Список аварий для Universal 2.6.х.х

FLR#00	Ошибка подсчета числа записей в постоянную память.
FLR#01	Ошибка записи в постоянную память.
FLR#02	Авария приточного вентилятора.
FLR#03	Авария вытяжного вентилятора.
FLR#04	Авария насоса.
FLR#05	Сигнал "Пожар".
FLR#06	Ошибка преднагрева. Недостижение целевой температуры воды.
FLR#07	Снижение температуры воды до опасного минимума по датчику Tw.
FLR#08	Авария насоса/капиллярного термостата.
FLR#09	Полный отказ XM.
FLR#10	Превышение давления линии нагнетания компрессора 1 (реле давления).
FLR#11	Превышение давления линии нагнетания компрессора 2 (реле давления).
FLR#12	Превышение давления линии нагнетания компрессора 3 (реле давления).
FLR#13	Снижение давления линии всасывания компрессора 1 (реле давления).
FLR#14	Снижение давления линии всасывания компрессора 2 (реле давления).
FLR#15	Снижение давления линии всасывания компрессора 3 (реле давления).
FLR#16	Перегрев компрессора 1 по термостату линии нагнетания.
FLR#17	Перегрев компрессора 2 по термостату линии нагнетания.
FLR#18	Перегрев компрессора 3 по термостату линии нагнетания.
FLR#19	Превышение давления по датчика высокого давления 1 (уставка).
FLR#20	Превышение давления по датчика высокого давления 2 (уставка).
FLR#21	Снижение давления по датчика низкого давления (уставка).
FLR#22	Срабатывание автоматического выключателя компрессора 1.
FLR#23	Срабатывание автоматического выключателя компрессора 2.
FLR#24	Срабатывание автоматического выключателя компрессора 3.
FLR#25	Авария по реле контроля фаз.
FLR#26	Потеря связи со шкафом управления.
FLR#27	Потеря связи со шкафом установки.
FLR#28	Потеря связи с модулем расширения шкафа D*-TOP.
FLR#29	Неисправность модуля расширения шкафа D*-TOP.
FLR#30	Ошибка (обрыв или К3) датчика температуры обратной воды.
FLR#31	Ошибка (обрыв или К3) датчика высокого давления 1.
FLR#32	Ошибка (обрыв или К3) датчика высокого давления 2.
FLR#33	Ошибка (обрыв или К3) датчика низкого давления.
FLR#34	Ошибка (обрыв или КЗ) датчика наружной температуры.
FLR#35	Ошибка (обрыв или К3) датчика приточной температуры.
FLR#36	Ошибка (обрыв или К3) датчика температуры вытяжного воздуха ДО рекуператора.
FLR#37	Ошибка (обрыв или КЗ) датчика влажности вытяжного воздуха ДО рекуператора.
FLR#38	Ошибка (обрыв или К3) датчика температуры ПОСЛЕ рекуператора.
FLR#39	Ошибка (обрыв или К3) датчика концентрации СО2.
FLR#40	Ошибка (обрыв или К3) датчика концентрации VOC.

FLR#41	Ошибка (обрыв или К3) датчика температуры после предварительного нагревателя.
FLR#42	Ошибка (обрыв или К3) датчика температуры в шкафу.
FLR#43	Авария ККБ контур 1.
FLR#44	Авария ККБ контур 2.
FLR#45	Засорение основного фильтра приточного воздуха.
FLR#46	Засорение предварительного фильтра приточного воздуха.
FLR#47	Засорение фильтра вытяжного воздуха.
FLR#48	Авария шкафа э/нагрева.
FLR#49	Несовпадение версий прошивки контроллеров D*-CTRL и D*-TOP.
FLR#50	Авария капиллярного термостата водяного т/о охладителя.
FLR#51	Предупреждение (обрыв или К3) датчика температуры вытяжного воздуха ДО
	рекуператора.
FLR#52	Авария КВУ.
FLR#53	Предупреждение: ручной режим.
FLR#54	Авария регулятора масла 1.
FLR#55	Авария регулятора масла 2.
FLR#56	Авария регулятора масла 3.
FLR#57	Авария ЭРВ EVD Evolution.
FLR#59	Ошибка (обрыв или К3) датчика температуры после дополнительного нагревателя.
FLR#60	Потеря связи с модулем расширения 1.
FLR#61	Потеря связи с модулем расширения 2.
FLR#62	Потеря связи с модулем расширения 3.
FLR#63	Потеря связи с модулем расширения 4.
FLR#64	Потеря связи с модулем расширения 5.
FLR#65	Потеря связи с модулем расширения 6.
FLR#66	Отказ оборудования регенератора.