



**АКТИВАЦИЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЬСКИХ ЛИЦЕНЗИЙ
ПРОГРАММНО-АППАРАТНОГО КОМПЛЕКСА
И ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ВЫПУСКА,
РАСПРОСТРАНЕНИЯ И УПРАВЛЕНИЯ
ЛИЦЕНЗИОННЫМИ КЛЮЧАМИ**

**ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ
ПАК МИКРООММЕТР МИКО-21**

Содержание

Перечень принятых сокращений	3
1 Активация лицензии	4
1.1 Регистрация прибора и получение кода активации	4
1.2 Активация программного обеспечения.....	4
2 Технические средства выпуска лицензионных ключей	5
2.1 Специальное ПО для генерации лицензионных ключей	5

ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ
ПАК МИКРООММЕТР МИКО-21

Перечень принятых сокращений

Сокращение	Расшифровка
ПО	Программное обеспечение
ПК	Персональный компьютер
ПАК	Программно-аппаратный комплекс

ООО «СКБ ЭП»
196605, г. Санкт-Петербург, вн. тер. г. поселок Шушары, п. Шушары, тер. Пулковское,
ул. Кокколевская, д. 1 стр. 1, помещ. 42-Н
тел: +7 (812) 500-25-48 e-mail: skb@skbpribor.ru

1 Активация лицензии

1.1 Регистрация прибора и получение кода активации

Для активации работы ПАК Микроомметр МИКО-21 зарегистрируйте его на официальном сайте производителя: www.skbpribor.ru в разделе ЛИЧНЫЙ КАБИНЕТ (укажите корректную информацию о конечном пользователе, а также о приборе и его номере). После регистрации на указанный e-mail будет отправлен код активации.

1.2 Активация программного обеспечения

Для активации в окне информации о приборе нажмите на функциональную кнопку F1 или кнопку **Активация** на сенсорном экране. После чего откроется окно активации прибора.

При заполнении каждого из пяти полей для ввода активационного кода будет открываться окно ввода данных, куда нужно будет ввести символы активационного кода. По окончании заполнения последнего поля прибор автоматически проверит активационный код и сообщит о результатах активации. Если прибор не активирован, в поле состояния активации будет отображен значок  в соответствии с рисунком 39. После корректного ввода активационного кода прибора в поле состояния активации появится значок  в соответствии с рисунком 1.



Рисунок 1 – Окно «Активация» прибора. Ввод кода активации

- 1 - поля для ввода 25-символьного кода активации;
- 2 – поле состояния активации

ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ
ПАК МИКРООММЕТР МИКО-21

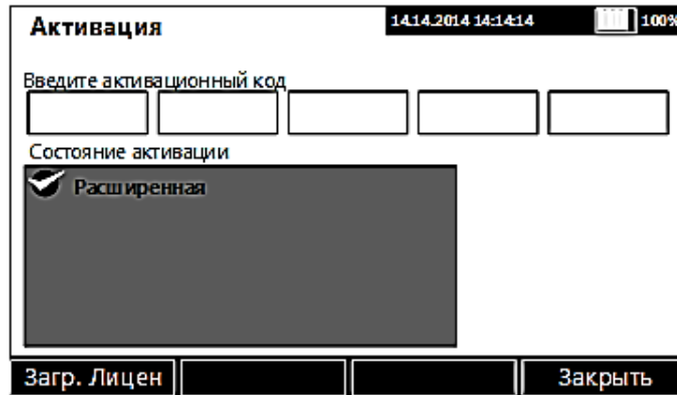


Рисунок 2 – Окно «Активация» прибора. Прибор активирован

Так же активировать прибор можно с внешнего flash-накопителя. Для этого вставьте в гнездо USB host flash-накопитель, на котором присутствует электронный активационный ключ. Нажмите

функциональную кнопку F1 или кнопку **Загр.Лицен.** на сенсорном экране.

2 Технические средства выпуска лицензионных ключей

Для создания лицензионных ключей (файлов лицензий) активации ПАК служит специальное ПО «Генератор лицензионных ключей активации ПАК серии МИКО». Данное ПО является строго закрытым и конфиденциальным, и может быть использовано исключительно штатными сотрудниками и на территории компании - производителя ООО «СКБ ЭП». ПО не подлежит какому – либо распространению и передаче третьим лицам как на территории Российской Федерации, так и за рубежом.

2.1 Специальное ПО для генерации лицензионных ключей

ПО «Генератор лицензионных ключей активации ПАК серии МИКО», с помощью уникального алгоритма, производит обработку уникального файла запроса на активацию ПАК Микроомметр МИКО-21, который компания – производитель ООО «СКБ ЭП» получает от пользователя (например при регистрации пользователя на сайте: производителя: www.skbpribor.ru в личном кабинете). В результате

ООО «СКБ ЭП»
196605, г. Санкт-Петербург, вн. тер. г. поселок Шушары, п. Шушары, тер. Пулковское,
ул. Кокколевская, д. 1 стр. 1, помещ. 42-Н
тел: +7 (812) 500-25-48 e-mail: skb@skbpribor.ru

ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ
ПАК МИКРООММЕТР МИКО-21

обработки файла запроса программа создает уникальный файл лицензии (лицензионный ключ), который компания – производитель ООО «СКБ ЭП» отправляет пользователю (например, по электронной почте e-mail) для активации ПАК Микроомметр МИКО-21.

ООО «СКБ ЭП»
196605, г. Санкт-Петербург, вн. тер. г. поселок Шушары, п. Шушары, тер. Пулковское,
ул. Кокколевская, д. 1 стр. 1, помещ. 42-Н
тел: +7 (812) 500-25-48 e-mail: skb@skbpribor.ru