

Архангельск (8182)63-90-72
 Астана (7172)727-132
 Астрахань (8512)99-46-04
 Барнаул (3852)73-04-60
 Белгород (4722)40-23-64
 Брянск (4832)59-03-52
 Владивосток (423)249-28-31
 Волгоград (844)278-03-48
 Вологда (8172)26-41-59
 Воронеж (473)204-51-73
 Екатеринбург (343)384-55-89
 Иваново (4932)77-34-06
 Ижевск (3412)26-03-58
 Иркутск (395)279-98-46

Казань (843)206-01-48
 Калининград (4012)72-03-81
 Калуга (4842)92-23-67
 Кемерово (3842)65-04-62
 Киров (8332)68-02-04
 Краснодар (861)203-40-90
 Красноярск (391)204-63-61
 Курск (4712)77-13-04
 Липецк (4742)52-20-81
 Магнитогорск (3519)55-03-13
 Москва (495)268-04-70
 Мурманск (8152)59-64-93
 Набережные Челны (8552)20-53-41
 Нижний Новгород (831)429-08-12

Новокузнецк (3843)20-46-81
 Новосибирск (383)227-86-73
 Омск (3812)21-46-40
 Орел (4862)44-53-42
 Оренбург (3532)37-68-04
 Пенза (8412)22-31-16
 Пермь (342)205-81-47
 Ростов-на-Дону (863)308-18-15
 Рязань (4912)46-61-64
 Самара (846)206-03-16
 Санкт-Петербург (812)309-46-40
 Саратов (845)249-38-78
 Севастополь (8692)22-31-93
 Симферополь (3652)67-13-56

Смоленск (4812)29-41-54
 Сочи (862)225-72-31
 Ставрополь (8652)20-65-13
 Сургут (3462)77-98-35
 Тверь (4822)63-31-35
 Томск (3822)98-41-53
 Тула (4872)74-02-29
 Тюмень (3452)66-21-18
 Ульяновск (8422)24-23-59
 Уфа (347)229-48-12
 Хабаровск (4212)92-98-04
 Челябинск (351)202-03-61
 Череповец (8202)49-02-64
 Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Казахстан (772)734-952-31

Таджикистан (992)427-82-92-69

Эл. почта: efh@nt-rt.ru || Сайт: <https://evs.nt-rt.ru>

Технические характеристики

СИСТЕМА ОСМОТРА АВТОМОБИЛЬНЫХ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ «ТСАД»

Телевизионная система осмотра днища автомобильных транспортных средств «ТСАД» предназначена для круглосуточного использования в системах охраны с целью дистанционного телевизионного осмотра днищ автомобильных ТС, въезжающих на охраняемую территорию, с целью обнаружения на них нештатных предметов.

Системы «ТСАД» в различной комплектации используются в качестве автономных телевизионных систем осмотра транспортных средств и поставляются с ПО ТВ системы наблюдения «Тайфун-ТСД» производства ООО «ЭВС». Система «ТСАД» устанавливается на контрольно-пропускных пунктах въезда на охраняемые территории. Для наблюдения автотранспорта снизу, на дорожное полотно устанавливается и закрепляется ТВ модуль «ТМКПП» с встроенной высокоскоростной камерой и осветителями. Камеры распознавания номеров ТС и наличия ТС, а также осветитель размещаются на столбе(стене) в зоне проезда КПП. В зависимости от требуемого варианта размещения оборудования и необходимого функционала программного обеспечения возможны разные варианты поставки системы автодосмотра «ТСАД».

Наши системы осмотра можно гибко конфигурировать под задачи и геометрию досмотровых пунктов, адаптировать под различные условия и требования: улица/помещение, большие/малые дистанции передачи данных. К каждому варианту исполнения «ТСАД» может быть добавлено дополнительное оборудование.

<p>Функции</p>	<p>«ТСАД- МИНИ»</p>	<p>«ТСАД- БАЗОВАЯ»</p>	<p>«ТСАД- РАСШИРЕННАЯ»</p>
-----------------------	-------------------------	----------------------------	--------------------------------

Обнаружение транспортного средства (ТС)	+	+	+
Распознавание номера ТС	—	+	+
Отображение на мониторе статичного синтезированного изображения днища	+	+	+
Видеозапись общего вида ТС	опция	+	+
Видеозапись днища при проезде ТС	—	+	+
Запись синтезированного изображения днища ТС	+	+	+
Выбор ракурса (угла обзора) изображения	—	+	+
Внесение в базу данных	+	+	+
Оперативный поиск по дате/времени	+	+	+
Оперативный поиск по государственному № ТС	—	+	+
Сравнение днища для обнаружения изменений	—	—	+
Система дистанционной очистки купола камеры	—	опция	опция
Возможность работы на удалённом АРМ	—	+	+

**СИСТЕМА ОСМОТРА АВТОМОБИЛЬНЫХ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ
«ТСАД»**



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
 Астана (7172)727-132
 Астрахань (8512)99-46-04
 Барнаул (3852)73-04-60
 Белгород (4722)40-23-64
 Брянск (4832)59-03-52
 Владивосток (423)249-28-31
 Волгоград (844)278-03-48
 Вологда (8172)26-41-59
 Воронеж (473)204-51-73
 Екатеринбург (343)384-55-89
 Иваново (4932)77-34-06
 Ижевск (3412)26-03-58
 Иркутск (395)279-98-46

Казань (843)206-01-48
 Калининград (4012)72-03-81
 Калуга (4842)92-23-67
 Кемерово (3842)65-04-62
 Киров (8332)68-02-04
 Краснодар (861)203-40-90
 Красноярск (391)204-63-61
 Курск (4712)77-13-04
 Липецк (4742)52-20-81
 Магнитогорск (3519)55-03-13
 Москва (495)268-04-70
 Мурманск (8152)59-64-93
 Набережные Челны (8552)20-53-41
 Нижний Новгород (831)429-08-12

Новокузнецк (3843)20-46-81
 Новосибирск (383)227-86-73
 Омск (3812)21-46-40
 Орел (4862)44-53-42
 Оренбург (3532)37-68-04
 Пенза (8412)22-31-16
 Пермь (342)205-81-47
 Ростов-на-Дону (863)308-18-15
 Рязань (4912)46-61-64
 Самара (846)206-03-16
 Санкт-Петербург (812)309-46-40
 Саратов (845)249-38-78
 Севастополь (8692)22-31-93
 Симферополь (3652)67-13-56

Смоленск (4812)29-41-54
 Сочи (862)225-72-31
 Ставрополь (8652)20-65-13
 Сургут (3462)77-98-35
 Тверь (4822)63-31-35
 Томск (3822)98-41-53
 Тула (4872)74-02-29
 Тюмень (3452)66-21-18
 Ульяновск (8422)24-23-59
 Уфа (347)229-48-12
 Хабаровск (4212)92-98-04
 Челябинск (351)202-03-61
 Череповец (8202)49-02-64
 Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Казахстан (772)734-952-31

Таджикистан (992)427-82-92-69

Эл. почта: efh@nt-rt.ru || Сайт: <https://evs.nt-rt.ru>