



**СЕГЕР**

***Звук безопасности...***

 **SEGER**  
[www.seger.com](http://www.seger.com)

**SEGER**

2025

**СОЗДАНИЕ:** 1981 год

**ОСНОВА БИЗНЕСА:**

*Проектирование, производство и продажа электромеханических и воздушных сигналов*

**СТРУКТУРА КАПИТАЛА:** 100 % Турецкая компания

**ЧИСЛО РАБОТНИКОВ:** 320 (185 - в Турции, 130 - в Китае, 5 - в России)

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ МОЩНОСТЬ:** 16.000.000 сигналов в год

**КОЛИЧЕСТВО ПРОИЗВОДСТВА:** 10.000.000 сигналов в год

**SEGER A.Ş. (Bursa – TURKEY)**



**DONGGUAN SEGER  
AUTO PARTS CO.LTD.STI**

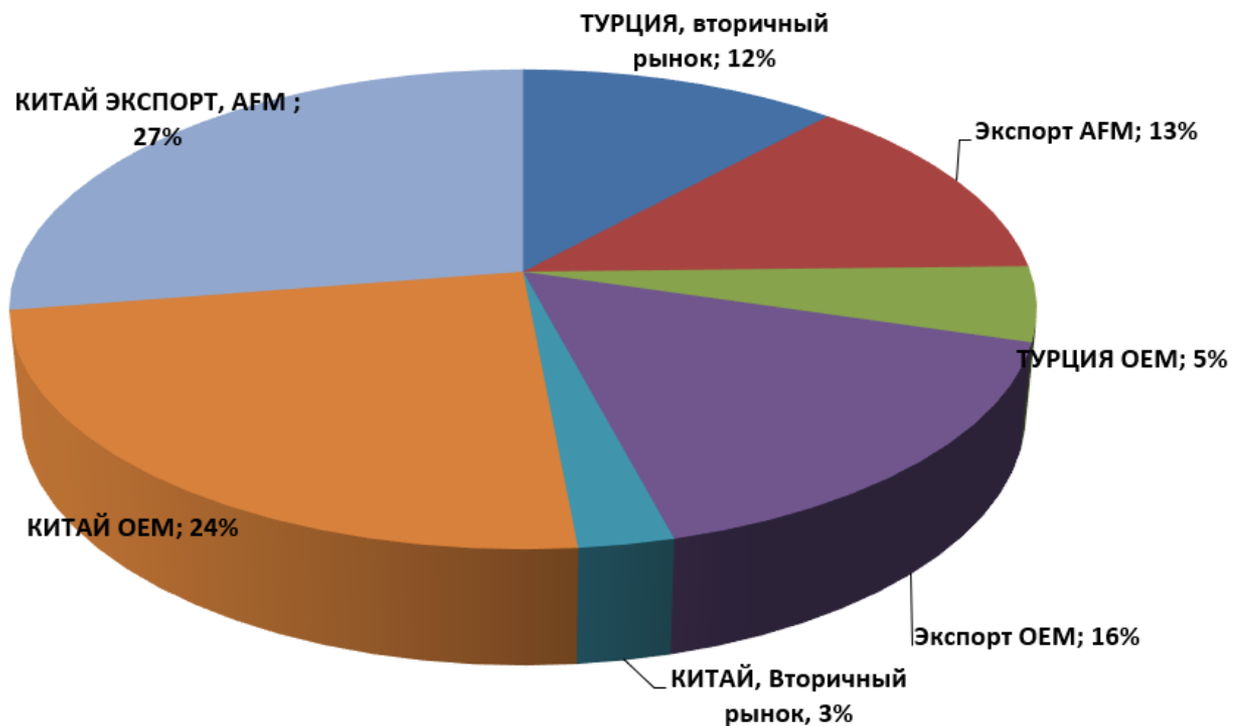
*(Дунгуань - Китай)*



**ООО СЕГЕР**

*(Набережные Челны г.  
– Республика  
Татарстан, Россия)*





2 запатентованных бренда в 50 странах



# Клиенты OEM СЕГЕР-Турция

# SEGER



# Клиенты ОЕМ СЕГЕР-Китай

# SEGER



**Клиенты OEM  
СЕГЕР-Россия**

**SEGER**



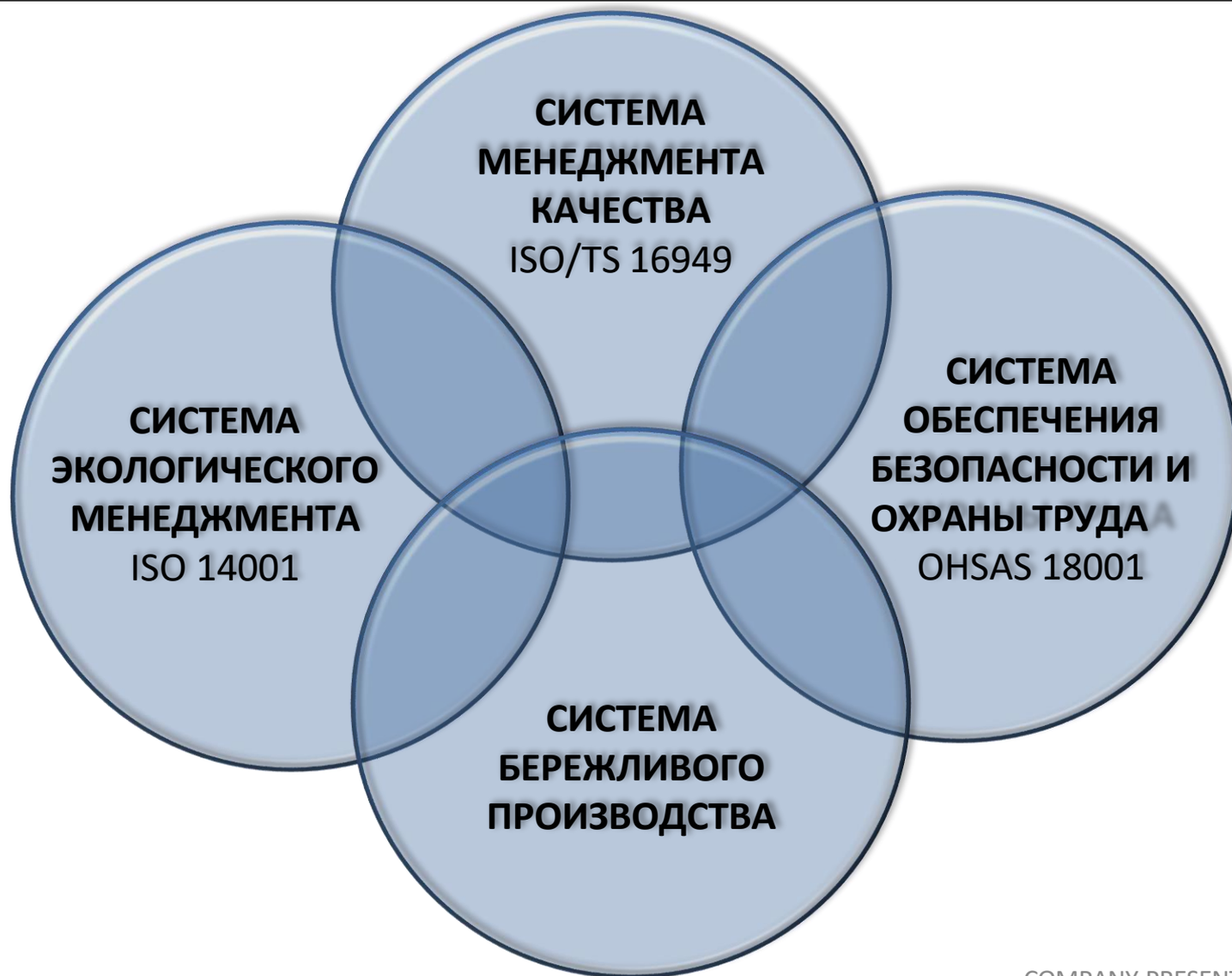
Сигналы СЕГЕР экспортируются в более чем 70 стран на 5 континентах



Бельгия Кипр Англия Франция Китай Бангладеш  
Аргентина Германия Греция Голландия Венгрия Азербайджан Индия  
Чили Италия Косово Мальта Португалия Индонезия Иран  
Колумбия Румыния Россия Сербия Болгария Ирак Израиль  
Эквадор Словения Испания Украина Латвия Иордания Казахстан  
Гваделупа Македония Польша Ливан Малайзия  
Мексика Алжир Египет Пакистан Филиппины  
Перу Кения Ливия Ю.Аравия Сингапур  
США. Мадагаскар Маврикий Ю.Корея Шри-Ланка  
Уругвай Марокко Ю.Африка Сирия Тайвань  
Венесуэла Судан Танзания Тайланд Туркменистан  
Тунис ОАЭ Узбекистан  
Вьетнам Йемен  
Палестина Япония



## С СЕГЕР по всему миру!



# Сертификаты продукции **SEGER**

- Европейский сертификат утверждения типа (E1 – ECE R28, e1-70/388/EEC) – KBA Германия
- CCC Certificate – CQC (Китай)
- INMETRO Certificate (Бразилия)
- Индийский сертификат утверждения типа – ICAT
- Тайваньский сертификат утверждения типа – SCC

**Следующие эксплуатационные испытания выполняются в нашей собственной лаборатории качества:**

- Испытания на жаро-/влажностойкость
- Испытание соединения штепсельной вилки
- Испытание на воздействие механических ударов
- Вибрационные испытания
- Акустические тесты
- Тест на низкое давление
- Пылевые тесты
- Тест с солевыми брызгами
- Тест на кондиционирование
- Тестирования на герметичность
- Испытание на очистку механизма
- Испытание на всплески воды
- Испытание на падение
- Испытание магнетизма
- Температурные испытания
- Испытание на выносливость
- Испытание на коррозию
- Испытание имитацией дождя
- Ударные испытания
- Химические тесты

**И другие испытания функциональности сигналов СЕГЕР...**



## 4 основные группы продукции:

- ✓ Электромеханические (Электромагнитные, Электрические) сигналы



- ✓ Электронные сигналы



- ✓ Воздушные сигналы



- ✓ Компрессорные воздушные сигналы



Электромеханические и электронные сигналы делятся на две группы в зависимости от их формы:

- ❑ Рожковые (так же известные как Улитка или Ракушка)



- ❑ Дисковые



Все электромеханические и электронные сигналы марки SEGER делятся на две группы согласно звуковому тону:

- Сигнал Высокого тона
- Сигнал Низкого тона

***!!! Частота звука создает разницу в тональности !!!***

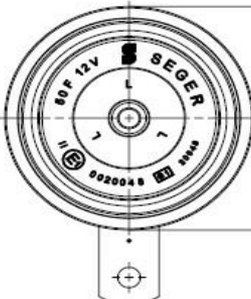
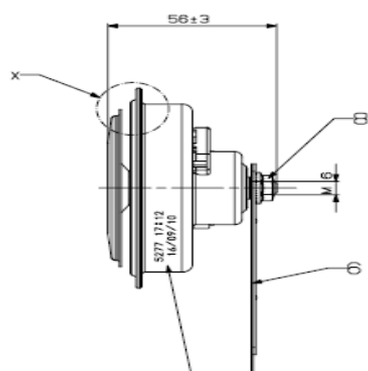
Все звуковые сигналы, которые мы производим на нашем заводе SEGER, разделяются по вольтажу: 12V и 24V.

**!!! Если напряжение сигнала соответствует напряжению автомобиля, и если для сигнала достаточно места, то можно установить любые электромеханические и компрессорные звуковые сигналы, которые могут быть установлены на автомобилях. Технически нет никаких препятствий, кроме воздушных сигналов. Воздушные сигналы могут быть установлены только на транспортных средствах, у которых есть собственный воздушный бак.**



# 50F - сигнал дискового типа

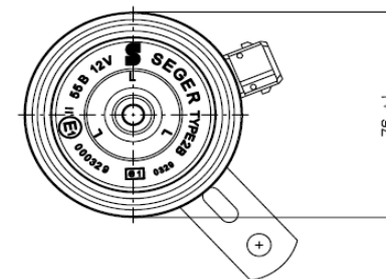
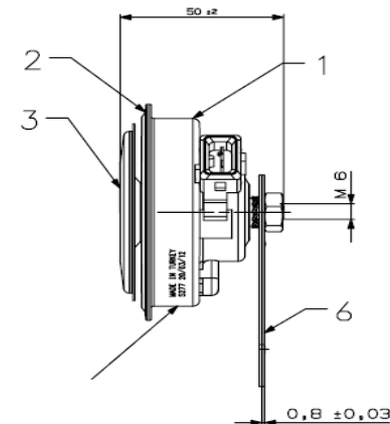
# SEGER

КЛИЕНТЫ	ТРАНСПОРТНЫЕ СРЕДСТВА	ТИП СИГНАЛА	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
	ATLEON	<p style="text-align: center;"><b>50F</b> <b>Миди - диск</b></p> 	<p>Номинальные напряжения; 12V, 24V Потребление тока; max.4A, max.3A Номинальная частота 335 и 435 ± 30 Гц Уровень звукового давления; 108-118 дБ (А)</p>  
	TRUCK		
	DUSTER, SYMBOL, TWIZY, X-RAY		
<b>DAIMLER</b>	Atego, Actros, Axor, NGA, SFTP		
	TRUCK		
	BUS		
<b>Otokar</b>	BUS		
	HEAVY CONST.		
	LD - MD BUS CANTER		
	J9-J10 MIDI BUS BREDA BUS		
	BUS		
<b>ISUZU</b>	BUS MINI VAN		
	HEAVY CONSTRUCTION EQUIPMENTS		

# 55В - сигнал дискового типа

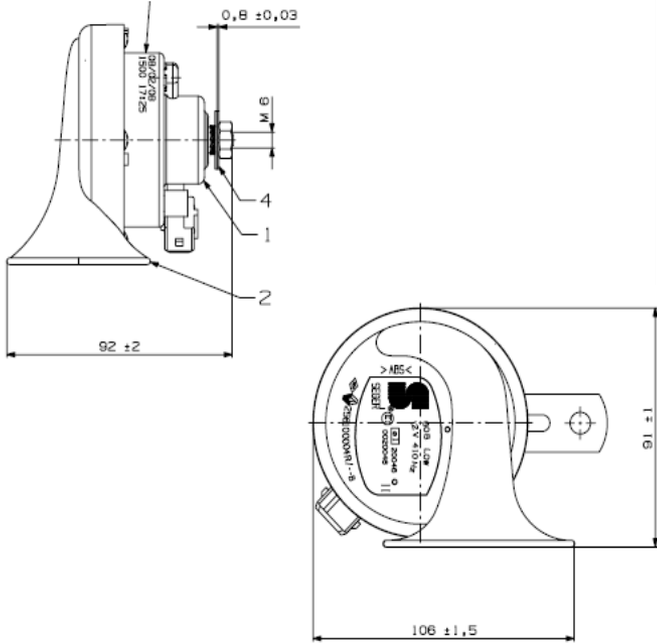
# SEGER

КЛИЕНТЫ	ТРАНСПОРТНЫЕ СРЕДСТВА	ТИП СИГНАЛА	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
	MEGANE	<p style="text-align: center;"><b>55В</b> <b>МИНИ-ДИСК</b></p> 	<p>Номинальное напряжение; 12V                      Потребление тока; макс.4А                      Номинальная частота; 350 и 420 ± 20 Гц                      Уровень звукового давления; 110-118 дБ (А)</p>
	FLUENCE		
	CLIO		
	MEGANE WAGON		
	TWINGO		
	CLIO SPORT TOURER		
	KANGOO		
	MASTER		
	DOKKER		
	DUSTER		
	SANDERO, LOGAN		
	CIVIC		
	M&R CLASS		
	CITAN		
	CRUISERS		
	SYLPHY		



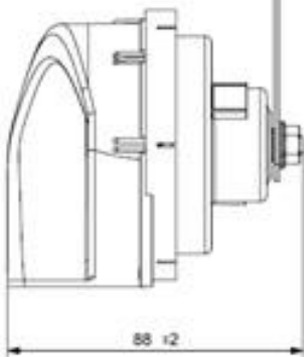
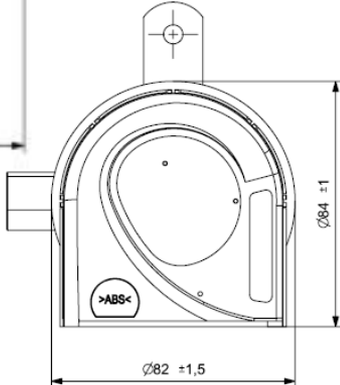
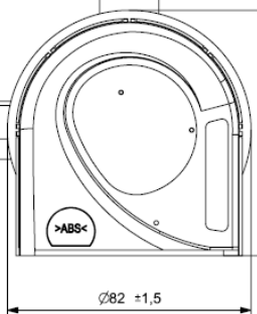
# 60В - сигнал улиточного типа

# SEGER

КЛИЕНТЫ	ТРАНСПОРТНЫЕ СРЕДСТВА	ТИП СИГНАЛА	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
	TALISMAN, TALISMAN ESTATE	<p style="text-align: center;"><b>60В МИДИ-ТРУБА ГОРИЗОНТАЛЬНОГО ТИПА</b></p> 	<p>Номинальные напряжения; 12V, 24V                      Потребление тока; макс. 6А, макс. 3А                      Номинальная частота; 410&amp;510 ±20 Гц                      Уровень звукового давления; 108-118 дБ (А)</p> 
	ESPACE		
	SCENIC, GRANDE SCENIC		
	MODEL S		

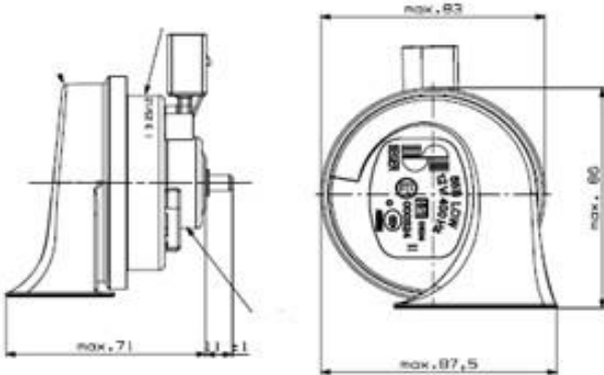
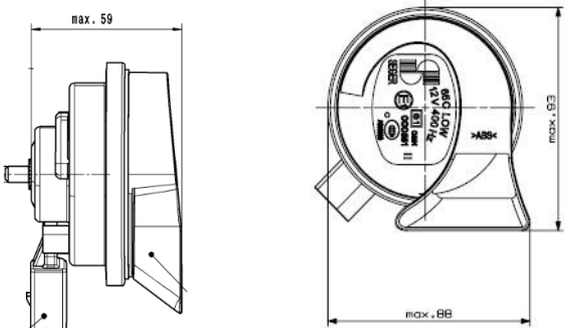
# 65G - сигнал улиточного типа

# SEGER

КЛИЕНТЫ	ТРАНСПОРТНЫЕ СРЕДСТВА	ТИП СИГНАЛА	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
	MEGANE SEDAN, DUSTER (NEW), CLIO (NEW)	<p style="text-align: center;"><b>65G</b></p> <p style="text-align: center;"><b>МЕГА-ТРУБА</b></p> <p style="text-align: center;"><b>ГОРИЗОНТАЛЬНОГО</b></p> <p style="text-align: center;"><b>ТИПА</b></p> 	Номинальные напряжения; 12V, 24V Потребление тока; max.6A, max.3A Номинальная частота; 400 и 500 ± 20 Гц Уровень звукового давления; 108-118 дБ (A)
	CRUIZERS, VICTORY, INDIAN		
	TRUCKS		
	MODEL III (NEW)		
	TRUCKS		
	TRUCKS		

# 65B / 65C - сигналы улиточного типа

# SEGER

КЛИЕНТЫ	ТРАНСПОРТНЫЕ СРЕДСТВА	ТИП СИГНАЛА	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
	Q3	<p><b>65B</b> <b>МИНИ ТРУБА-ГОРИЗОНТАЛЬНОГО ТИПА</b></p>	
	PHAETON GOLF CABRIO NEW BEETLE		<p>Номинальные напряжения; 12V, 24V Потребление тока; max.6A, max.3A Номинальная частота; 400 и 500 ± 10 Гц Уровень звукового давления; 105-118 дБ (А)</p>
	AFTERMARKET		
	CHIEF CLASSIC		
 	NEW BEETLE CABRIO GOLF CABRIO R	<p><b>65C - МИНИ ТРУБА ВЕРТИКАЛЬНОГО ТИПА</b></p> 	

**Экспорт и OEM  
СЕГЕР в Турции**

**SEGER**

Мы экспортируем наши сигналы под маркой SEGER и KORSA в более чем 70 стран.

На OEM мы поставляем сигналы только марки SEGER.

Сейчас в Турции у нас 23 OEM-клиента.



## Seger Лампы

ГОЛОВНОЙ СВЕТ

Галоген

Стандарт:  
27 артикулов

Усовершенствованные:  
5 линеек, 66 артикулов

Газоразрядные: 8 артикулов



Миниатюрные лампы: 25 артикулов



- 12/24 В
- Только стандартная мощность
- Сертификаты EAC / «Отказные»
- Конвейерный поставщик
- Известный корейский производитель
- Сделано в Корее / Китае
- Сбалансированный ассортимент
- Простые 6-значные артикулы
- Узнаваемая упаковка



# SEGER

Спасибо  
за  
внимание!

