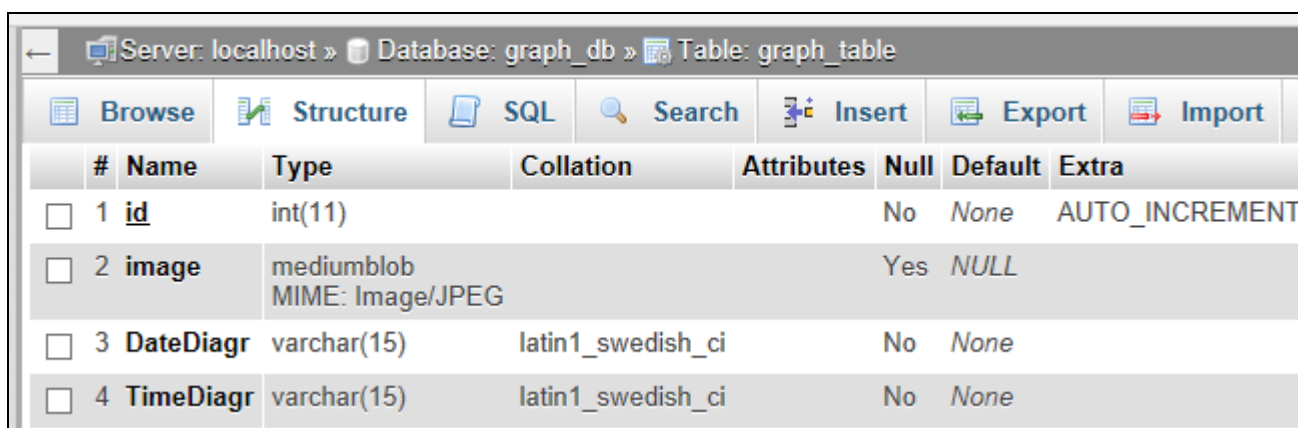


## Лабораторная работа № 9-2

### Сохранение изображения диаграммы в базе данных

**Задание.** Круговую диаграмму, построенную в рамках **Лабораторной работы № 9-1**, требуется сохранить в таблице базы данных. Примерная структура таблицы **graph\_table** базы данных **graph\_db** показана на рисунке 1. В таблице базы данных сохранить: номер диаграммы (можно автоинкрементное значение), дату записи диаграммы, время записи диаграммы, изображение диаграммы.



Server: localhost » Database: graph\_db » Table: graph\_table

	#	Name	Type	Collation	Attributes	Null	Default	Extra
<input type="checkbox"/>	1	<u>id</u>	int(11)			No	None	AUTO_INCREMENT
<input type="checkbox"/>	2	image	mediumblob MIME: Image/JPEG			Yes	NULL	
<input type="checkbox"/>	3	DateDiagr	varchar(15)	latin1_swedish_ci		No	None	
<input type="checkbox"/>	4	TimeDiagr	varchar(15)	latin1_swedish_ci		No	None	

Рисунок 1. Структура таблицы базы данных

Фрагмент обзора таблицы **graph\_table** в **phpMyAdmin** показан на рисунке 2.



				id	image	DateDiagr	TimeDiagr
<input type="checkbox"/>	Edit	Copy	Delete	7		09-11-2019	16:19:25
<input type="checkbox"/>	Edit	Copy	Delete	8		09-11-2019	16:59:58
<input type="checkbox"/>	Edit	Copy	Delete	9		09-11-2019	17:02:41

Рисунок 2. Фрагмент обзора таблицы базы данных