Описание того, что будет в базе и зачем оно надо

В базе данных предполагаются следующие таблицы:

Общая информация о работе

* User —информация о пользователях данного программного продукта (как работников так и простых пользователях)
* UserContact — информация о контактах пользователя
* LoginingInformation — информация о логинах и паролях пользователей
* OurServices — информация о предоставляемых услугах
* ServicesUpdate — информация о том, что информация об услугах была обновлена;
* PremisesType — тип помещения для ремонта
* PremisesUpdate — информация о том, что информация о помещениях была обновлена;
* OurMaterials — информация о материалах
* MaterialsUpdate — информация о том, что информация о материалах была обновлена;
* AdressDescription — информация об адресе как для заказов, так и для информации о проживании работников;

Информация о клиентах

* ClientDetails — детальная информация о пользователях

Информация о заказах клиентов

* OrderInformation — информация о заказах клиентов
* OrderServises — информация о заказанных услугах
* OrderMaterial — информация о необходимых для заказа материалах
* OrderPurchases —информация о закупках материалов для заказа
* OrderPayment — оплата клиента за заказа
* OrderMeasurements —замеры помещения для заказов
* OrderTasks — то что необходимо выполнить по заказу
* OrderTasksState — степень выполнения задания

Распределение работников на бригады:

* BrigateSeparation — описание бригад работников
* BrigateContent — состав бригад
* ColoborationOfBrigade — таблица связи бригад
* ColoborationOfBrigateSoComp — таблица связи бригад

Информация о работниках

* WorkersPayGive — информация о выдаче денег работникам
* WorkerPosts — информация о должностях работников
* WorkerCanditate — информация о предварительных работниках, которые еще не приняты на работу
* WorkersOperats — информация о том работает ли сотрудник в определенный день
* EstabilismentPost— информация о закреплении работника за должностью и дата приема
* WorkerDetails — детальная информация о работниках фирмы

Хранение данных о сообщениях

* Dialogs — хранение общей информации о диалогах
* DialogMessage — все сообщения в диалоге
* DialogUser —хранение информации о пользователях в диалоге
* DialogUserDeleteMessage — хранение информации об удаленных сообщениях