

***На английском языке:***

Fault code		Fault text	Fault elimination
SAE	V.A.G		
<b>P1503</b>	<b>17911</b>	<b><i>Load signal from alternator terminal DF, Implausible signal</i></b>	<b><i>- Check wiring to alternator: =&gt; Current flow diagrams, Electrical fault finding and Fitting locations binder</i></b>
P1512	17920	Intake manifold changeover valve -N156 short to positive	- Check intake manifold changeover valve=> Page <a href="#">01-55</a> , Final control diagnosis
P1515	17923	Intake manifold changeover valve -N156 short to earth	
P1516	17924	Intake manifold changeover valve -N156, open circuit	

***На немецком языке:***

Fehlercode		Fehlertext	Fehlerbeseitigung
SAE	V.A.G		
<b>P1503</b>	<b>17911</b>	<b><i>Belastungssignal von Generatorklemme DF unplausibles Signal</i></b>	<b><i>- Leitung zum Drehstromgenerator prüfen: =&gt; Ordner Stromlaufpläne, Fehlersuche Elektrik und Einbauorte</i></b>
P1512	17920	Ventil für Registersaugrohrumschaltung -N156 Kurzschluß nach Plus	- Ventil für Registersaugrohrumschaltung prüfen=> Seite <a href="#">01-55</a> , Stellglieddiagnose
P1515	17923	Ventil für Registersaugrohrumschaltung -N156 Kurzschluß nach Masse	
P1516	17924	Ventil für Registersaugrohrumschaltung -N156 Unterbrechung	

***Вообщем, если перевести на русский, то рекомендуется проверить провод к генератору. Схема в следующем приложении.***