Словарь данных

	Оборудование						
Key	Field Name	TYPE / Fie	equired	NOTES			
PK	ИД_оборудования	int	Y				
FK	ИД_типа_оборудован	int	Y	Ссылка на таблицу "Тип оборудовани			
	Наименования	string	Y				
	Серийный номер	int	Y				
	МАС-адрес	int	Y				
	IP адресс	string	Y				
	Дата установки	date	Y				
	Дата установки	date	Y				

	Тип оборудования						
Key	Key Field Name DATA TY Requir NOTES						
PK	ИД_тип_оборудован	int	Y				
	Название	string	Y				

	Телефон						
Key	Key Field Name DATA TY Requir NOTES						
PK	ИД_телефона	int	Y				
FK	ИД_оборудования	int	Y	Ссылка на таблицу оборудование			
	Телефон	string	Y				

	История изменений						
Key	Field Name	DATA TY	Requir	NOTES			
PK	ИД_истории	int	Y				
FK	ИД_оборудования	int	Y	Ссылка на таблицу оборудование			
	Кем установлен	string	Y				
	Причина	string	Y				
FK	Ид_места_установки	int	Y	Ссылка на таблицу место установки			
	Дата	date	Y				

	Место установки						
Key	Field Name	DATA TYPE	Requir	NOTES			
PK	ИД_места_установки	int	Υ				
	Адрес установки	string	Υ				
	Точка подключения	string	Υ				
	Географические коор	string	Υ				

	Порт оборудования					
Key	Key Field Name DATA TYPE Requir NOTES					
PK	ИД_порта	int	Υ			
FK	ИД_типа_порта	int	Υ	Ссылка на таблицу тип порта		
	IP_адресс	string	Υ			
FK	ИД_оборудования	int	Υ	Ссылка на таблицу оборудование		
FK	ИД_количества_порт	int	Υ	Ссылка на таблицу количество портов		
	Статус_порта	string	Υ			

	Тип порта					
Key	Key Field Name DATA TYPE Requir NOTES					
PK	ИД_типа	int	Υ			
	Название	string	Υ			

	Количество портов						
Key	Key Field Name DATA TYPE Requir NOTES						
PK	ИД_количества_порт	int	Υ				
	Количество портов	int	Υ				

	Использование портов						
Key	Key Field Name DATA TYPE Requir NOTES						
PK	ИД_использование_г	int	Υ				
FK	ИД_порта	int	Υ	Ссылка на таблицу порт оборудовани			
FK	ид_абонента	int	Υ	Ссылка на таблицу абонент			
	Серийный_номер	int	Υ				

	Абонент						
Key	Field Name	DATA TYPE	Requir	NOTES			
PK	ИД_абонента	int	Υ				
	Фамилия	string	Υ				
	Имя	string	Υ				
	Отчество	string	Υ				
	Адресс	string	Υ				
	Норме лицевого сче	int	Υ				

 Ія''		

Я

}