

Neutron - Issues

#	Tracker	Status	Priority	Subject	Assignee	Start date	Due date
308	Support	Resolved	Normal	Калибровка ПО для канала +5V Standby	tin	16 Aug 2012	17 Aug 2012
312	Feature	In Progress	Normal	Проверка автоматического теста дежурного канала (+5V Standby)	tin	17 Aug 2012	18 Aug 2012
309	Support	In Progress	High	Калибровка ПО для силовой земли	tin	17 Aug 2012	18 Aug 2012
307	Support	In Progress	Normal	Калибровка ПО для канала +5V	tin	17 Aug 2012	18 Aug 2012
306	Support	In Progress	Normal	Калибровка ПО для канала +3.3V	tin	17 Aug 2012	18 Aug 2012
305	Bug	Resolved	High	Некорректный мониторинг каналов напряжений после длительной работы.	tin	17 Aug 2012	18 Aug 2012
310	Support	New	Normal	Калибровка ПО для каналов +12V1 ... +12V8	tin	18 Aug 2012	20 Aug 2012
311	Feature	New	Normal	Проверка автоматического теста АТХ КНХ, отчет	tin	22 Aug 2012	24 Aug 2012
313	Bug	New	Normal	Сбой интерфейса связи при отключении питания стенда	tin	23 Aug 2012	25 Aug 2012
314	Bug	In Progress	Normal	Изменение размеров окна ПО при повторном приеме ответа стенда !REP;#	tin	24 Aug 2012	25 Aug 2012
315	Bug	New	Normal	Групповая проверка всех каналов при полной нагрузке 2000Вт.	tin	25 Aug 2012	27 Aug 2012
316	Feature	New	Normal	Проверка всех автоматических тестов, отчет о результатах.	tin	28 Aug 2012	28 Aug 2012
317	Feature	New	Normal	24-часовой burn-in тест на полной нагрузке, отчет	tin	29 Aug 2012	30 Aug 2012
318	Support	New	Normal	Проверка и обновление инструкции оператора стенда, тест ПО.	tin	30 Aug 2012	30 Aug 2012
319	Support	New	Normal	Тест БП, отчет по результату, полная проверка комплектации и функций.	tin	30 Aug 2012	31 Aug 2012
253	Feature	In Progress	Normal	Revise ground and power layers with 6L design	tin	28 Dec 2011	
252	Feature	New	Normal	PSU remove second +3.3V option	tin	28 Dec 2011	
251	Bug	Resolved	Normal	SPI level voltage translation	tin	28 Dec 2011	
249	Bug	New	Normal	Fix voltage translation level for A1DA1 and A1DA2	tin	28 Dec 2011	
259	Feature	New	Normal	Add PWM output for FAN control testing for DUT	tin	02 Jan 2012	