**Установка новой системной автоматики, необходимой для новой системы возбуждения согласно Сетевого Кодекса**

(техническое условие)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Уставки форсирования возбуждения регулятора напряжения/ возбуждения энергоблока/агрегата | Величина | Примечание |
| 1. Порог напряжения (%).

(Пояснение к уставке порога форсирования напряжения: Уменьшенное значение напряжения статора, величина которого определяет создание условия форсирования возбуждения. Выражается в процентах от рабочего напряжения статора) | 80% |  |
| 1. Задержка времени действия (млсек)
 | 10 |  |
| (Пояснение к уставке задержки времени действия форсирования:Промежуток времени с начала возникновения условия для форсирования до начала действия форсирования (млсек) | ≥10 |  |
| 3.(Пояснение к времени действия форсирования: Промежуток времени сохранения верхнего порога напряжения/тока (сек) | ≥10 |  |
| 4. Величина установленного порога напряжения возбуждения при форсировании (%) Пояснение к величине установленного порога напряжения возбуждения при форсировании: Значение максимального напряжения поданного в обмотку возбуждения системой возбуждения до окончания времени дуйствия форсирования возбуждения. Выражается в % от номинального напряжения возбуждения генератора | ≥200 |  |

Начальник эл.цеха К. Унгиадзе