## КРИВЫЕ ПОДСВЕТКИ ПАНЕЛИ ПРИБОРОВ



Итак, все мы видели эти каналы в 17 блоке (далее рассказывать буду на примере 5ЈА-920-740-А, можно рас

ENG105831-ENG99777-dimming\_characteristic\_curve\_adjustment\_clock\_dial\_day-X1,00 ...
ENG105831-ENG99777-dimming\_characteristic\_curve\_adjustment\_clock\_dial\_day-Y1,00 ...
ENG105832-ENG101574-dimming\_characteristic\_curve\_adjustment\_clock\_dial\_night-X1,00 ...
ENG105832-ENG99777-dimming\_characteristic\_curve\_adjustment\_gauge-X1,00 ...
ENG105834-ENG101574-dimming\_characteristic\_curve\_adjustment\_gauge-Y1,03 ...
ENG105835-ENG101574-dimming\_characteristic\_curve\_adjustment\_indicator\_lights-X1,00 ...
ENG105835-ENG99777-dimming\_characteristic\_curve\_adjustment\_indicator\_lights-Y1,05 ...
ENG119878-ENG101574-dimming\_characteristic\_curve\_adjustment\_internal\_phototransistor-X1,00 00 ...
ENG119878-ENG99777-dimming\_characteristic\_curve\_adjustment\_internal\_phototransistor-Y1,00 00 ...
ENG105836-ENG101574-dimming\_characteristic\_curve\_adjustment\_middle\_display\_main\_field-X1,00 ...
ENG105836-ENG99777-dimming\_characteristic\_curve\_adjustment\_middle\_display\_main\_field-Y1,01 ...

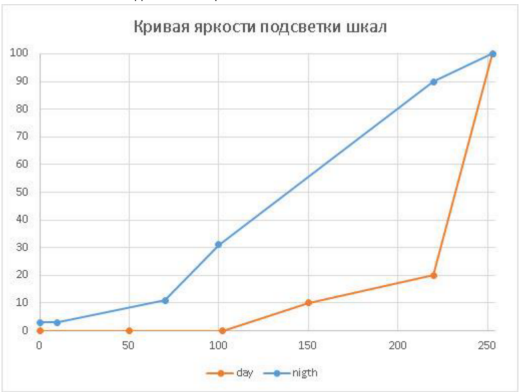
Их много, по 5-6 значений X и Y по каждой позиции. Пару настроек X и Y назовем кривая. Получается имеется 6 кривых:

- dimming\_characteristic\_curve\_adjustment\_clock\_dial\_day яркость подсветки шкал для дневного режима
- dimming\_characteristic\_curve\_adjustment\_clock\_dial\_night яркость подсветки шкал для ночного режима
- dimming\_characteristic\_curve\_adjustment\_gauge яркость подсветки стрелок приборов
- dimming\_characteristic\_curve\_adjustment\_indicator\_lights яркость дополнительных индикаторов панелі
- dimming\_characteristic\_curve\_adjustment\_internal\_phototransistor кривая нормировки показаний датчин
- dimming\_characteristic\_curve\_adjustment\_middle\_display\_main\_field яркость дисплея в средней части г

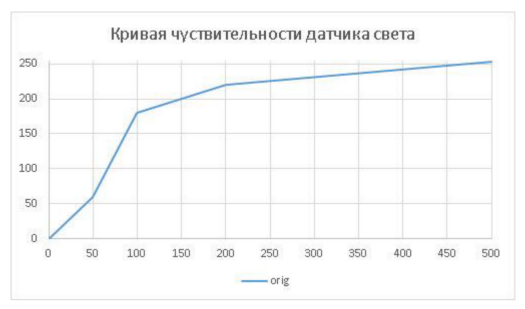
Дневной режим от ночного отличается включенным ближнем светом. Горит ближний — режим ночной.

Попробуем адаптировать значения кривых яркости подсветки шкал для дневного\ночного режима и кривой панели.

Значения каналов задаются в 16-ричной системе. НЕХ. Отложив значения X и Y на графике, получаем след



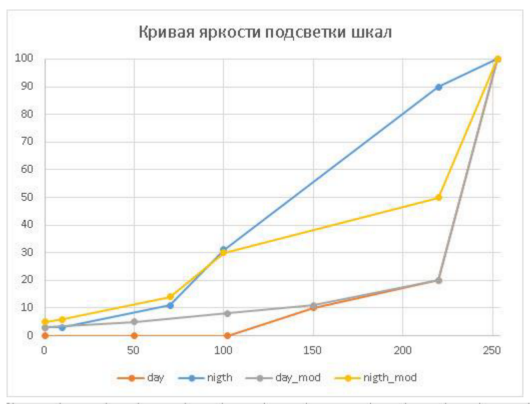
Яркость подсветки шкал



Кривая нормировки показаний датчика света панели

Работаем только с шестнадцатеричными числами. Перевод в десятичную систему делал для построения грариант модификации настроек яркости:

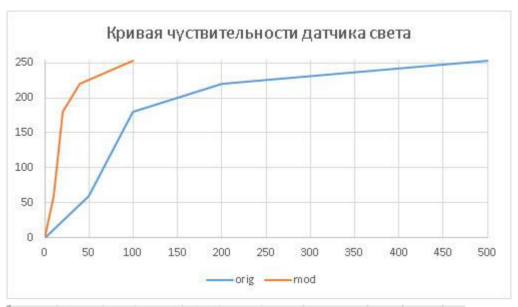
- · dimming\_characteristic\_curve\_adjustment\_clock\_dial\_day,
- dimming\_characteristic\_curve\_adjustment\_clock\_dial\_night
  Кривые задания яркости подсветки шкал для дневного и ночного режима. Работаем только с Y значени
  максимальная яркость. Для того, чтобы не срабатывало отключение подсветки шкал в сумерках необ
  дневной подсветки (выделены в таблице желтым). Значения в зеленых столбцах могут быть скорректир
  убрано полное гашение шкал в сумерках. Для ночного режима предложена кривая с более тусклым све



CURVA	adiustm	ont	clock di	al da	,		CUEVO	a adii	ıstmar	nt clock d	ial nia	ht		
Nº Nº	x(hex)	ent_	y(hex)	ai_ua		d(hex)	Nº	:_auju :x(he:	900	y(hex)			d(hex)	
1	00	0	00		03	3	1	00	0	03		05	5	
2	32		00		05	5	2	0a	10	03		06	6	
3	66	102	00		08	8	3	46	70	11	11	0e	14	
4	96	150	0a	10	0B	11	4	64	100	1f	31	1e		
5	dc	220	14	20	14	20	5	dc	220	5a		32	50	
6	fd		64	100	64	100	6	fd	253	64	100	64	100	

 $dimming\_characteristic\_curve\_adjustment\_internal\_phototransistor$ 

Кривая нормируем показания датчика света к интервалу 0.253. 0 -темно, 253 — максимально светло. Можно значение более резким. Работаем только с координатой X.



Nº x(hex)		y(hex)		x_mod	x_mod(hex)		
1	0000		0000	0	0000		
2	0032	50	003c	60	000a	10	
3	0064	100	00b4	180	0014	20	
4	00c8		00dc	220	0028		
5	01f4	500	00fd	253	0064	100	

Как известно, приборка настроена так, чтобы уведомлять отключением подсветки шкал о забытом включением многим такой алгоритм работы не по душе — решение:

ENG105831-ENG99777-dimming\_characteristic\_curve\_adjustment\_clock\_dial\_day-Y1,03 ENG105831-ENG100480-dimming\_characteristic\_curve\_adjustment\_clock\_dial\_day-Y2,05 ENG105831-ENG100773-dimming\_characteristic\_curve\_adjustment\_clock\_dial\_day-Y3,08

Изменением значений этих трех каналов – получите неотключаемую подсветку шкал приборов в сумерках

Не рекомендую менять направление изменения яркости, либо выкручивать значения на максимальные. Се настраивал — все устраивает.

Код доступа надо подбирать. Попробуйте 47115.