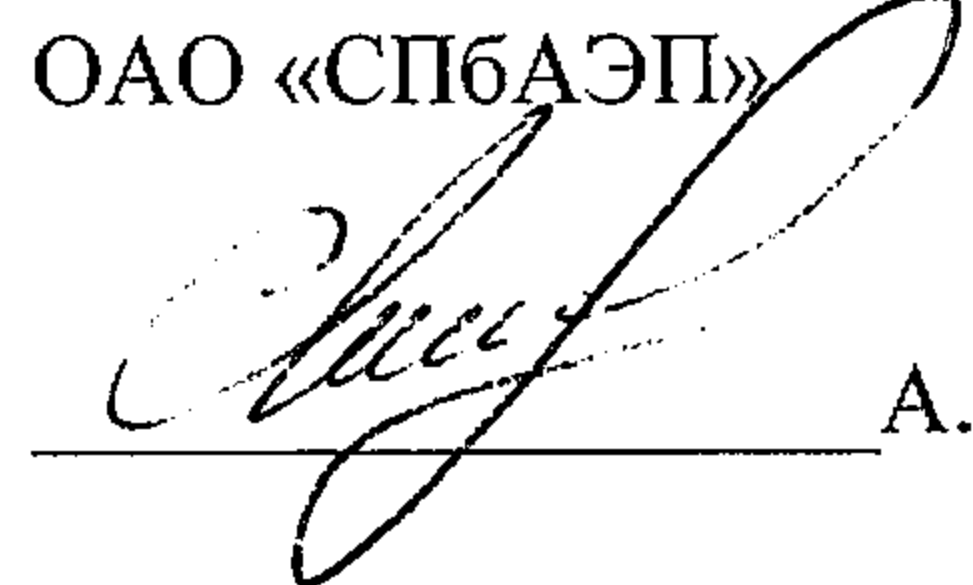
ОАО «СПбАЭП»



П.К. Новиков

Ведущий инженер ОСПЭС

ОАО «СПбАЭП»



А.В. Четкин