

Перв. примен.

Справ. №

Погр. и дата

Инв. № дубл.

Взам. инв. №

Погр. и дата

Инв. № подл.

ГУИР.484434.003 ПД

Начало

Инициализация системы

Настройка режимов работы портов микроконтроллера

Настройка адреса приема передачи данных

Нажата клавиша управления?

Нажата клавиша верх?

Задаем значение реверса

Задаем значение прямого хода

Pas

REST ART

DIS

Принимаем в буфер данные

Находим Raz= разность между действительным значение и желаемым

Raz >0 && Raz !=0

Изменяем значение буфера И значение Raz

Raz <0 && Raz !=0

Изменяем значение буфера И значение Raz

Заносим Var в буфер

Pas

Back

DIS

REST ART

PAS

lim1 < var < lim2

Var > Значения из буфера?

Оправит управляющий сигнал на прямое включение

Оправит управляющий сигнал на реверс

Значение на датчике холла=1?

Изменяем количество витков и заносим в буфер

Back

					ГУИР.484434.003 ПД				
Изм	Лист	№ докум.	Погр.	Дата	Узел сенсорной сети системы умный дом Схема алгоритма работы системы	Лит.	Масса	Масштаб	
Разраб.	Дейлид					Т			
Пров.	Шемаров					Лист	3	Листов	3
Т.контр.	Шемаров					ЭВС, гр.850701			
Реценз.									
Н.контр.	Лихачев								
Утв.	Азаров								

Формат А3