



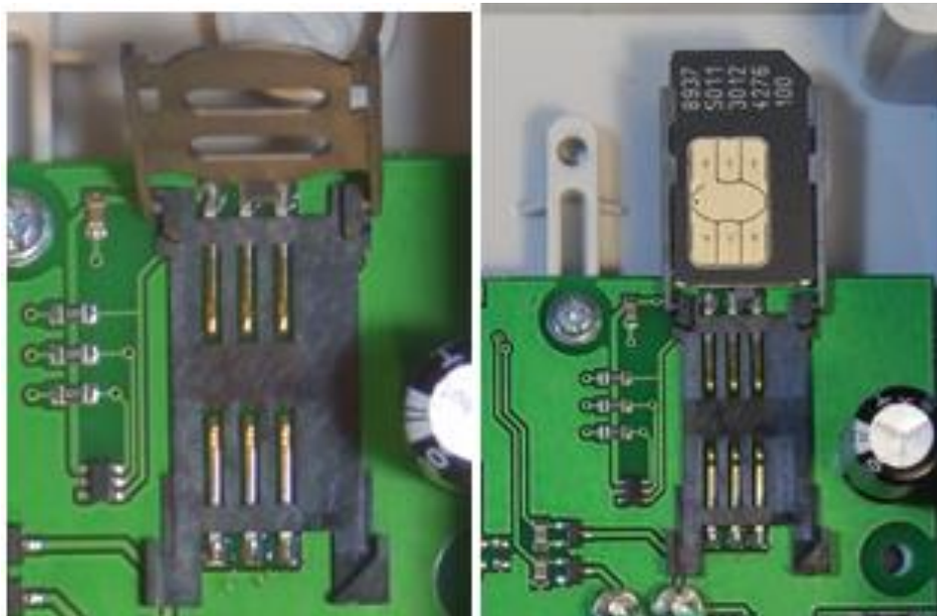
**ООО «БЕЛСТРОЙРЕМНАЛАДКА»**

**Инструкция  
по включению станции  
КЗУ-АМ GPRS**

220075, г. Минск, ул. Инженерная, 22  
тел/факс +375 17 344-69-42, +375 17 299-62-30  
[mail@belnaladka.com](mailto:mail@belnaladka.com) [www.belnaladka.com](http://www.belnaladka.com)

2017 г.

1. Убедитесь в надежности крепления станции к основанию.
2. Проверьте правильность подключения силовых «Труба», «Анод» и контрольных «Труба» и «Электрод» проводников.
3. При помощи мобильного телефона удалите PIN код SIM-карты.
4. Откройте крышку корпуса модема. Для того чтобы открыть крышку держателя SIM-карты, необходимо сдвинуть ее до щелчка вверх (в положение OPEN), откинуть ее вверх, затем вставить в салазки крышки SIM- карту, прикрыть крышку и сдвинуть ее вниз в положение LOCK до щелчка.



5. Включите тумблер «РРУ вкл.». Поверните движок потенциометра «Установка напряжения РРУ» в крайнее левое положение (против часовой стрелки).
6. Включите выключатель SA1(выключатель нагрузки) и автоматический выключатель SF1«Силовая часть». При этом на внутренней двери засветится светодиод красного цвета «РРУ в работе». Плавно вращая движок потенциометра, установите необходимый защитный потенциал, контролируя его вольтметром на зажимах (+) и (-) «Контроль потенциала» на внутренней двери.
7. Включите тумблер SA2 «Цепи управления». При этом погаснет красный светодиод «РРУ в работе», а на ЖК индикаторе блока БЗА-020 должна кратковременно появиться надпись с датой и временем выпуска программного обеспечения, после чего, блок переходит в рабочий режим.
8. Проверьте исправность модема.

Светодиодный индикатор красного цвета (в окошке модема) сигнализирует о наличии напряжения питания модема.

Светодиодный индикатор зеленого цвета (в окошке модема):

- мигает с периодом менее секунды во время поиска базовой станции и регистрации на ней;

- мигает с периодом более секунды после регистрации на базовой станции и нормальной работе;

## 9.Настройка блока БЗА-020

### 9.1. Главное меню

Р	е	ж	и	м	с	т	а	б	.	И	в	ы	х	.	Т	Н	С	К			
И	в	ы	х	=	1	.	9	0							С	Т	:	1	.	9	0
У	з	а	щ	=	0	.	8	4							0	0	0	0	0	ч	
У	в	ы	х	=	4	.	4	3													

Буквы в правом верхнем углу экрана при корректной работе КЗУ означают следующее:





Сетевым адресом счетчика электроэнергии являются последние 4 цифры его заводского номера:

		В	в	е	д	и	т	е		с	е	т	е	в	о	й			
				а	д	р	е	с		с	ч	е	т	ч	и	к	а		
*		х	х	х	х					*	*	*	*	*	*	*	*	*	*

Вводим поочередно цифры выбирая кнопками «Вверх» или «Вниз» и подтверждая выбор кнопкой «ОК».

Переходим к меню ввода пароля доступа на чтение показаний счетчика электроэнергии:

		В	в	е	д	и	т	е		п	а	р	о	л	ь				
										с	ч	е	т	ч	и	к	а		
*	*	*	*	*		х	х	х	х	х	х	х	х	х		*	*	*	*

Работа с меню идентична предыдущему. Если в счетчике электроэнергии установлен пароль короче 9 символов, то перед первой цифрой пароля необходимо ввести нужное количество нулей, чтобы общее число символов было равно 9. После подтверждения ввода последней цифры пароля нажатием «ОК» переходим в главное меню.

При каждой возможности контролируйте работу устройства визуально. По возможности фиксируйте подозрительные и непонятные моменты в настройках и работе КЗУ, как можно подробнее их описывайте и отправляйте на адрес:

**support@belnaladka.com.**

**или обращайтесь в службу технической поддержки**

**ООО «Белстройремналадка» по тел.:**

**+375 29 305-54-93 (Пугач Игорь Евгеньевич) или**

**+375 44 535-02-94 (Черновец Андрей Валерьевич).**

**Звонить желательно прямо от включаемого КЗУ.**