

Диагностический отчет о потоке данных

Ремонтная мастерская

Мастерская:SevAvtoMaster-29

Адрес:Северодвинск

Почтовый индекс:164509

Телефон:89116798631

Эл. адрес:sevavtomaster29@gmail.com

Серийный номер:989149631597

Время испытания:2024-05-30 22:16:23

Испытатель:Денис

Имя клиента:Сергей Сузуки Витара

Примечание:Сергей Сузуки Винтара



Информация о а/м

Год выпуска:2002

Серии а/м:SUZUKI

Модель:Vitara Hard Top

VIN:2S3TD52V226107490

Engine Size:2L 4

Версия ПО а/м:V38.70

Версия диагностической прикладной программы:V2.00.027

Диагностический путь:Автоматический поиск > Сканирование системы > ECM
(Модуль Контроля Движателя)

Примечание:Сергей Сузуки Винтара

Data Stream

Название	Значение	Единица
Температура охлаждающей жидкости двигателя	86	degree C
Температура всасываемого воздуха	24	degree C
Обороты двигателя	1424.82	
Ширина импульса впрыска топлива, цилиндр №1	4.3	V
Выходное напряжение датчика дроссельной заслонки	0.69	V
Желаемое число оборотов холостого хода	752.94	rpm
Положение привода РХХ	0	%

Расход воздуха	8.09	gm/Sec
Расчетное значение нагрузки	28.24	%
Датчик абсолютного положения дроссельной заслонки	13.73	%
Датчик O2 B1-S1	0.08	V
Датчик O2 B1-S2	1.27	V
Состояние топливной системы, банк 1	Open Loop	
Абсолютное давление во впускном коллекторе	35	kPa
Барометрическое давление	99	kPa
Краткосрочная корректировка топлива, банк 1	0.00	%
Долгосрочная корректировка топлива, банк 1	0.00	%
Банк 1, общая корректировка топлива	0.00	%
отключение топлива	No	
Режим продувочного потока EVAP	0	%
Канистра EVAP	Open	
Перепад давления в топливном баке	-0.13	kPa
Уровень топливного бака	21.96	%
Опережение угла опережения зажигания для цилиндра №1	26.35	deg
Пошаговое регулирование потока EGR	0	%
Положительное напряжение батареи	13.96	V
топливный насос	On	
Кондиционер	Off	
электрическая нагрузка	On	
Выключатель гидроусилителя руля	Off	
Переключатель холостого хода	On	
скорость автомобиля	0	km/h
Датчик скорости автомобиля (АКПП)	0	km/h
положение передачи	1ST	
Диапазон передачи	P	
Тормозной переключатель	Off	
Монитор выключения O/D	Off	
Переключатель выбора режима	Normal	

Переключатель 4WD-L Off

Выход соленоида переключения передач А On

Вход соленоида переключения передач А On

Выход соленоида переключения передач В Off

Вход соленоида переключения передач В Off

Выход соленоида ТСС Off

Вход соленоида ТСС Off