LEDTEXHOЛОГИЯ Бегущие строки и медиавывески	8 (922) 048-29-01 г.Тюмень 50 лет Октября 88, офис 204 <u>www.ledmig.ru</u>
102016	
Файл (F) Установки (S) Операции (O) инструме	- нажимаете «установки»
Проп Настроить параметры табло	
Настроить систему Настроить параметры связи	–Выбираете «Настроить параметры табло»
🕞 🖵 💽 🔀 🗹 🔍 Проект1: 128 Х 32	
В открывшемся окне вводим пароль 168, жмем ОК.	- Вводите пароль 168, жмем ОК
Пароль идентификации	
ОК Отменить	

Далее выбираем свои настройки табло. Смотрите в тех. Паспорте

Card Model HD-U6A / Ширину диодной матрицы 192 / высоту диодной матрицы 32

астроить параметры табло На	ordware Settings	
Use hardware settings(Parame	eter readback)	
1мя устройства	Card Model	Цвет
По умолчанию 🔻	HD-U6A 🗸	Одиночный цвет 🔻
Ширина	Высота	Gray Level
192	32	No graylevel 👻

OK

Отменить



Если не нужно убираем галочку «Enable» означает рамка на табло или выбираем, которая более нравится.

Enable	
🖲 Одноцвет	🔘 Триколор
1 -	1
💮 Разноцвет	🔘 Настроить
1	* Едакто
Эффекты Скорос	ть

К рамке можно применить эффекты вращения рамки и скорость её.

Далее переходим к написанию текста. Нажимаем «Текст»

변 HD2016								
Файл (F) Установки (S) Операции	(О) инструмент(Т) §	азык (L) Справка	H)					
📃 Программа 🛛 🗔 Фото 🛄 т	текст 🔰 3D Text	🛞 Анимация	Excel	🕖 Календарь	🕘 таймер	88 Digit	[] Температура и влажность	A Pray
🚫 Синхронизировать 🛛 📋 U-Disk	Просмотреть	Отправить						
🗗 🗗 🗈 🔤 🖬 💟 Q								
⊡								
🖶 🔽 📃 Программа1								
текст1								



- 1. Пишем текст выбираем шрифт (Arial), размер шрифта (16), жирность, наклон
- 2. Выбираем «Single effects» эффект появления надписи
- 3. Скорость «обычно 10» и задержку (сколько в секундах будет стоять надпись)
- 4. Если поставить галочку «Непрерывное движение» это эффект бегущей строке «бежит налево» и выбрать с какой скоростью обычно 10 или 15

Эффекты Фон пе		передний план	Colorful word	кадр	Больше настроек->>
V Henpepi	ывное д	_{цви} 🔘 Бежит на	лево	🕅 Кон	нца в конец
C Single e	ffects	🔘 Бежит на	право	Скоро	c76
Multiple	effects	🔘 Бежит вв	epx	10	-

Можно перейти во вкладку «Фон»



- 1. Нажимаем «Программа» появляется «программа 2»
- 2. Нажимаем «Календарь»

🛄 HD2016								
Файл (F) Установки (S) Опера	ации (O) инструмент(T) 5	Зык (L) Справка	(H)					
📑 Программа 🔛 Фото	🛄 текст 🛛 🔰 3D Text	Анимация	Excel	🕖 Календарь	🕘 таймер	BB Digit	[] Температура и вл	
🚫 Синхронизировать 📒 U	I-Disk 🎬 Просмотреть	Отправить						
	Проект1: 192 Х 32 Од	иночный цвет No	graylevel -	Программа2		1		
Проект1			187	$\Pi 2/1$				
программат								
🖃 🔽 📃 Программа2				7.57				
Календары								
		666		1/1	-			
Параметры окна	Oigital Clock	Настроить к	алендарь и ч	насы Фон кадр				
32	🔘 Dial Clock	Режим отобр	ражения	🗸 Показать дату		Настройка ц	рифтов	
От точки Ү		Двухстрочн	ный 🔻	YYYY/MM/DD	-	HD Font	▼ [14 ▼] B	
0	Разница во	Интервал		🗐 Показать неделк	,			
Ширина окна	0 ▼ 4	1		Monday		0	0	
135 Burgata grava	О т мин			Время вывода				
32				HH:MM:SS				
HIGHNOOM "Dow			олим					
			одпу	строкуи	лиод		ипозволяет	
Эставляем галоч	чки «Показат	ьдату»	и «вр	емя» моя	кно толь	ько вре	мя оставить	
···								
Выбираем Шрис	рт и разм ер							
					i u	J-Disk		
СОХРАНЯЕМ НА	ТАБЛО ПРО	ЕКТ НАЯ	кима	AEM 🔶		(ФЛЕШКА В К	омпьютере)
орт в U диске			×					
		en re						
емный диск(Е:)	<u> </u>	Локальный дис	к	🔶 Ставим	галочку	/ «синх	ронизироват	Ъ»
го места:: 1.95GB	OECP.					U		
ступно места:: 1. рект1	.9300			🔶 Экспор [.]	т на съе	мный д	циск	
дуль: HD-U6A рина экрана: 1928ысота экран	Ha* 32							
ет: Одиночный цвет	101 32			Ожида	ем окно	«Экспо	орт завершен	ч» жмем «Да»
iy Level: 1 пярность: Низкий эффективно	й							
Полярность: Высокоэффекти	зные			Вынима	аете фле	ешку и	вставляете в	разъем USB
мер фаила: 0.00 КВ								
				Радуем	ся резул	пьтатом	Λ!	
инхронизировать 11.04.	.2018 🕶 10:33:21 🚔	элучить систе	мное врег					
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
Экспорт параметров	айти съемный лиск	Экспорт на са	емный					
кспорт параметров	айти съемный диск	Экспорт на съ	емный]					