

Таблица соответствия контроллеров ICPDAS и имен таргетов ISaGRAF в составе пакета FIO PAC

п/п	контроллер	cpu	таргет	ОС
1	LP-51xx Series	PXA270 CPU (520 MHz)	LinPacARM	Linux kernel 2.6
2	LP-5231/LP-5231M	AM3354 CPU (1 GHz)	LinPacLP5231	Linux kernel 3.2.14
3	LP-8x41 Series	PXA270 CPU (520 MHz)	LinPacARM	Linux kernel 2.6
4	LP-8x21	Cortex-A8 CPU (1.0 GHz)	В разработке	Linux kernel 3.2.14
5	LX-8x71	E3827 (1.75 GHz) CPU	В разработке	Linux kernel 4.4
6	LX-8x31	x86 dual-core (1.0GHz)	В разработке	Linux kernel 3.2
7	LP-9x21	Cortex-A8 (1.0 GHz) CPU	LinPacLP9421	Linux kernel 3.2.14
8	LX-9x3x	x86 dual-core (1.0GHz)	В разработке	Linux kernel 3.2
9	LX-9x7x	E3827 (1.75 GHz) CPU	В разработке	Linux kernel 4.4
10	LX-9x8x	E3845 (1.91 GHz) CPU	В разработке	Linux kernel 4.4
11	XP-8000-WES7	x86 dual-core (1 GHz)	XPacWES7	Windows Embedded Standard 7

Поддержка снятых с производства контроллеров:

п/п	контроллер	cpu	таргет	ОС
1	LP-8x31	PXA270 CPU (520 MHz)	LinPacARM	Linux kernel 2.6
2	LP-8x81	AMD LX800 processor (32-bit and 500 MHz)	LinPacLX800	Linux kernel 2.6.33
3	LP-8x81-Atom	Intel Atom Z520 CPU (1.33 GHz)	LinPacxX86	Linux kernel 2.6.33
4	XP-8x41	AMD LX 800 CPU (32-bit and 500 MHz)	XPacXP	Windows Embedded Standard 2009
5	XP-8x41-Atom	Intel Atom Z520 CPU (1.33 GHz)	XPacXP	Windows Embedded Standard 2009