

ТАХОГРАФ ЦИФРОВОЙ "КАСБИ SMART" ПАМЯТКА ВОДИТЕЛЯ

Примечание- данный документ является справочной памяткой водителя, с полным текстом руководства по эксплуатации тахографа «Касби Smart» можно ознакомиться на сайте <u>www.kasbismart.ru</u>.

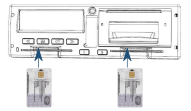
Начало работы

Работа с тахографом разрешается только когда транспортное средство (ТС) неподвижно!

Включить зажигание ТС.

<u>Шаг 1</u> Установка карты

Вставить карту водителя чипом вверх в левый картридер изделия



Шаг 2 Ввод РІN-кода карты.

F	PIN-код – последовательность четырех цифр. Перебор цифр 🔄 и							
(🔊. Переход к следующей вводимой цифре 🖾. Сброс введенной							
	Карта водителя	цифры 🏻 .Окончании ввода 🗗.						
	Иванов	При верном вводе на индикаторе отображается						
	Иван Иванович	имя водителя.						

ВНИМАНИЕ! Карта блокируется после трех неправильных попыток ввода PIN-кода.

При работе экипажа из двух водителей, второй (сменный) водитель должен вставить свою карту водителя в правый картридер изделия и ввести PIN-код как описано выше.

Шаг 3 Ручной ввод

Если была включена функция « Управление началом смены», то при вставлении карты выдается запрос на ввод даты и времени начала

_						
смены, которые могут быть откорректированы в диапазоне: с момента извлечения карты до текущего значения. Перебор цифр 🖾 и 🔊.						
Переход к следующей вводимой цифре . Сброс введенной цифры						
. Окончании ввода	При извлечении карты – выдается запрос на					
завершение смены. Если от	клонить запрос или не совершать никаких					
действий в течение 60 с, кар	действий в течение 60 с, карта будет извлечена без завершения смены.					
Запрос на завершение данн	ой смены будет выдан при повторном					
вставлении карты.						
<u>Шаг 4</u> Информация на инд	икаторе					
Основной вид индикатора:						
1 1==== 1	ий пробег Местное время					
0.0000	о водителя Время текущей деятельности Суммарное время перерывов р водителя Время текущей деятельности Скорость					
	Эителя отображаются только при вставленной карте					
При помощи 🖾 и 🤇	🔊 можно просмотреть данные о					
деятельности водителя за су	утки :					
Данные тахографа						
24ћ № 00010.6 км	Пробег за текущие сутки					
1 • 00:00 II 22:56	Время управления водителя Суммарное время перерыва					
1 🖭 Σ00:00	Суммарное время вождения					
Данные с карты						
24h ■ 00010.6 км	Пробег за текущие сутки					
1 • 00:00 II 22:56	Время управления водителя Суммарное время перерыва					
1 © Σ00:00	Суммарное время вождения					

Шаг 5 Извлечение карты



Для извлечения карты водителя необходимо - длительное нажатие на кнопку • , сменного водителя – на кнопку • .



Шаг 6 Заправка бумаги





- открыть крышку принтера;
- разместить бумагу как показано на рисунке;
- установить крышку на место.

Печать отчета

Нажать 🦳, индикатор примет вид

МЕНЮ < Отчеты >

Нажать , индикатор примет вид :

< Отчеты > <Деятельность> <из карты>

Выбрать требуемый отчет при помощи 🖾 и 🔊:

- деятельность из карты за выбранные сутки;
- деятельность из блока управления за выбранные сутки;
- события и неисправности из карты;
- события и неисправности из блока управления;
- технические данные;
- данные о превышениях скорости;
- архив вставленных карт

Нажать 🖾

Основные пиктограммы

пиктограмма	деятельность	пиктограмма	деятельность
2	готовность		работа
0	управление	H	отдых
II	перерыв	?	нет данных

пиктограмма	люди	действия	режим работы
Ò	Предприятие		Режим предприятия
	Контролер	Контроль, выгрузка данных	Режим контроля
0	Водитель	Управление	Рабочий режим
7	Мастерская	Настройка, выгрузка данных, инспекция	Режим настройки
В	Изготовитель		
Д	Транспортное средство		