Таблица sensors – старая и взята с сайта

***Таблица sensors\_hum (Общие сведения о датчиках)***

Id\_sensors – наименование датчика влажности (серийный номер или что то еще)

Id\_pole – ид поля на котором он расположен

Name – какое имя имеет датчик

Desck – краткое описание датчика

***Таблица sensor\_level ( Показание датчиков влажности)***

Id\_sensors - наименование датчика влажности (серийный номер или что то еще) Связь с ТБ sensors\_hum

Hum\_val – показания датчика неизменяемые (аналоговый сигнал)

Hum\_val\_proc – показания датчика в процентах (функция map в ардуино)

Temp\_val – показание температуры

***Таблица status\_zatvor ( уровень затворов и их статус )***

Name – отображаемое имя затвора

Status – статус затвора (1 открыт, 0 закрыт)

Level\_metr – уровень открытия шлюза

Procent\_otk - % открытия шлюза

Таблица task\_humidity

Id\_zatvor – ид затвора

Min – минимальный уровень поддержания влажности

Max – максимальный уровень поддержания влажности

Таблица task\_schedule

Id\_zatvor – ид затвора

Time\_open – время открытия затвора

Time\_close - время закрытия затвора