

Обновление IDC5

BIKE 33.0.0

TEXA

Новые возможности ПО

КАТЕГОРИИ
МОТОЦИКЛОВ

КАТЕГОРИЯ PWC
ГИДРОЦИКЛОВ (PWC)

КАТЕГОРИЯ
КВАДРОЦИКЛОВ

КАТЕГОРИЯ
СНЕГОХОДОВ

Новые диагностические кабели

Обновление покрытие по маркам

Link

Обновление IDC5 IDC5 BIKE 33.0.0

В обновлении **BIKE 33** много новых разработок и технических функций, которые, в комплексе с постоянным совершенствованием и развитием программного **обеспечения IDC5**, гарантируют уникальное покрытие и профессионализм для специалистов по ремонту мотоциклов. Данная диагностика распространяется на **98 марок** и более чем **2800 моделей**.

Очень важны новые функции для популярных марок, таких как **APRILIA, BENELLI, BETAMOTOR, BMW, BROUGH SUPERIOR, CF MOTO, DUCATI, FANTIC MOTOR, FB MONDIAL, HARLEY-DAVIDSON, HONDA, KEEWAY, KYMCO, MOTO GUZZI, MOTO MORINI, MV AGUSTA, PIAGGIO, ROYAL ENFIELD, STELS, SUZUKI, VESPA, YAMAHA, YAMAHA MARINE**.

Мы хотим подчеркнуть, что следующие производители выбрали мультибрендовое программное обеспечение IDC5 и VCI TEXA в качестве официального инструмента (OEM) или их авторизованные сервисные центры: BETAMOTOR, BROUGH SUPERIOR, MGK HELLENIC MOTOR, KEEWAY ИТАЛИЯ, VIMOTA, SYM ITALIA, SWM, FANTIC MOTOR, MASH ИТАЛИЯ, MOTO МОРИНИ и VERBE MOTO.

Это огромное преимущество также и для независимых мастерских и доказательство качества данного продукта, причем не следует забывать, что TEXA также является поставщиком оборудования (OEM) для официального прибора DUCATI.

Помимо новых возможностей, описанных ранее, также выполнено обновление базы данных, что добавляет ценности для программного обеспечения BIKE.

В нее включено более **100** новых электромонтажных схем, помимо многочисленных листов технических данных, бюллетеней и более **500** листов пошаговой диагностики / номинальных значений. В частности для марок HARLEY-DAVIDSON, HONDA, KAWASAKI, SUZUKI и YAMAHA.

Далее приведена небольшая часть дополнений, представленных в данном обновлении, распределенная по категориям.

КАТЕГОРИИ
МОТОЦИКЛОВКАТЕГОРИЯ PWC
ГИДРОЦИКЛОВ (PWC)КАТЕГОРИЯ
КВАДРОЦИКЛОВКАТЕГОРИЯ
СНЕГОХОДОВ

Новые возможности ПО

КАТЕГОРИИ МОТОЦИКЛОВ

APRILIA

Включена полная диагностика т/с RSV4 и Tuono V4 (2019 год изготовления).

Добавлена диагностика приборов, произведенных CoVo, для моделей RSV4, Tuono V4, Dorsoduro и SL 900 Shiver, произведенных до 2019 г.

Включена диагностика для модели SR Motard 150. Включена диагностика ABS и впрыска для следующих т/с: SX 125 и RX 125. Включена диагностика впрыска для следующих т/с: SR, SR Motard 50 e.i., SX 50, RX 50, RS 50.

BENELLI*

Inserita la diagnosi per i veicoli "502C", "752S", "BN125", "Imperiale 400", "Leoncino 250", "Leoncino 500 Trail", "Tornado Naked T 125", "TRK 251", "TRK 502X".

BETAMOTOR*

Включена диагностика для т/с 502C, 752S, BN125, Imperiale 400, Leoncino 250, Leoncino 500 Trail, Tornado Naked T 125, TRK 251, TRK 502X.

BMW

Включена полная диагностика для т/с F 750 GS (K80), R 1250 GS (K50 - жидкостное охлаждение), R 1250 GS Adventure (K51 - жидкостное охлаждение) и R 1250 RT (K52 - жидкостное охлаждение), произведенных в соответствии с требованиями Евро 4.

BROUGH SUPERIOR*

Включена функция ОБНОВЛЕНИЯ ЭБУ для т/с PENDINE SAND RACER, SS100 ANNIVERSARY и SS100 MK2.

DUCATI

Область действия увеличена благодаря представлению полной диагностики для новых т/с Monster 821 EU4 (2019 г. выпуска), Monster 1200 EU4 (2019 г. выпуска), Scrambler 1100 (2019 г. выпуска) и

* Официальная диагностика, выбранная изготовителем (O.E.M.).

** Официальная диагностика, выбранная изготовителем для итальянского рынка (O.E.M.).

Supersport (2019 г. выпуска). Улучшена и расширена диагностика в целом.

FANTIC MOTOR*

Включена функция ГЛОБАЛЬНОГО СКАНИРОВАНИЯ для моделей Caballero 125 Flat Track, Caballero 125 Scrambler, Caballero 250 Flat Track, Caballero 250 Scrambler, Caballero 500 Flat Track и Caballero 500 Scrambler.

FB MONDIAL

Включена полная диагностика для т/с HPS 300, SMX 125 Enduro, Sport Classic 125, Sport Classic 125 ABS, Sport Classic 300.

HARLEY-DAVIDSON

Расширена диагностика для моделей серии CVO, Softail, Touring, Trike с новыми двигателями Milwaukee-Eight. Кроме того, электрические схемы и руководства по диагностики/листы с техническими данными расширены на модели до 2017 г.

HONDA

Обновлена база данных, расширена и улучшена диагностика для моделей до 2018 года выпуска (включительно).

KAWASAKI

Обновлена база данных, расширена и улучшена диагностика для моделей до 2019 года выпуска (включительно).

KEEWAY**

Обновлена база данных, расширена и улучшена диагностика для моделей до 2019 года выпуска (включительно).

MOTO GUZZI

Включена полная диагностика для модели V85, произведенной в соответствии с требованиями Евро 5.

* Официальная диагностика, выбранная изготовителем (O.E.M.).

** Официальная диагностика, выбранная изготовителем для итальянского рынка (O.E.M.).

[КАТЕГОРИИ
МОТОЦИКЛОВ](#)[КАТЕГОРИЯ PWC
ГИДРОЦИКЛОВ \(PWC\)](#)[КАТЕГОРИЯ
КВАДРОЦИКЛОВ](#)[КАТЕГОРИЯ
СНЕГОХОДОВ](#)[КАТЕГОРИИ
МОТОЦИКЛОВ](#)[КАТЕГОРИЯ PWC
ГИДРОЦИКЛОВ \(PWC\)](#)[КАТЕГОРИЯ
КВАДРОЦИКЛОВ](#)[КАТЕГОРИЯ
СНЕГОХОДОВ](#)

МОТО MORINI*

Добавлены т/с Corsaro 1200 ZT и Milano 1200 вместе с диагностикой ABS и системы впрыска.

MV AGUSTA*

Добавлена полная диагностика для т/с Brutale 1000 ORO, Brutale 1000 RR, Brutale 800, Brutale 800 Dragster RC, F3 675 и F3 675 RC, производимых с 2019 г. Добавлено устройство GPS для моделей Turismo Veloce 800 Base, Turismo Veloce 800 Lusso, Turismo Veloce 800 Lusso RC и Turismo Veloce 800 Lusso SCS.

PIAGGIO

Добавлено т/с MP3 MAXI FL вместе с соответствующей диагностикой системы впрыска.

ROYAL ENFIELD

Добавлены т/с Continental GT и Interceptor вместе с диагностикой ABS и системы впрыска.

SUZUKI

Обновлена база данных, расширена и улучшена диагностика для моделей до 2018 года выпуска (включительно).

SWM*

Добавлена функция ОБНОВЛЕНИЯ ЭБУ для следующих моделей: Gran Milano 440, Gran Turismo 440, RS125R, RS300R, RS500R, Silver Vase 440, Six Days 440, SM125R, SM500R и SuperDual 650.

VESPA

Добавлены т/с Vespa 946, VESPA GTS, VESPA GTS SUPERTECH, Vespa GTV, Vespa Primavera и Vespa Sprint вместе с соответствующей диагностикой приборов, ABS и системы впрыска.

YAMAHA

Добавлены т/с FZ-S V3, MT-15, NIKEN, NIKEN GT, SCR 950, T150 MX King, Tricity, XV 950 и YZF R15 вместе с соответствующей полной диагностикой. Диагностика улучшена и расширена на модели до 2018 г. (включительно). Улучшена и расширена диагностика для т/с MT-03, MT09-SP, X-MAX и YZF R125, произведенных в 2018 г.

* Официальная диагностика, выбранная изготовителем (O.E.M.).

** Официальная диагностика, выбранная изготовителем для итальянского рынка (O.E.M.).

КАТЕГОРИЯ PWC ГИДРОЦИКЛОВ (PWC)

YAMAHA MARINE

Улучшена и расширена диагностика для моделей до 2019 г. (включительно) WaveRunner EX, WaveRunner EX Deluxe, WaveRunner EX Sport, WaveRunner EXR, WaveRunner EXR Deluxe, WaveRunner GP1800, WaveRunner GP1800R, WaveRunner VX, WaveRunner VX Cruiser, WaveRunner VX Cruiser HO, WaveRunner VX Deluxe и WaveRunner VXR.

[КАТЕГОРИИ
МОТОЦИКЛОВ](#)[КАТЕГОРИЯ PWC
ГИДРОЦИКЛОВ \(PWC\)](#)[КАТЕГОРИЯ
КВАДРОЦИКЛОВ](#)[КАТЕГОРИЯ
СНЕГОХОДОВ](#)[КАТЕГОРИИ
МОТОЦИКЛОВ](#)[КАТЕГОРИЯ PWC
ГИДРОЦИКЛОВ \(PWC\)](#)[КАТЕГОРИЯ
КВАДРОЦИКЛОВ](#)[КАТЕГОРИЯ
СНЕГОХОДОВ](#)

КАТЕГОРИЯ КВАДРОЦИКЛОВ

КАWASAKI

Добавлено т/с Mule PRO-FX (KAF820) вместе с соответствующей диагностикой системы впрыска.

STELS

Добавлены т/с 650G Guerdard, 650Y Leopard и 850G Guerdard вместе с соответствующей диагностикой системы впрыска.

YAMAHA

Добавлена модель Viking вместе с соответствующей диагностикой системы впрыска.

Расширена диагностика для модели Raptor 700.

КАТЕГОРИЯ СНЕГОХОДОВ

STELS

Добавлены т/с 800 Ermak и SA800 Vityaz вместе с соответствующей диагностикой системы впрыска.

В программном обеспечении IDC5 можно подробно узнать о новых возможностях в меню ДОКУМЕНТАЦИЯ для всех марок (брендов), моделей, систем и соответствующих диагностических функций, введенных в новой версии.

НОВЫЕ ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ КАБЕЛИ

Начиная с текущей версии в прайс-листе BIKE доступен новый кабель:

3151/AP24: Кабель VESPA для последовательной диагностики блоков управления приборной панели для моделей, производимых, начиная с 2018 г.



3151/AP57: Кабель для последовательной диагностики марки HARLEY DAVIDSON.

Кабель содержит три конектора: один 4-контактный (диагностический разъем для моделей, произведенных до 2012 г.), второй 6-контактный (диагностический разъем для моделей, производимых, начиная с 2012 г.) и третий 2-контактный (электропитание). Для выполнения диагностики к мотоциклу необходимо подсоединить только один диагностический разъем, зависящий от модели. Кабель питания необходимо подсоединять к АКБ т/с только в том случае, если на прибор не подается питание через диагностический разъем.



ПРИМЕЧАНИЕ: Кабель заменяет все ранее производимые кабели (3151/AP10, 3151/AP17, 3151/AP35, AP35/OBD).

3151/AP58: Кабель для последовательной диагностики т/с, производимых с 2019 г., совместимых с экологическим классом ЕВРО 5.



3151/AP59: Кабель для последовательной диагностики т/с YAMAHA. Кабель содержит шесть соединителей: один 4-контактный (для моделей с диагностикой по протоколу CAN), второй и третий 3-контактные (штекерный и гнездовой разъемы для моделей, требующих двойной или одинарное соединение), четвертый и пятый - соединители датчика (штекерный и гнездовой датчики для моделей, требующих двойного или одинарного соединения) и шестой 2-контактный (электропитание). Для проведения диагностики необходимо строго соблюдать указания диагностического прибора. При запросе подсоедините зажимы к АКБ т/с.

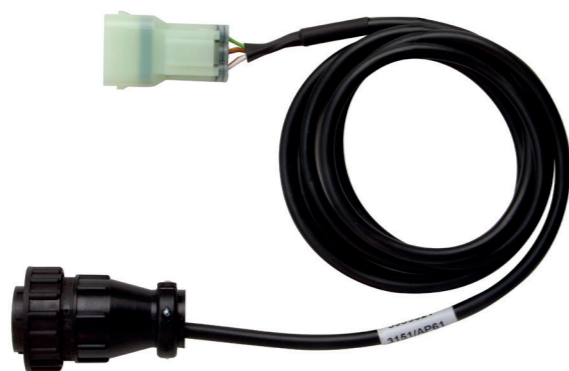


ПРИМЕЧАНИЕ: Кабель заменяет все ранее производимые кабели (3151/AP40, 3151/AP47, 3151/AP49).

3151/AP60: Кабель APRILIA для последовательной диагностики блоков управления приборной панели для моделей, производимых, начиная с 2018 г.



3151/AP61: Кабель для последовательной диагностики т/с ROYAL ENFIELD, необходимый для диагностики моделей, производимых с 2009 г.



ADAPTER BMW G 450 X (K16): Этот адаптер необходим для обмена данными с моделью BMW G 450 X (K16). Адаптер (код 3904606) требуется использовать вместе с кабелем 3151/AP37.



Остальные подробности, информацию и способы подключения рекомендуем см. в загружаемом БЕСПЛАТНОМ ПРИЛОЖЕНИИ "BIKE CABLES (КАБЕЛИ МОТОЦИКЛА)".



ВАЖНОЕ ЗАМЕЧАНИЕ

Начиная с февраля 2021 г., в новых версиях ПО IDC5 прекращается поддержка приборов AXONE 4 с серийными номерами, начинающимися с DA8. ПО BIKE версии 33.0 - последнее доступное для приборов **AXONE 4 Mini**. Больше обновлений для этого прибора нет. За дополнительной информацией обратитесь к официальному дистрибьютору TEXA.

Обновление покрытие по маркам

МОТОЦИКЛЫ

AJP
APRILIA
 BAJAJ
BENELLI
 BENELLI (DSK)
BETAMOTOR
BIMOTA
BMW
 BOOM TRIKE
 BRIXTON MOTORCYCLES
BROUGH SUPERIOR
 BUELL
 CAGIVA
 CAN-AM (BRP)
CFMOTO
 CSC MOTORCYCLES
 DAELIM MOTOR
 DAFRA
DUCATI
FANTIC MOTOR
FB MONDIAL
 GAS GAS
 GENERIC
 GEON
 GG TECHNIK
HARLEY-DAVIDSON
 HISUN
 HM

HONDA
 HONDA MONTESA
 HUSABERG
 HUSQVARNA
 HYOSUNG
 INDIAN
 KASINSKI
KAWASAKI
KEEWAY
 KELLER
 KSR MOTO
KTM
 KYMCO
 LAVERDA
 MACBOR
 MASH
 MGK HELLENIC MOTOR
 MH
 MINSK
 MONDIAL
MOTO GUZZI
MOTO MORINI
MV AGUSTA
 POLARIS
ROYAL ENFIELD
 SHERCO
 SHINERAY
 SINNIS

STELS
SUZUKI
SWM
 SYM
 TRIUMPH
 URAL
 VERVE MOTO
 VICTORY
 VOXAN
YAMAHA
 ZONGSHEN

SCOOTERS

ADIVA
 AEON
APRILIA
 BENELLI
 BMW
 CFMOTO
 DAELIM MOTOR
 DAFRA
DERBI
 GILERA
 GOES
HONDA
 HYOSUNG
 KAWASAKI

KEEWAY
 KYMCO
 LAMBRETTA
 MALAGUTI
 MBK
PEUGEOT
PIAGGIO
 QUADRO
 RIYA
 SINNIS
SUZUKI
 SYM
 TGB
VESPA
 YAMAHA

КВАДРО-ЦИКЛЫ

ARCTIC CAT
 CAN-AM (BRP)
 CFMOTO
 COLEMAN
 GAS GAS
 GG TECHNIK
 HISUN
 HONDA
KAWASAKI
 KVN MOTORS

POLARIS
 POLARIS DEFENCE
STELS
 SUZUKI
 TGB
YAMAHA

ВОДНЫЕ СКУТЕРЫ

HONDA MARINE
 KAWASAKI MARINE
 SEA-DOO (BRP)
YAMAHA MARINE

СНЕГОХОДЫ

ARCTIC CAT
 LYNX (BRP)
 POLARIS
 SKI-DOO (BRP)
STELS
 YAMAHA

ПОЛЕЗНЫЕ АВТО

ARCTIC CAT
 CAN-AM (BRP)
 CFMOTO

COLEMAN
 GEM
 HISUN
 HONDA
 PIAGGIO VEICOLI COMMERCIALI
 POLARIS DEFENCE
 POLARIS RANGER
 QUADIX
YAMAHA

МОТОНАСОСЫ

ROSENBAUER

МИНИАВТО

GRECAV

ДВИГАТЕЛЬ

BMW
 ROTAX (BRP)

ОПИСАНИЕ

- Марки, которые **имеют** обновления в данной версии
- Марки, которые **не имеют** обновления в этой версии

ОПИСАНИЕ

- Марки, которые **имеют** обновления в данной версии
- Марки, которые **не имеют** обновления в этой версии

Link

Проверьте большое покрытие, предлагаемое TEXA:

www.texa.com/coverage



Совместимость и минимальные характеристики систем для работы с IDC5:

www.texa.com/system



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Марки и знаки концернов производителей транспортных средств, присутствующие в этой брошюре, имеют своей целью только проинформировать читателя о возможностях продукции TEXA, используемой для транспортных средств вышеупомянутых концернов. Упоминание марок, моделей и электронных систем, содержащихся в данной брошюре, подразумевается только с чисто указательных целей, потому что продукция и программное обеспечение TEXA постоянно разрабатывается и обновляется, поэтому в момент прочтения данной брошюры может случиться так, что прибор будет не в состоянии осуществить диагностику всех моделей и электронных систем каждого из концернов производителей. Прежде, чем купить прибор, TEXA советует Вам всегда проверять у официальных дилеров TEXA "Список покрытия диагностики" продукции и/или программного обеспечения. Изображения транспортных средств, присутствующих в данной брошюре, имеют за собой цель упрощения определения категории транспортного средства (легковой, TRUCK, мотоцикл и т.д.), которым посвящена продукция и/или программное обеспечение TEXA. **Данные описания и иллюстрации могут изменяться относительно приведенных в этом материале.** TEXA S.p.A. оставляет за собой право производить любые изменения своей продукции без всякого предварительного уведомления о таком изменении.



Copyright TEXA S.p.A.

02/2020 - Russo



ООО "ТЕХА ДИАГНОСТИКА"

141031, Московская обл.,
Мытищинский р-он,
п. Нагорное, ул. Центральная,
владение 3, стр.1
Бизнес Центр "Нагорное"
Тел. +7 (495) 280 01 32 - www.texa.ru