

ООО «ПроСофт-Системы»	Извещение		Обозначение		Причина		Код	Лист	Листов
	ПБКМ.002-026-26 ИИ	ПБКМ.424359.020 ИС.01	АРИС-42хх	Устранение ошибок					
ДАЭС	Дата выпуска	30.06.26	Срок изм.	03.07.26	-	Обозначение ПИ (ДПИ, ПР)	-	Срок действия ПИ	-
Указание о заделе	Не отражается								
Указание о заделе	Указания о внедрении								
Указание о заделе	-								

Изм.	Содержание изменения	Применяемость
4		

ПБКМ.424359.020 ИС.01 заменить.

Примечания:

1. актуализация информации в соответствии с версией программного обеспечения;

2. коррекция разделов:

- п.2.3.1 Подключение источников данных по протоколу МЭК 60870-5-101 стр. 21 добавлена информация по параметру «Управление режимом опроса»;

- п.2.3.8 «Подключение источников данных по протоколу MODBUS» стр. 50 откорректирован раздел

- п.2.4.1 «Конфигурирование сервера МЭК 60870-5-101» стр. 79 обновлен скрин страницы, в описании блока «Параметры протокола МЭК 60870-5-101» добавлена информация о sporadике и в описании поля «Период обновления данных (с)» добавлена информация о минимальном шаге;

- п.2.4.1 «Конфигурирование сервера МЭК 60870-5-101» стр. 79 добавлена информация по параметру «Управление режимом опроса»;

- п.2.4.1 «Конфигурирование сервера МЭК 60870-5-101» описание блока «Параметры протокола МЭК 60870-5-101» добавил поясняющую фразу для чекбокса передавать sporadiku.

- п.2.4.2 «Конфигурирование сервера МЭК 60870-5-104» стр. 80 в описании колонки таблицы «Цикл передачи (сек)» добавлена информация о минимальном шаге;

- п.2.4.4 «Конфигурирование сервера ретроархива» стр. 98 переработан раздел, добавлена информация о функционале регистратора трансляции;

Разослать

Приложение

ПБКМ.424359.020 ИС.01 на 522

листах

Составили	Проверил	Т. контроль	Н. контроль	Утвердил	Предст. заказ.
Олейников А.И.	Самохин А.Д.	-	Рожкова Д.А.	Парфенов А.Ю.	-
СР	Алексей	-	Рожков	Парфенов	-
Изменения внес	Павлов	Контрольную копию исправил			

Извещение	Обозначение ПИ (ДПИ, ПР)	Лист
Изм. 4	Содержание изменения	2
<ul style="list-style-type: none"> - п.2.8.13 «Подключение канала ТИ по протоколу MODBUS» стр.144 откорректирован раздел; - п.2.9.9 «Подключение канала ТС по протоколу MODBUS» стр.169 откорректирован раздел; - п.2.10.5 «Подключение канала ТУ по протоколу исполнительного устройства Modbus-RTU/TCR» стр. 182 откорректирован раздел; - п.2.13.2 стр.211 добавлен п.п.7 «Резервируемый» – параметр....; - п.2.38.3 «Модуль приема цифровых потоков (S1.4, S2.4)» стр.428 актуализированы экраны; - 2.36.4 «Журнал событий РЗА» стр. 404, п.2.36.5 «Журнал аварий РЗА» стр.407 вынесены в раздел событий; актуализирована информацию и экраны в разделах. 		
<p>3. новые разделы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - п.2.3.15 «Подключение клиента ТМ8000А» стр. 71; - п.2.7 «Трансляция: «Виртуальные СОМ-порты» стр. 128; - п.2.8.19 «Подключение канала ТИ клиента ТМ800А» стр. 157; - п.2.9.15 «Подключение канала ТС клиента ТМ800А» стр. 176; - п.2.13.2.11 «Настройки виртуального модуля СЭТ» стр.218; - п.2.16 «Система: «Параметры сети» стр.235 выведен в отдельный раздел; - п. 2.16.4 «VLAN-интерфейсы» стр.258; - п.2.16.8 «Динамические алиасы» стр. 264; - п.2.17 «Система: «Шторм-контроль» стр.265; - п.2.29 «Система: «Информация» стр.360 - переработан раздел, добавлены и подразделы и откорректирован текст; - п.2.36.6 «Отчеты ОМП» стр. 410; - п.2.38.4 «Модуль аналоговых входов переменного тока, напряжения с функцией измерений, учета, ПКЭ класс S (M1.4)» стр. 433; - п.2.38.5 «Модуль аналоговых входов переменного тока, напряжения с функцией измерений, учета, ПКЭ класс А (M3.4/M4.4)»стр.440; - п.2.38.6 «Модуль аналоговых входов переменного тока, напряжения с функцией СУМТО (M5.4)» стр.447 		