

Авторизованный ассортимент  
охранных систем SCHER-KHAN для автосалонов  
PEUGEOT и CITROËN

**BACK**  
IN THE **RACE**



- **20 лет** успешного опыта разработки охранных систем
- Поставка высокодоходных систем SCHER-KHAN **только в автосалоны**
- **Техническая поддержка** на территории России и стран СНГ собственными региональными компаниями в 38 городах
- **Бесплатные программы обучения** установщиков и менеджеров по продаже дополнительного оборудования
- **5 лет гарантии**
- **Индивидуальный подход** к каждому партнеру



## ИНФОРМАЦИОННЫЙ МИР КОМФОРТА И БЕЗОПАСНОСТИ

Спутниковые телематические охранные системы для семейного автопарка

[SCHER-KHAN UNIVERSE 1](#)

[SCHER-KHAN UNIVERSE 3](#)

(с автозапуском и брелоком-меткой)

## БЕЗУПРЕЧНОЕ СОЧЕТАНИЕ С КРОССОВЕРОМ

Профессиональные системы охраны с автоматическим запуском двигателя, разработанные специально для кроссоверов с цифровой шиной CAN

[SCHER-KHAN MAGICAR 13](#)

[SCHER-KHAN MAGICAR 14](#)



## ЛУЧШЕЕ РЕШЕНИЕ ДЛЯ АВТОМОБИЛЕЙ С CAN-ШИНОЙ

Двусторонние охранные системы с дальностью связи до 2000 м, автоматическим запуском двигателя и встроенным CAN-модулем

[SCHER-KHAN MAGICAR 11](#)

[SCHER-KHAN MAGICAR 12](#)

## УНИВЕРСАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ ДЛЯ АВТОМОБИЛЕЙ С CAN-ШИНОЙ

Двусторонние охранные системы с дальностью связи до 1500 м, автоматическим запуском двигателя, встроенным CAN-модулем и программируемыми PIN кодами

[SCHER-KHAN LOGICAR 5i](#)

[SCHER-KHAN LOGICAR 6i](#)



# Телематические спутниковые охранные системы SCHER-KHAN UNIVERSE

PSA PEUGEOT CITROËN



SCHER-KHAN UNIVERSE 1

SMGF000001



SCHER-KHAN UNIVERSE 3

SMGF000002

# SCHER-KHAN UNIVERSE – комплексное решение



- Охранная система с GSM, GPS/ГЛОНАСС
- Спутниковая система
- Трекинг-система
- Маяк
- Иммобилайзер

# SCHER-KHAN UNIVERSE – комплексное решение

Телематическая спутниковая охранная система SCHER-KHAN UNIVERSE осуществляет постоянный автоматический контроль:



СОСТОЯНИЯ



траектории движения



ключевых параметров транспортного средства



а также предотвращает несанкционированное завладение транспортным средством сторонними лицами



# Основной функционал телематических охранных систем SCHER-KHAN UNIVERSE



Определение координат автомобиля при помощи спутников систем ГЛОНАСС или GPS и сохранение маршрутов движения в личном кабинете пользователя.



Включение и выключение режима охраны, получение информации об автомобиле из личного кабинета на сайте системы при помощи смартфона или ПК.

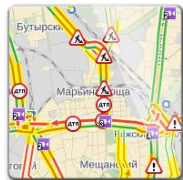


Управление системой с телефона при помощи голосового меню.  
Оповещение звонком или SMS при нарушении охранных зон, при ударах, попытках демонтажа колес или эвакуации автомобиля.



Дистанционное управление исполнительными механизмами автомобиля.  
Автоматический запуск двигателя.

# Основной функционал телематических охранных систем SCHER-KHAN UNIVERSE



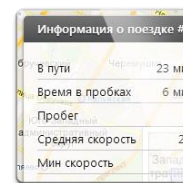
Ведение во внутренней памяти системы и сохранение на сервере журнала тревог и событий с географической привязкой.



Получение и сохранение на сервере диагностической информации о состоянии автомобиля автоматически или по запросу.



Громкая связь и звонки по заданным номерам.



Флит-менеджмент: статистическая и онлайн-обработка передвижения транспорта.

Встроенный CAN адаптер гарантирует совместимость с автомобилем, корректную установку и работу. Дает возможность управлять системой со штатного брелока автомобиля.

# С SCHER-KHAN UNIVERSE владелец автомобиля всегда знает

Где находится автомобиль

Как работает автомобиль

Что происходит с автомобилем

**Е 970ЕЕ 190**

Страна: Включить  
Двигатель: Завести  
Багажник: Открыть  
Двери: Запереть  
Поиск авто: Включить

Автомобиль снят с охраны, двери, капот и багажник закрыты. Двигатель выключен.

**Панель приборов**

12,8 V   -5 °C   40 %   21 °C   003000 км

**Данные о последней поездке**

Пробег	10,1 км	Текущая скорость	0 км/ч
Время в пути	22 мин 35 с	Максимальная скорость	107 км/ч
Средняя скорость движения	45 км/ч	Время в пробках	5 мин

# На сервере «Мега-Ф Телематика» по каждому автомобилю хранится огромный объем информации - БЕСПЛАТНО



статус охранной системы



статус дверей и багажника



местонахождение автомобиля на стоянке



местонахождение автомобиля в пути, данные обновляются в реальном времени



данные о включении всех световых приборов, вплоть до лампочки в перчаточном ящике



фиксация маршрута



фиксация скорости

фиксация ускорения и торможения



состояние агрегатов автомобиля



запас топлива и запас хода



расход горючего



скорость средняя



скорость мгновенная на каждом участке траектории



перемещение автомобиля в любой плоскости



и многое, многое другое

# По каждому событию предусмотрено автоматическое оповещение



Профиль

Оповещения

Звонки и SMS

Конфигуратор

Автозапуск

Статус сохранения: нет интернет-соединения с устройством, повторите попытку позднее [ демонстрационный режим ]

Сохранить

## Тревога

	Телефон	Кабинет	Email
Открытие двери	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Открытие капота	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Открытие багажника	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Включение зажигания	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Датчик удара	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Датчик аварии	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Датчик наклона	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Датчик движения	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Напряжение питания	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Внешний датчик	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Сигнал	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Штатная сигнализация	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Тревога по педали тормоза	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Тревога по ручному тормозу	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

[Скрыть неактивные](#)

## Предупреждение

	Телефон	Кабинет	Email
Работа двигателя запрещена	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Замените батарейку метки	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Не выключены фары	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Нажата тревожная кнопка	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

## Режимы системы

Снятие с охраны	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Постановка на охрану	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Подключение меток	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Переход в сервисный режим	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Режим защиты от захвата	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Начинается режим защиты от захвата	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Демонстрационный режим	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Оповещение о неисправностях	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

## Сообщения

	Телефон	Кабинет	Email
Заправка автомобиля	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Слив топлива	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Калибровка датчика топлива	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

## Пробег автомобиля

Сейчас 429496,00 км.

Уведомлять о пробеге.

1233 [Удалить](#)  
22333 [Удалить](#)  
545666 [Удалить](#)

[+добавить](#)

## Слежение за уровнем баланса

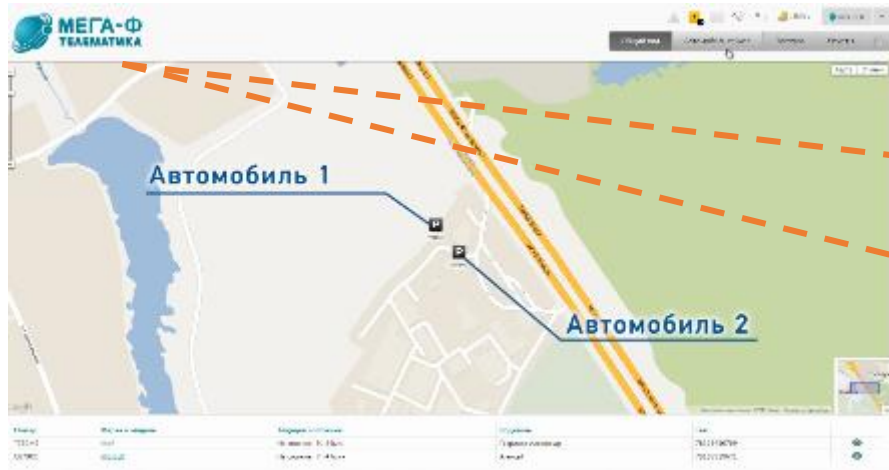
Сейчас 137,31 р.

Уведомлять о низком уровне.

15 [Удалить](#)

## Охранные функции SCHER-KHAN UNIVERSE

Мгновенное информирование о любых несанкционированных действиях по отношению к автомобилю



## Охранные функции SCHER-KHAN UNIVERSE

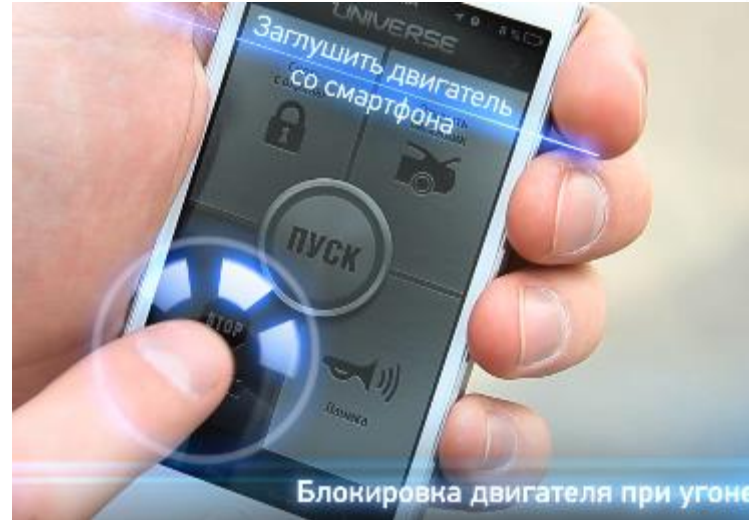


**БЛОКИРОВКА ДВИГАТЕЛЯ НА ЛЮБОМ РАССТОЯНИИ**

Оповещение на мобильный телефон при переходе системы в режим «тревоги»

Дистанционная блокировка двигателя автомобиля по команде с телефона

Автоматический режим антиограбления Anti-Hi-Jack



**Блокировка двигателя при угоне**

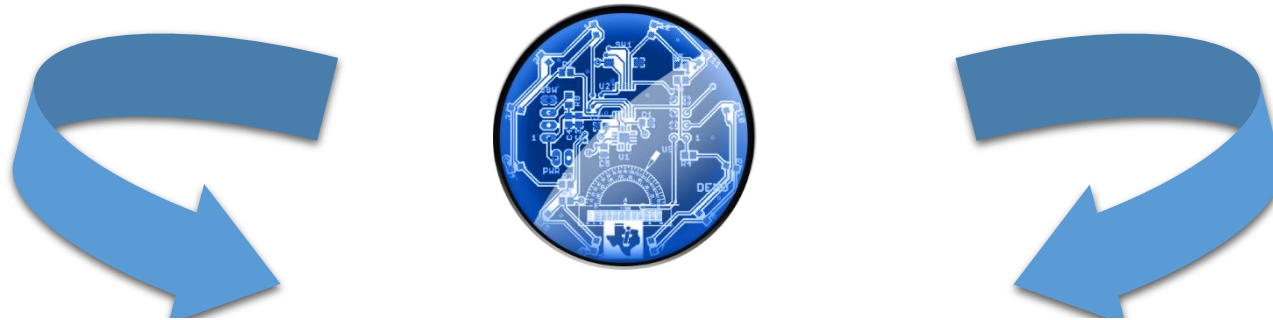
Прослушивание салона автомобиля

2 радиометки в комплекте (только в Scher-Khan Universe 3). Криптозащита AES-128

Запрет работы двигателя при начале движения при отсутствии радиометки в салоне

## Охранные функции SCHER-KHAN UNIVERSE

Встроенный датчик перемещения, наклона, ускорения, удара, созданный с применением nano-технологий – защита в случае эвакуации автомобиля

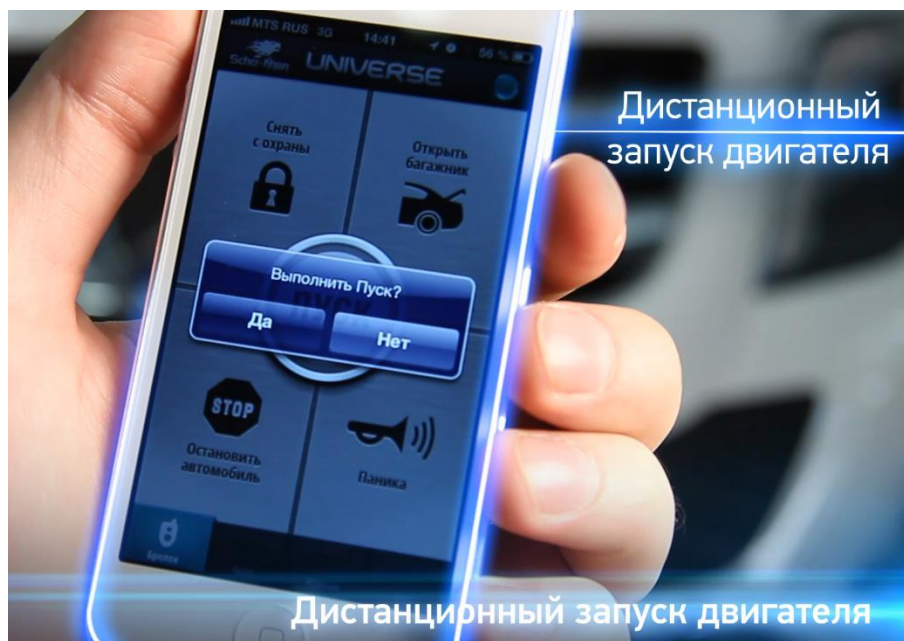


## Функции комфорта в SCHER-KHAN UNIVERSE 3

### Интеллектуальный автозапуск двигателя

Автоматический запуск двигателя автомобиля возможен с помощью телефона, мобильного приложения или ПК (из личного кабинета пользователя).

Широкие возможности программирования автозапуска - в установленное время, по температуре или напряжению аккумуляторной батареи.



**МЕГА-Ф ТЕЛЕМАТИКА**

- Профиль
- Оповещения
- Звонки и SMS
- Конфигуратор
- Автозапуск**

Статус сохранения: нет интернет-соединения с устройством, повторите попытку позднее [демонстрационный режим]

**Сохранить**

#### Параметры автозапуска

Время работы двигателя при запуске	15 мин	<b>Запрет автоматических запусков</b>	<input type="checkbox"/>
Время работы двигателя в режиме пит-стоп	20 мин	Запуск при температуре двигателя	0 °C <input checked="" type="checkbox"/>
Турбо-таймер	<input checked="" type="checkbox"/>	Запуск при охлаждении салона	0 °C <input checked="" type="checkbox"/>
Голосовые оповещения от системы	<input checked="" type="checkbox"/>	Запуск при нагреве салона	30 °C <input checked="" type="checkbox"/>
Световая индикация	<input checked="" type="checkbox"/>	Запуск при напряжении аккумулятора ниже	25 В <input checked="" type="checkbox"/>
Выключить двигатель при снятии с охраны	<input type="checkbox"/>	<b>Запуск по расписанию</b>	
Разрешить тревогу по датчику удара	<input checked="" type="checkbox"/>	17:45 Новое событие	<input checked="" type="checkbox"/> <a href="#">Редактировать</a> <a href="#">Удалить</a>
<b>Подготовка к запуску для МКПП</b>		24:00 Новое событие 1	<input checked="" type="checkbox"/> <a href="#">Редактировать</a> <a href="#">Удалить</a>
Поддержка зажигания при включении ручника	<input type="checkbox"/>	16:10 Пн Вт Ср Чт Пт Сб Вс	<input checked="" type="checkbox"/> <a href="#">Редактировать</a> <a href="#">Удалить</a>
Поддержка зажигания при открытии двери	<input type="checkbox"/>	24:00 Новое событие	<input checked="" type="checkbox"/> <a href="#">Редактировать</a> <a href="#">Удалить</a>
Выкл. поддержки зажигания при закрытии двери	<input type="checkbox"/>	Пн Вт Ср Чт Пт Сб Вс	

## Функции комфорта в SCHER-KHAN UNIVERSE

6 способов управления – пользователь может выбрать наиболее удобный

Телефон

Смартфон

Штатный ключ  
SLAVE-режим

Компьютер

Коммандер

Радио-метка\*



\*только в Scher-Khan Universe 3

# Личный кабинет пользователя SCHER-KHAN UNIVERSE

https://mf-tru/device/profile/

Приложения Дилерский портал ...

**МЕГА-Ф ТЕЛЕМАТИКА**

137.31 р. Silver

Автомобиль сейчас Поездки Отчеты

### Silver

	Охрана	<a href="#">Включить</a>
	Двигатель	<a href="#">Завести</a>
	Багажник	<a href="#">Отпереть</a>
	Двери	<a href="#">Запереть</a>
	Паника	<a href="#">Включить</a>

4 июня, 07:45 Автомобиль снят с охраны. Двери, капот и багажник закрыты.

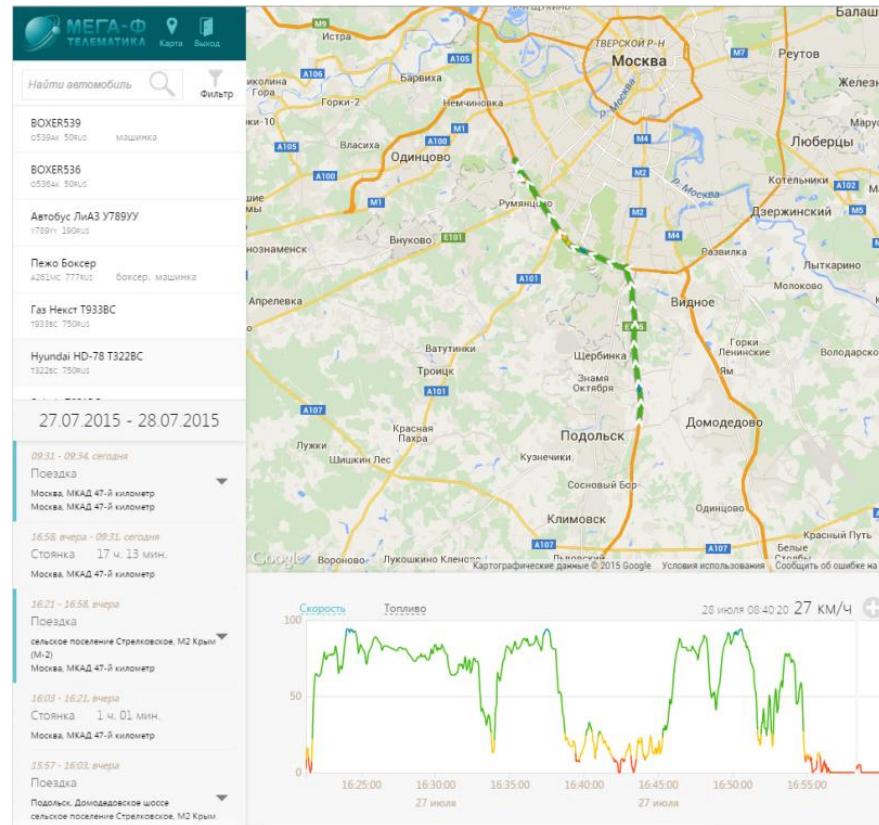
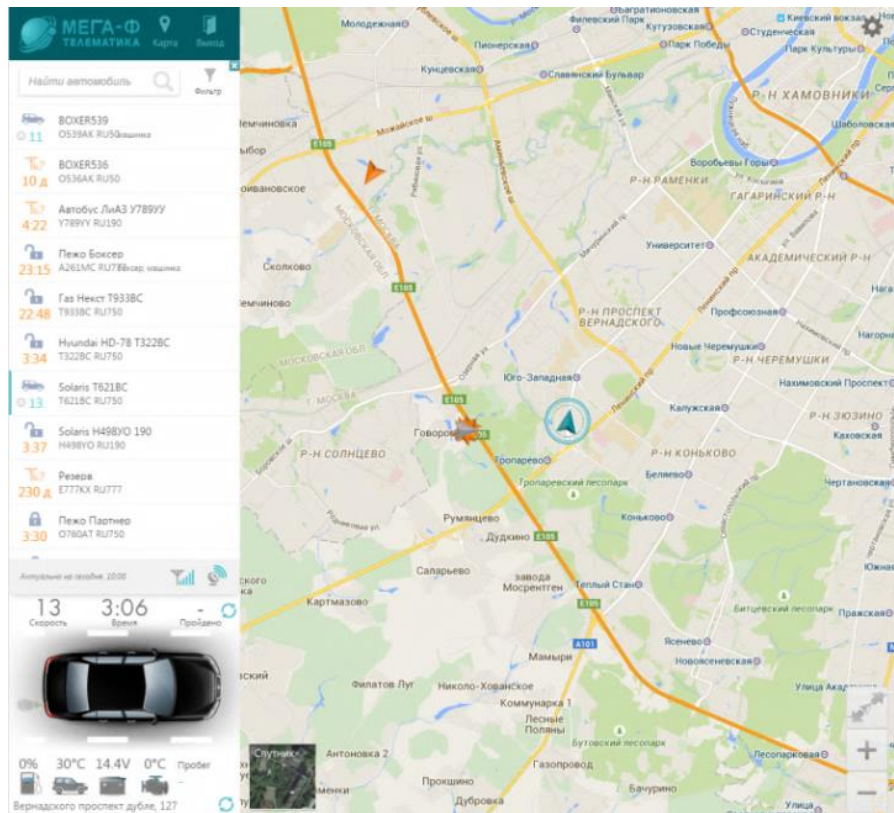
### Панель приборов

	12,2 V в норме		34 °C		50 %		4 2 9 4 9 6
--	-------------------	--	-------	--	------	--	-------------

## Возможности ON-LINE мониторинга

В ON-LINE режиме отображается авто с привязкой ко времени, скорость и направление движения авто, текущий уровень топлива, напряжение АКБ, показания одометра и спидометра. Время в пути, средняя и максимальная скорость, пробег, количество потраченного топлива. Место и продолжительность стоянки

Рядом с треком поездки отображается график изменения скорости движения или график изменения уровня топлива (на выбор). При выборе нескольких поездок рассчитывается суммарная информация по времени в пути, пройденному расстоянию и потраченному топливу.



## Бесплатное Напоминание о ТО

Сервис предназначен для получения уведомлений:

- ✓ при достижении определенного значения одометра
- ✓ при наступлении заданной даты

Редактировать напоминание
✕

Когда пробег составит

км

34929
88357
176714

Напоминать каждые

км

Напоминать заранее за

км

Напомнить 2015-08-30 10:00

Текст напоминания

Выполнить ТО-В

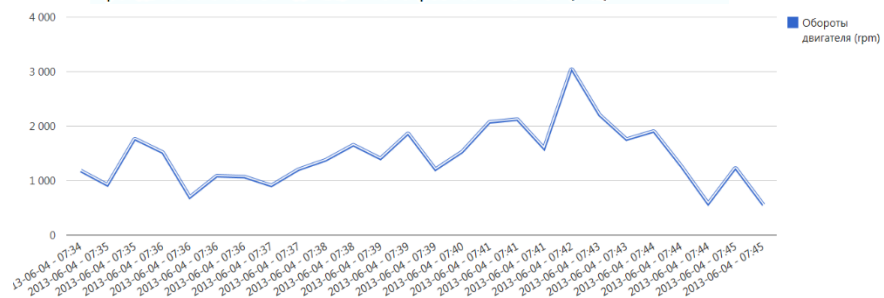
Сохранить

или [Отменить сохранение](#)

## БЕСПЛАТНАЯ ON-LINE диагностика технического состояния автомобиля

Возможность выгрузки отчетов в различных форматах

Абсолютное значение нагрузки  
 Абсолютное положение дроссельной заслонки(B)  
 Абсолютное положение дроссельной заслонки(D)  
 Абсолютное положение дроссельной заслонки(E)  
 Атмосферное давление  
 Время работы с момента запуска двигателя  
 Давление во впускном коллекторе  
 Давление топлива (дизель)  
 Датчик температуры катализатора(Bank 1, Sensor 1)  
 Датчик температуры катализатора(Bank 2, Sensor 1)  
 Длительная подстройка вспомогательного датчика кислорода(1 and bank 3)  
 Длительная подстройка вспомогательного датчика кислорода(2 and bank 4)  
 Долгосрочная коррекция подачи топлива - Bank 1  
 Долгосрочная коррекция подачи топлива - Bank 2  
 Доступность и результаты бортовых тестов  
 Заданная продувка испарения  
 Заданный топливный регулятор  
 Количество прогревов с момента очистки кодов  
 Командный коэффициент избытка  
 Коэффициент избытка,Ток(O2S1\_WR\_lambda(1)) - 1  
 Коэффициент избытка,Ток(O2S1\_WR\_lambda(1)) - 5  
 Краткосрочная коррекция подачи топлива - Bank 1  
 Краткосрочная коррекция подачи топлива - Bank 2  
 Напряжение на модуле  
 Обороты двигателя  
 Относительное положение дроссельной заслонки  
 Подача уровня топлива  
 Положение дроссельной заслонки  
 Пройдено с момента индикации неисправности лампой (MIL)



## Преимущества SCHER-KHAN UNIVERSE



Отсутствие ежемесячных платежей за использование системы



Управление группами транспортных средств, формирование/корректировка геозон, отчетность по геозонам



Автоматическое напоминание о тех. обслуживании – автомобиль не снимут с гарантии



Бесплатные персональные CAN-прошивки на легковые автомобили – гарантия корректной интеграции в электронику автомобиля



## Преимущества SCHER-KHAN UNIVERSE



Автоматический звонок по заданным телефонным номерам (до 4-х номеров) при наступлении ПДД или при других несанкционированных воздействиях на автомобиль



Голосовая связь с диспетчером при нажатии тревожной кнопки водителем



Предоставление скидок по риску угон/хищение от крупнейших страховых компаний РФ



Система аккредитована Российским союзом автостраховщиков при оформлении ДТП по Европротоколу

Профессиональные системы охраны с автоматическим запуском двигателя, разработанные специально для кроссоверов с цифровой шиной CAN



SCHER-KHAN MAGICAR 13

SMGF000003

SCHER-KHAN MAGICAR 14

SMGF000004

Scher-Khan Magicar 13 дает больше свободы - управление системой на рекордном расстоянии до 3 000 м

PSA PEUGEOT CITROËN



**FM** 

**868 МГц**

MAGIC CODE™ PRO 4  
ЗАЩИТА ОТ ЭЛЕКТРОННОГО ВЗЛОМА

MULTICHANNEL

## Scher-Khan Magicar 13/14 Передовой дизайн брелока



### Инновационный дизайн

Суперстильный брелок, плавные линии, элегантные обводы, эргономичная конструкция брелоков. Все это выделяет брелок Scher-Khan Magicar 13 из массы конкурентов!

### Информативный дисплей

Каждая программируемая функция, каждая выполняемая команда отображаются пиктограммой и надписью на русском языке

### Встроенный аккумулятор

Питание брелока от встроенного аккумулятора. MiniUSB разъем для зарядки. Возможность подзарядки от прикуривателя, компьютера, сетевого зарядного устройства

# Scher-Khan Magicar 13/14

## Многоуровневая защита от угона



КРАЖА БРЕЛОКА И КЛЮЧА  
У АВТОВАДЕЛЬЦА

ПОПЫТКА СНЯТЬ ОХРАНУ

ТРЕВОГА!  
ТРЕБУЕТСЯ ВВОД PIN КОДА НА БРЕЛОКЕ




Персональные коды доступа

Серийный номер

Внимание! Приобретая охранную систему, убедитесь, что защитный слой в поле данных не поврежден. Информация под защитным слоем является конфиденциальной и предназначена исключительно для владельца охранной системы.  
Персональные коды PIN 1 и PIN 2 служат для повышения уровня защищенности системы от попыток деактивации. Порядок использования кодов доступа PIN 1 и PIN 2 приводится в соответствующих разделах «Руководства по эксплуатации».

техническая поддержка  
8(800)555-3-911  
[www.scher-khan.ru](http://www.scher-khan.ru)



# Scher-Khan Magicar 13/14

## Многоуровневая защита от угона



Цифровой датчик удара, наклона, перемещения

# Scher-Khan Magicar 13/14

## Многоуровневая защита от угона



Уникальная кодировка радиосигнала

Синхронизация по времени



# Scher-Khan Magicar 13/14

## Многоуровневая защита от угона



3 режима антиграбления

# Scher-Khan Magicar 13/14

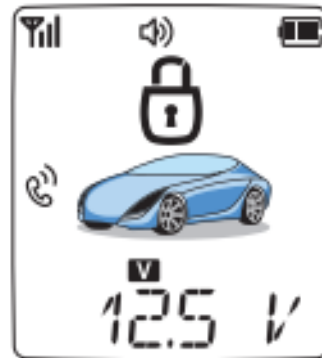
## Автозапуск - комфорт в любое время года

### Широкие возможности автозапуска двигателя

В установленное время  
Через временные интервалы



При понижении  
напряжения



При достижении +/- температуры



### 8 зон охраны автомобиля при автозапуске двигателя:

двери, капот, багажник, зажигание, педали тормоза и газа, цифровой 3-D датчик удара, наклона/ перемещения

## Scher-Khan Magicar 13/14 Альтернативное управление без брелока

### Датчик вызова водителя

Снятие и постановка в охрану без брелока (через датчик вызова водителя)

### Slave-режим

Управление штатной автомобильной охранной системой

### Свободные руки

Незаменимая функция, облегчающая поездки по магазинам



Двусторонние охранные системы с дальностью связи до 2000 м, автоматическим запуском двигателя и встроенным CAN-модулем



SCHER-KHAN MAGICAR 12

SMGF000006

SCHER-KHAN MAGICAR 11

SMGF000005

Двусторонние охранные системы с дальностью связи до 1500 м, автоматическим запуском двигателя, встроенным CAN-модулем и программируемыми PIN кодами



SCHER-KHAN LOGICAR 6i

SMGF000008



SCHER-KHAN LOGICAR 6i

SMGF000007

# Основные отличительные особенности охранных систем

## Scher-Khan Magicar 11/12



Дальность связи до 200 м



Датчик вызова автовладельца, активируемый снаружи автомобиля.

Постановка/снятие с охраны с помощью датчика вызова водителя



Дизайн основного и дополнительного брелоков



Функция «Свободные руки» для автоматической постановки/снятия системы с охраны при удалении/приближении владельца к автомобилю

## Scher-Khan Logicar 5i/6i



Дальность связи до 1500 м



Карта владельца системы SCHER-KHAN в комплекте.

На карте указаны секретный PIN код, который активирован по умолчанию и имеет индивидуальное значение для каждой системы



Дизайн основного и дополнительного брелоков

# Охранные функции в системах Scher-Khan Magicar 11/12 и Scher-Khan Logicar 5i/6i



## Надежный контроль над автомобилем на большом расстоянии и защита от интеллектуального взлома:

- Радиоканал системы защищен фирменным алгоритмом передаваемых команд – MAGIC CODE™ PRO 3, в котором используется увеличенная кодовая посылка, а так же индивидуальные ключи шифрования для каждого образца данной модели.



## Персональный PIN код при снятии автомобиля с охраны

- Двухшаговое снятие системы с охраны – защита при краже ключей и брелока
- Защита от несанкционированного прописывания брелоков
- Защита от несанкционированного аварийного снятия с охраны



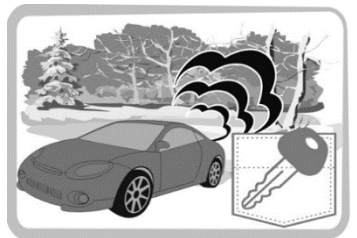
## Датчик удара

- Информирование автовладельца при несанкционированном воздействии на автомобиль путем передачи сообщения о тревоге на брелок



## Режим антиграбления JACKSTOP™

- Блокировка двигателя через 30 секунд
- Блокировка двигателя через 30 секунд с имитацией неисправности по прогрессивному алгоритму
- Блокировка двигателя через 30 секунд с имитацией неисправности по псевдослучайному алгоритму



## «PIT-STOP»

Режим охраны с работающим двигателем без ключа в замке зажигания.

# Функции комфорта в системах Scher-Khan Magicar 11/12 и Scher-Khan Logicar 5i/6i

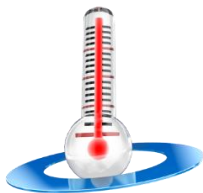
## Автоматический запуск двигателя:



По команде с брелока



В заданное время/ через заданные заранее промежутки времени



Через заданные заранее промежутки времени с учетом положительной/ отрицательной температуры и/или напряжения



## Slave режим

Управление системой можно и с помощью штатного брелока автомобиля



## Интеллектуальный турботаймер

Автоматическое определение времени, необходимого для охлаждения турбины – увеличение ресурса турбины двигателя

# Преимущество встроенного CAN-модуля в Охранных системах Scher-Khan Magicar 11/12 и Scher-Khan Logicar 5i/6i



## ПОЛНОЦЕННЫЙ SLAVE РЕЖИМ

- Полное сочетание штатной и дополнительной охранных систем



## УНИКАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ CAN МОДУЛЯ

- Сохранение всех штатных возможностей автомобиля

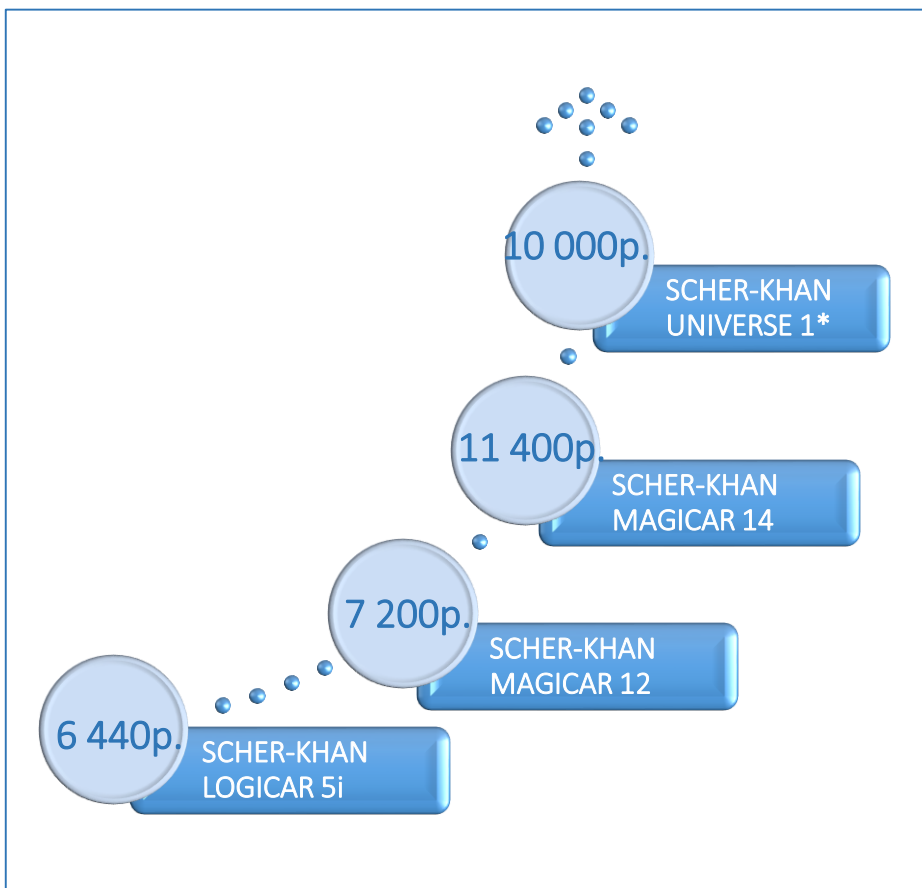


## 100% КОРРЕКТНАЯ УСТАНОВКА

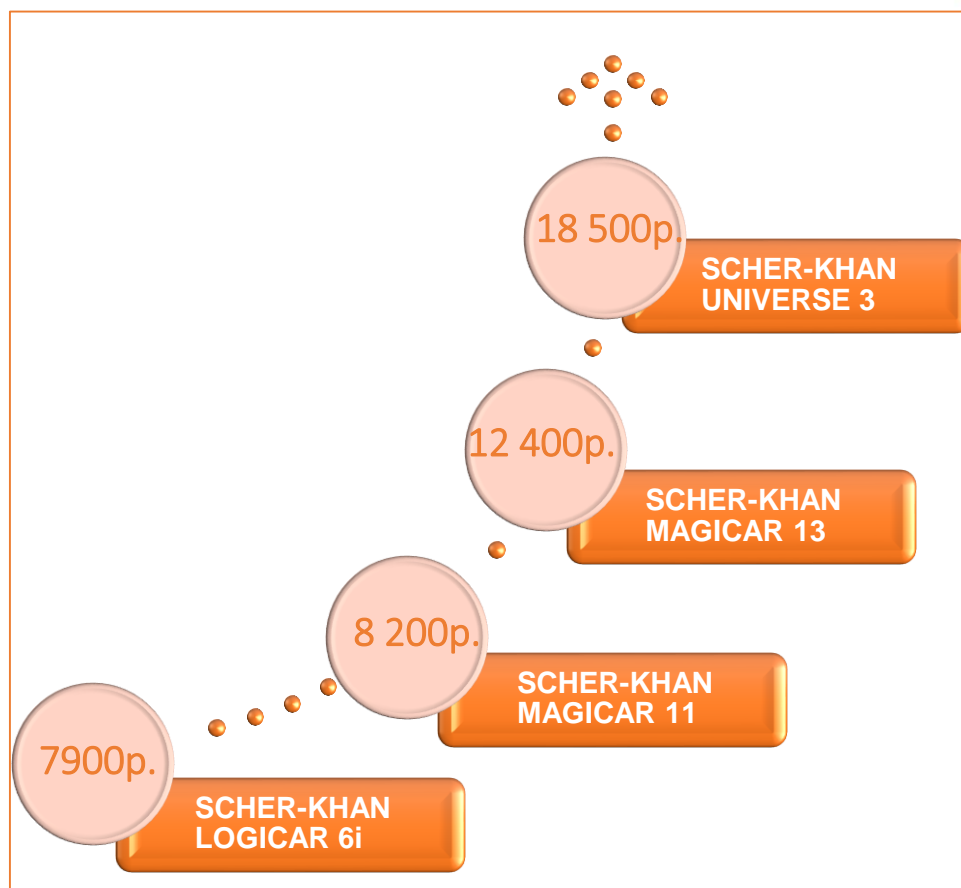
- Полная совместимость с CAN шиной автомобиля для корректности подключения и надежности работы

# Ценовое позиционирование автомобильных охранных систем

Охранные системы с опциональным автозапуском двигателя



Охранные системы с автозапуском с автозапуском двигателя



Рекомендованные Мега-Ф поставочные цены для автосалонов, в руб. с НДС  
\*без автоматического запуска двигателя

Спасибо за внимание!