

Марка	Применение	Функциональность
Opel (старые модели)	Автомобили Opel с 1997 по 2010 г. (все модели до Astra-J и Insignia невключительно)	Диагностика большей части систем с помощью программы эмуляции сканера Tech2 - Tech2Win. Для диагностики всех систем необходимо использовать Tech 2 Репрограмминг всех систем через функцию SPS (Service Programming System)
Opel (новые модели)	Автомобили Opel с 2009 г. - <ul style="list-style-type: none"> • Opel Insignia, • Opel Astra-J, • Opel Antara, • Opel Ampera, • Opel Zafira-C 	Диагностика с помощью программы GDS (Global Diagnostic System) и GDS2, являющихся частью системы Global TIS / TIS2Web. Указанные и более свежие модели не поддерживаются и не будут поддерживаться сканером предыдущего поколения (Tech-2) Репрограмминг всех систем через функцию SPS (Service Programming System)
Isuzu (старые модели)	Автомобили Isuzu 1998-2006 - <ul style="list-style-type: none"> • (TF/UC) LUV, • Rodeo/Frontier, • LAO-Rodeo, • (N*) ELF, • NPR, • NQR, • VFR, • (Off-Road) Industrial Engine, • (C*, E*, L*, F*) Heavy, • Medium Duty, • (UE) Rodeo/Amigo, • Wizard/MU, • (UP) Axiom, • (UB) Trooper, • Bighorn, • Jacharoo, • (TBR), • (UG) V-Cross, • (UC) Frontier, • LAO-Rodeo 	Диагностика большей части систем с помощью программы эмуляции сканера Tech2 - Tech2Win. Язык - русский/английский. Для диагностики всех систем необходимо использовать Tech 2
Isuzu (новые модели) (CAN)	Автомобили Isuzu 2006-2010 - <ul style="list-style-type: none"> • N-серия, • F&G-серия, • C&E-серия, • LT/LV-серии, • TF/UC-серии 	Диагностика большей части систем с помощью программы эмуляции сканера Tech2 - Tech2Win. Язык - русский/английский. Для диагностики всех систем необходимо использовать Tech 2
GM NAO (старые модели)	Автомобили с 1997 по 2012 г. <ul style="list-style-type: none"> • GM, • GMC, • Chevrolet (USA), • Hummer, • Cadillac, 	Диагностика большей части систем через GDS2

	<ul style="list-style-type: none"> • Buick, • Oldsmobile, • Pontiac, • Saturn 	
GM NAO (новые модели)	<p>Автомобили группы GM -</p> <ul style="list-style-type: none"> • Chevrolet NHR Europe (2008-2009 гг.), • Daewoo Lacetti (2009-2010 гг.), • Buick Allure (2010 г.), • Buick LaCrosse (2010-2011 гг.), • Cadillac SRX (2010-2011 гг.), • Chevrolet Beat (2010-2011 гг.), • Chevrolet Camaro (2010-2011 гг.), • Chevrolet Cruze (2010-2011 гг.), • Chevrolet Equinox (2010-2011 гг.), • Chevrolet Sail (2010-2011 гг.), • Chevrolet Spark (2010-2011 гг.), • Daewoo Matiz (2010 г.), • GMC Terrain (2010 г.), • Holden Barina Spark (2010 г.), • Holden Cruze (2010 г.), • Buick Regal (2011 г.), • Chevrolet Captiva (2011 г.), • Chevrolet Orlando (2011-2012 гг.), • Chevrolet Volt (2011 г.), • Daewoo Alpheon (2011 г.), • GMC Terrain (2011 г.), • Holden Barina Spark (2011 г.), • Holden Captiva 5/7 (2011 г.), • Holden Cruze (2011 г.), • Chevrolet Aveo (2012 г.), • Chevrolet Sonic (2012 г.), • Holden Barina (2012 г.) 	<p>Диагностика большей части систем через GDS2</p>
Saab all	<p>Автомобили Saab 1998-2012 гг. - модели</p> <ul style="list-style-type: none"> • 9-3, • 9-5 	<p>Диагностика большей части систем через Tech2Win</p>
Saab (новые модели)	<p>Автомобили Saab 9-5 2010-2011 гг.</p>	<p>Диагностика и репрограммирование всех систем</p>
Cadillac BLS	<p>Автомобили Cadillac BLS 2006-2009 гг.</p>	<p>Диагностика всех систем или почти всех систем через Tech2Win</p>
Chevrolet (новые модели)	<p>Автомобили Chevrolet 2008-2011 гг.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Camaro, • Cruze, • NHR, • Spark, • Orlando, • Captiva 	<p>Диагностика с помощью программы GDS (Global Diagnostic System), являющейся частью системы Global TIS / TIS2Web. Часть указанных и более свежие модели не поддерживаются и не будут поддерживаться сканером предыдущего поколения (Scan-100) Репрограммирование всех систем через функцию SPS (Service Programming System)</p>