



Включение DigiPass производится нажатием красной клавиши. Повторное нажатие этой клавиши отключает DigiPass. Устройство выключается само, если Вы не производите каких-либо действий в течение 30-40 секунд.

Доступ ко всем функциям DigiPass осуществляется после ввода пятизначного PIN кода. Первоначальный PIN код (INIT PIN) сообщается Клиенту в момент выдачи DigiPass и подлежит замене Клиентом самостоятельно. При попадании DigiPass в чужие руки, память DigiPass блокируется при трех попытках неправильного набора PIN кода.

DigiPass имеет четыре специальные клавиши (I, S, T, C), а также цифровой двенадцатисимвольный дисплей. Клавиша "I" используется для получения идентификационного числа. Клавиша "S" используется для подписания документов. Клавиша "T" используется для получения тестового числа. В процессе подписания документа клавиша "C" позволяет стирать последнюю, неверно введенную цифру.

**Ввод первоначального PIN кода и замена его на PIN код Клиента (инициализация)**

Использовать DigiPass в качестве расчетного устройства можно только после замены первоначального PIN кода на придуманный Вами PIN код. До начала производства действий придумайте Ваш PIN код (пять цифр).

Необходимо выполнить следующую последовательность действий:

№	Действия	Надпись на дисплее	Примечания
1	Нажать красную клавишу включения устройства	NORVIK	Краткое приветствие.
		INIT PIN?	Устройство информирует о том, что первоначальный PIN (INIT PIN) еще не изменен. До Вас с данным расчетным устройством никто не работал.
2	Ввести Ваш INIT PIN код	XXXXX	-
3	Нажать клавишу "="	NEW PIN?	Устройство предлагает ввести PIN код, придуманный Вами.
4	Ввести придуманный Вами PIN код	XXXXX	-
5	Нажать клавишу "="	REPEAT PIN?	Устройство предлагает ввести придуманный Вами PIN код еще раз.
		WEAK PIN, а затем PIN?	Надпись WEAK PIN возникает, если с точки зрения DigiPass, PIN код слабо защищен и в этом случае Вам предлагается ввести новый PIN код еще раз (см. п. 4).
6	Повторно ввести Ваш PIN код	XXXXX	-
7	Нажать клавишу "="	PIN CHANGED, затем PRESS I S T?	Замена PIN кода прошла успешно.

**ВНИМАНИЕ!!! При выполнении данной процедуры НЕЛЬЗЯ выключать устройство до завершения инициализации. В противном случае устройство блокируется!**

Получение тестового числа

Для получение тестового числа необходимо выполнить следующую последовательность действий:

№	Действия	Надпись на дисплее	Примечания
1	Нажать красную клавишу включения устройства	PRESS I S T?	Устройство предлагает выбор операций: I-идентификация, S-подпись, T-тестирование
2	Нажать клавишу "T"	SHOW SERIAL?	При получении тестового числа эта надпись игнорируется. (предлагается узнать серийный номер устройства DigiPass. Для этого Вы можете нажать на клавишу "=")
3	Нажать клавишу "T"	DP500 TEST?	Устройство готово к тестированию.
4	Нажать клавишу "="	SN: XXXXXXXX	На дисплее появляется серийный номер устройства (8 цифр).
5	Нажать клавишу "="	DP500 XXXXXX	<p>Устройство предложит тестовое число (6 цифр).</p> <p>При работе в системе e-NORVIK тестовое число необходимо ввести в экранную форму и нажать кнопку "Тест".</p>

### Получение кода идентификации

Для получения кода идентификации необходимо выполнить следующую последовательность действий:

№	Действия	Надпись на дисплее	Примечания
1	Нажать красную клавишу включения устройства	PRESS I S T?	Устройство предлагает выбор операций: I-идентификация, S-подпись, T-тестирование
2	Нажать клавишу "I"	IDENTIFICATION	Сообщение о том, что начинается процедура идентификации
3	Нажать клавишу "="	ENTER PIN	Устройство предлагает ввести PIN код
4	Ввести Ваш PIN код	XXXXX	-
5	Нажать клавишу "="	COMPUTING, а затем ID=XXXXXX	Если Вы неправильно ввели PIN код, то после нажатия "=" появится надпись WRONG PIN X, где X – количество попыток ввести неверный PIN код. После 3-х попыток ввести неверный PIN код расчетное устройство блокируется. Вспомните свой правильный PIN код и введите его. При вводе верного PIN кода, количество неверных попыток аннулируется.
			При работе в системе e-NORVIK полученный код идентификации необходимо вести в экранную форму.
4	Нажать клавишу "="	HOST=XXXX	При работе в системе e-NORVIK код возврата, выданный устройством DigiPass, необходимо сравнить с числом, предложенным системой e-NORVIK после прохождения идентификации.

### Модификация (замена) PIN кода

До начала модификации PIN кода придумайте новые пять цифр.

Необходимо выполнить следующую последовательность действий:

№	Действия	Надпись на дисплее	Примечания
1	Нажать красную клавишу включения устройства	PRESS I S T?	Устройство предлагает выбор операций: I-идентификация, S-подпись, T-тестирование
2	Нажать клавишу "Т"	SHOW SERIAL?	При модификации PIN кода эта надпись игнорируется. (предлагается узнать серийный номер устройства DigiPass. Для этого Вы можете нажать на клавишу "=")
3	Нажать клавишу "Т"	DP500 TEST?	При модификации PIN кода эта надпись игнорируется. (предлагается узнать тестовое число. Вы можете нажать на клавишу "=")
4	Нажать клавишу "Т"	CHANGE PIN?	DigiPass готов к модификации PIN кода.
5	Нажать клавишу "="	ENTER PIN	Устройство предлагает ввести PIN код
6	Ввести Ваш PIN код	XXXXXX	-
7	Нажать клавишу "="	NEW PIN	Устройство предлагает ввести новый PIN код
8	Ввести Ваш новый PIN код	XXXXXX	-
9	Нажать клавишу "="	REPEAT PIN	Повторите ввод придуманного Вами PIN кода.
		WEAK PIN, затем NEW PIN	Надпись WEAK PIN возникает, если с точки зрения DigiPass, PIN код слабо защищён и в этом случае Вам предлагается ввести новый PIN код еще раз (см. п. 8).
10	Повторить ввод Вашего нового PIN кода	XXXXXX	-
11	Нажать клавишу "="	PIN CHANGED, затем PRESS I S T?	Замена PIN кода прошла успешно.

### Формирование подписи

В системе e-NORVIK после создания документа Вы можете либо сразу подписать документ, либо сохранить его в пункте меню Документы. Готовые к подписанию документы необходимо объединить в один пакет, поставив «галочку» в окно пометки.

**Внимание!** В пакете может быть от одного до десяти документов. Когда пакет сформирован, нажмите на кнопку Подписать. На экран Вашего компьютера будет выведена форма для подписания пакета документов.

Для формирования электронной подписи необходимо выполнить следующие действия:

№	Действия	Надпись на дисплее	Примечания
1	Нажать красную клавишу включения устройства	PRESS I S T?	Устройство предлагает выбор операций: I-идентификация, S-подпись, T-тестирование
2	Нажать клавишу "S"	SIGNATURE	Появление этой надписи свидетельствует о том, данное устройство готово к процедуре получения подписи
3	Нажать клавишу "="	ENTER PIN?	Устройство предлагает ввести PIN код.
4	Ввести Ваш PIN код	XXXXXX	-
5	Нажать клавишу "="	VALUE	Система предлагает ввести параметр для подписания. Параметр для подписания предлагает система e-NORVIK. Переходите к п. 6.
		WRONG PIN X, затем ENTER PIN	Если Вы неправильно ввели PIN код, то после нажатия "=" появится надпись WRONG PIN X, где X – количество попыток ввести неверный PIN код. После 3-х попыток ввести неверный PIN код расчетное устройство блокируется. Вспомните свой правильный PIN код и введите его. При вводе верного PIN кода, количество неверных попыток аннулируется.
6	Ввести параметр для подписания	XXXXXXXXXX	-
7	Нажать клавишу "="	COMPUTING, затем SG=XXXXXX	Полученные шесть цифр являются электронной подписью, которую необходимо ввести в экранную форму системы e-NORVIK и нажать кнопку "Подписать".