	PRODUCTS	5 Продукты(устро	эйства)						
Название	Описание	Тип данных	Ограничения	PK	FK				
product id	ID устройства	integer	-	+	+				
manufacturer	Производитель	varchar(20)	NOT NULL		+				
model nm	Название модели	varchar(20)	NOT NULL						
_		TURERS Произво							
Название	Описание	Тип данных	Ограничения	PK	FK				
manufacturer nm	Название производителя	varchar(20)	Orpann rennar	+	111				
foundation dt	Дата основания	date		1					
Toundation_dt		ARDS Награды							
Название		Тип данных	0	PK	FK				
	Описание		Ограничения NOT NULL						
$model_id$	id продукта	integer	NOT NULL	Как часть составного	+				
title_id	id номинации	integer	NOT NULL	Как часть составного	+				
award dt	Дата вручения	date		COCIGBIO	+				
AWARDS TITLES Номинации									
Название	Описание	_ TITLES Помина Тип данных	лии Ограничения	PK	FK				
title id	id номинации	integer	NOT NULL		LIX				
			NOT NOLL	+					
award_title_txt	Полный текст номина- ции	text							
first_given_dt	Дата первого награжде-	date							
	ния								
	PRODUCTION_PI								
Название	Описание	Тип данных	Ограничения	PK	FK				
period_id	id периода производства	integer		+					
model_id	id модели	integer	NOT NULL		+				
production_start_dt	Начало производства	date	NOT NULL						
production_end_dt	Конец производства	date	> production_end_dt						
factory_nm	Название производящего	varchar(10)							
	предприятия								
	MARTIX	ТҮРЕ Типы маз	грип		1				
Название	Описание	Тип данных	Ограничения	PK	FK				
matrix_type_nm	Название стандарта	varchar(10)	Отрани тении	+	+				
height	Высота	$\frac{\operatorname{decimal}(4, 2)}{\operatorname{decimal}(4, 2)}$	NOT NULL,		'				
neight	Discora	decimal(4, 2)	> 0						
width	Ширина	decimal(4, 2)	NOT NULL,						
WIGGII	ширина	decimar(4, 2)	> 0						
CAMERAS Камеры									
Название	Описание	Тип данных	Ограничения	PK	FK				
camera id	Суррогатный ключ	integer	Отрани тении	+	+				
matrix type	Тип матрицы	varchar(10)	NOT NULL		+				
has flashlight	Наличие вспышки	boolean	NOT NULL		+				
			NOT NULL		1				
mount_type	Тип крепления	varchar(10)	NOT NULL		+				
		ISES Объективы		DI					
Название	Описание	Тип данных	Ограничения	PK	FK				
lens_id	id модели объектива	integer		+	+				
mount_type	Тип крепления	varchar(10)	NOT NULL		+				
focal_length	Фокусное расстояние	decimal(5, 2)	NOT NULL,						
			> 0						
min_aperture	Минимальная диафраг- ма (f/*)	decimal(5, 2)	NOT $ NULL, $ $ > 0$						
max_aperture	Максимальная диафраг-	decimal(5, 2)	NOT NULL,						
1: 6	ма (f/*)		>= min_aperture						
diafragm_blades_cnt	Количество лепестков диафрагмы	integer	NOT NULL, $>= 0$						
min_focusing_distance	Минимальное расстоя-	decimal(5, 2)	NOT NULL,						
	ние фокусировки		> 0						
filter size	Диаметр резьбы под све-	decimal(4, 1)	NOT NULL,	+					
	тофильтр	GCCIII(1, 1)	>0 NOLE,						
has_autofocus	Наличие поддержки ав-	boolean	NOT NULL						
	тофокуса								
has_stabilization	Наличие поддержки ста-	boolean	NOT NULL						

MOUNT_SUPPORT Поддержка объективов камерами								
Название	Описание	Тип данных	Ограничения	PK	FK			
camera_mount_type	Стандарт крепления в	varchar(10)	NOT NULL	Как часть	+			
	камере			составного				
lens_mount_type	Стандарт крепления в	varchar(10)	NOT NULL	Как часть	+			
	объективе			составного				