



## три типа комплектов проводов зажигания для всех моделей российских автомобилей

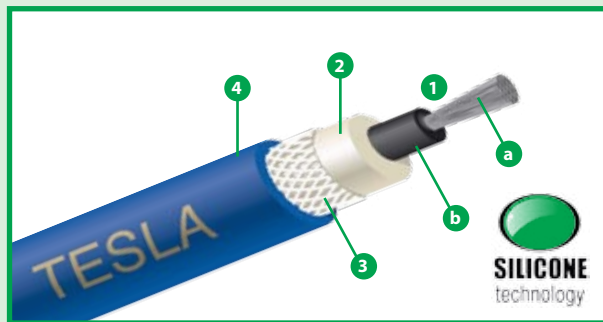
- силиконовые провода зажигания
- новая конструкция проводов зажигания
- высокое качество изготовления
- безотказная работа
- высокая надежность
- широкий ассортимент
- новая упаковка

### маркировка **HI-TEMP suppressor**

1

- комплекты проводов зажигания с новым резистивным сердечником

- усиленный силиконовый сердечник
- улучшает перенос энергии и значительно повышает долговечность



**1- полностью проводящий силиконовый сердечник:** **a-** проводящие стекловолокна с углеродной пропиткой, **b-** проводящий силиконовый слой, **2-** внутренняя изоляция, **3-** изоляционная оплетка, **4-** внешняя изоляционная силиконосодержащая оболочка



2

### маркировка **SILICONE premium**

- комплекты проводов зажигания с новым резистивным сердечником

- усиленный силиконовый сердечник с увеличенным диаметром в 2 мм
- улучшает перенос энергии и значительно повышает долговечность
- силиконовая оболочка и уникальный защитный слой

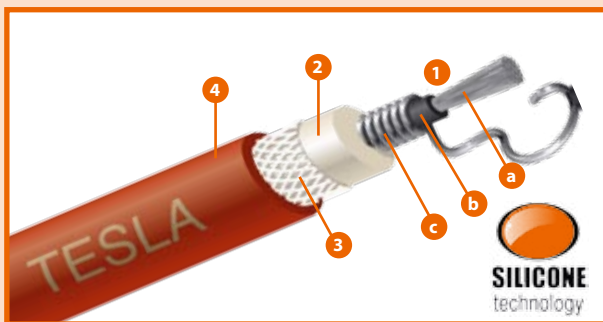
**1- полностью проводящий силиконовый сердечник min. Ø 2 mm:** **a-** проводящие стекловолокна с углеродной пропиткой, **b-** проводящий силиконовый слой, **2-** внутренняя изоляция, **3-** изоляционная оплетка, **4-** внешняя изоляционная силиконовая оболочка, **5-** защитный верхний слой

### маркировка **SILICONE inductive**

3

- комплекты проводов зажигания с индуктивным сердечником

- силиконовый сердечник обмотанный металлической проволокой снижающей сопротивление
- max. сопротивление 1 кΩ
- силиконовая оболочка



**1- индуктивный сердечник:** **a-** кевларовые волокна, **b-** проводящий слой акриллатекса, **c-** проволока из нержавеющей стали, **2-** внутренняя изоляция, **3-** изоляционная оплетка, **4-** внешняя изоляционная силиконовая оболочка

## ТАБЛИЦА ПРИМЕНЕНИЯ КОМПЛЕКТОВ ПРОВОДОВ ЗАЖИГАНИЯ TESLA

Комплекты проводов зажигания обозначены кодом и это обозначение служит одновременно как каталожный номер для заказа. Для заказа используйте полный каталожный номер и спецификацию модели автомобиля.

Например: T135H ВАЗ 2108-099 – 1 компл.

Для Вашего удобства в таблице представлены модели автомобилей российского производства и каталожный номер комплекта проводов зажигания по нумерации Tesla.

Тип проводов	HI-TEMP suppressor	SILICONE premium	SILICONE inductive
Диаметр провода	7 mm		
Пробивное напряжение	35 kV		
Сердечник	резистивный		индуктивный
Внешняя изоляция	EVA	SILICONE	
Динамическая термостойкость	-40...+200°C	-40...+220°C	-40...+220°C
Цвет провода	синий	синий	красный



Автомобиль	Модель	Объем I	Двигатель	Объем см <sup>3</sup> и мощность kW	Тип и № комплектов проводов зажигания TESLA		
					HI-TEMP suppressor	SILICONE premium	SILICONE inductive
<b>АЗЛК</b>							
Москвич	АЗЛК 412	1,5	УЗАМ 412	1478/55	T634H	T635S	-
	2137	1,5	УЗАМ 412	1478/55	T634H	T635S	-
	2140	1,5	УЗАМ 412	1478/55	T634H	T635S	-
Алеко	АЗЛК 2141	1,5	УЗАМ 412	1478/55	T136H	T357S	T414M
	2141	1,6	ВАЗ 2106	1568/54,5	T340H	T359S	T416M
	2141	1,7	УЗАМ 331	1699/58	T136H	T357S	T414M
Святогор	АЗЛК 2141	1,6	ВАЗ 2106	1568/54,5	T340H	T359S	T416M
	214122	1,7	УЗАМ 3317	1700/58	T136H	T357S	T414M
	214123	1,8	УЗАМ 3318	1800/63	T136H	T357S	T414M
Юрий Долгорукий	214145	2,0i	F3R272	2000/77	T672H	T673S	-
	2141V3	1,8	ВАЗ 2130	1800/60	T340H	T359S	T416M
	2141Y2	1,7	УЗАМ 3317	1700/58	T136H	T357S	T414M
	2141Y3	1,8	УЗАМ 3318	1800/63	T136H	T357S	T414M
Иван Калита	2141R5	2,0i	F3R272	2000/77	T672H	T673S	-
	АЗЛК 2142	2,0i	F3R272	2000/77	T672H	T673S	-
Князь Владимир	2142-179	1,7	УЗАМ 3317	1700/58	T136H	T357S	T414M
	2142-164	2,0i	F3R272	2000/77	T672H	T673S	-
Пикап	АЗЛК 2335	1,6	ВАЗ 2106	1568/54,5	T340H	T359S	T416M
	233522	1,7	УЗАМ 331	1699/58	T136H	T357S	T414M
	233523	1,8	УЗАМ 3318	1800/63	T136H	T357S	T414M
	АЗЛК 2901	1,6	ВАЗ 2106	1568/54,5	T340H	T359S	T416M
	290122	1,7	УЗАМ 331	1699/58	T136H	T357S	T414M
	290123	1,8	УЗАМ 3318	1800/63	T136H	T357S	T414M
<b>ВАЗ</b>							
Ока	ВАЗ 1111	0.65	ВАЗ 1111	650/22	T403H	T627S	T704M
	11113	0.75	ВАЗ 11113	750/25	T403H	T627S	T704M
Калина	ВАЗ 1117	1.6i 8кл	ВАЗ 11183	1600/58	T684H	T395S	T514M
	1118	1.6i 8кл	ВАЗ 11183	1600/58	T684H	T395S	T514M
	1119	1.6i 8кл	ВАЗ 11183	1600/58	T684H	T395S	T514M
Жигули	ВАЗ 2101	1.2	ВАЗ 2101	1200/43	T134H	T355S	T412M
	21011	1.3	ВАЗ 21011	1300/47	T134H	T355S	T412M
	21013	1.2	ВАЗ 2101	1300/47	T134H	T355S	T412M
	ВАЗ 2102	1.2	ВАЗ 2101	1200/43	T134H	T355S	T412M
	21021	1.3	ВАЗ 21011	1300/47	T134H	T355S	T412M

Автомобиль	Модель	Объем l	Двигатель	Объем см <sup>3</sup> и мощность kW	HI-TEMP suppressor	SILICONE premium	SILICONE inductive	
<b>BA3</b>								
Жигули	21023	1.5	BA3 2103	1500/52	T134H	T355S	T412M	
	BA3 2103	1.5	BA3 2103	1500/52	T134H	T355S	T412M	
	21033	1.3	BA3 21011	1300/47	T134H	T355S	T412M	
	21035	1.2	BA3 2101	1200/43	T134H	T355S	T412M	
Лада	BA3 2104	1.3	BA3 2105	1300/47	T134H	T355S	T412M	
	21041	1.2	BA3 2101	1200/43	T134H	T355S	T412M	
	21043	1.5	BA3 2103	1500/51	T134H	T355S	T412M	
	21044	1.7i	BA3 21073	1700/59	-	T394S	T513M	
	BA3 2105	1.3	BA3 2105	1300/47	T134H	T355S	T412M	
	21051	1.2	BA3 2101	1200/43	T134H	T355S	T412M	
	21053	1.5	BA3 2103	1500/51	T134H	T355S	T412M	
	BA3 2106	1.6	BA3 2106	1600/56	T134H	T355S	T412M	
	21061	1.5	BA3 2103	1500/51	T134H	T355S	T412M	
	21063	1.3	BA3 21011	1300/47	T134H	T355S	T412M	
	BA3 2107	1.5	BA3 2103	1500/51	T134H	T355S	T412M	
	21072	1.3	BA3 2105	1300/47	T134H	T355S	T412M	
	21073	1.7i	BA3 21073	1700/59	-	T394S	T513M	
	21074	1.6	BA3 2106	1600/54	T134H	T355S	T412M	
	Самара	BA3 2108	1.3	BA3 2108	1300/49	T135H	T356S	T413M
		21081	1.1	BA3 21081	1100/40	T135H	T356S	T413M
21083		1.5	BA3 21083	1500/51	T135H	T356S	T413M	
21083-20		1.5i 8кл	BA3 21083	1500/57	T684H	T395S	T514M	
21084		1.6	BA3 21083	1600/74	T135H	T356S	T413M	
BA3 2109		1.3	BA3 2108	1300/49	T135H	T356S	T413M	
21091		1.1	BA3 21081	1100/40	T135H	T356S	T413M	
21093		1.5	BA3 21083	1500/51	T135H	T356S	T413M	
21093-20		1.5i 8кл	BA3 21083	1500/57	T684H	T395S	T514M	
BA3 21099		1.5	BA3 21083	1500/51	T135H	T356S	T413M	
210993		1.3	BA3 2108	1300/47	T135H	T356S	T413M	
21099		1.5i 8кл	BA3 2111	1500/57	T684H	T395S	T514M	
Лада 110		BA3 2110	1.5	BA3 2110	1500/54	T135H	T356S	T413M
		21102	1.5i 8кл	BA3 2111	1500/57	T684H	T395S	T514M
	21103	1.5i 16кл	BA3 2112	1500/66	-	T774S	T516M	
Лада 111	BA3 2111	1.5i 8кл	BA3 2111	1500/57	T684H	T395S	T514M	
	21111	1.5	BA3 2110	1500/54	T135H	T356S	T413M	
	21113	1.5i 16кл	BA3 2112	1500/66	-	T774S	T516M	
Лада 112	BA3 2112	1.5i 16кл	BA3 2112	1500/66	-	T774S	T516M	
	21122	1.5i 8кл	BA3 2111	1500/57	T684H	T395S	T514M	
Самара 2	BA3 2113	1.5i 8кл	BA3 2111	1500/57	T684H	T395S	T514M	
Лада 114	BA3 2114	1.5i 8кл	BA3 2111	1500/57	T684H	T395S	T514M	
Лада 115	BA3 2115	1.5	BA3 21083	1500/51	T135H	T356S	T413M	
	2115	1.5i 8кл	BA3 2111	1500/57	T684H	T395S	T514M	
Надежда	моновпрыск	BA3 2120	1.7i 8кл	BA3 21214	1700/59	-	T394S	T513M
	распред. впрыск	2120	1.7i 8кл	BA3 21214	1700/59	T771H	T867S	T517M
	2120	1.8	BA3 2130	1800/60	T419H	T418S	T420M	
Нива	BA3 2121	1.6	BA3 2121	1600/53	T340H	T359S	T416M	
	BA3 21213	1.7	BA3 21213	1700/59	T419H	T418S	T420M	
	моновпрыск	BA3 21214	1.7i 8кл	BA3 21214	1700/59	-	T394S	T513M
	распред. впрыск	21214	1.7i 8кл	BA3 21214	1700/59	T771H	T867S	T517M
	моновпрыск	BA3 2123	1.7i 8кл	BA3 21214	1700/59	-	T394S	T513M
	распред. впрыск	2123	1.7i 8кл	BA3 2123	1700/59	T771H	T867S	T517M
	моновпрыск	BA3 2131	1.7i 8кл	BA3 21214	1700/59	-	T394S	T513M
	2131	1.8	BA3 2130	1800/60	T419H	T418S	T420M	
<b>GM - АВТО BA3</b>								
Chevrolet	Niva	1.7i 8кл	BA3 2123	1700/59	T771H	T867S	T517M	
	распред. впрыск							
Chevrolet	моновпрыск	Niva	1.7i 8кл	BA3 21214	1700/59	-	T394S	T513M

Автомобиль	Модель	Объем l	Двигатель	Объем см <sup>3</sup> и мощность kW	Тип и № комплектов проводов зажигания TESLA		
					HI-TEMP suppressor	SILICONE premium	SILICONE inductive
<b>ГАЗ</b>							
Волга	ГАЗ 24	2,4	3МЗ 24Д	2445/69,9	T342H	T358S	T415M
	2401	2,4	3МЗ 2401	2445/62,5	T342H	T358S	T415M
	2402	2,4	3МЗ 24Д	2445/69,9	T342H	T358S	T415M
	2410	2,4	3МЗ 402	2445/73,5	T342H	T358S	T415M
	2411	2,4	3МЗ 4021	2445/66,2	T342H	T358S	T415M
	2412	2,4	3МЗ 402	2445/73,5	T342H	T358S	T415M
Волга	ГАЗ 3102	2,4	3МЗ 402	2445/73,5	T342H	T358S	T415M
	3102	2,4	3МЗ 4021	2445/66,2	T342H	T358S	T415M
	3102	2.3i 16кл	3МЗ 4062	2280/106,6	T696H*	T712S*	T713M*
					T685H**	T682S**	T515M**
	310221	2,4	3МЗ 402	2445/73,5	T342H	T358S	T415M
	310221	2,4	3МЗ 4021	2445/66,2	T342H	T358S	T415M
Волга	310221	2.3i 16кл	3МЗ 4062	2280/106,6	T696H*	T712S*	T713M*
					T685H**	T682S**	T515M**
	31029	2,4	3МЗ 402	2445/73,5	T342H	T358S	T415M
	ГАЗ 3110	2,4	3МЗ 402	2445/73,5	T342H	T358S	T415M
	3110	2,4	3МЗ 4021	2445/66,2	T342H	T358S	T415M
	3110	2.3i 16кл	3МЗ 4062	2280/106,6	T696H*	T712S*	T713M*
Волга					T685H**	T682S**	T515M**
					T696H*	T712S*	T713M*
					T685H**	T682S**	T515M**
	ГАЗ 3111	2.3i 16кл	3МЗ 4062	2280/106,6	T696H*	T712S*	T713M*
					T685H**	T682S**	T515M**
	3111	2.5i 16кл	3МЗ 4052	2460/111,8	T696H*	T712S*	T713M*
Соболь					T685H**	T682S**	T515M**
	ГАЗ 2217	2.3i 16кл	3МЗ 4063	2280/80,9	T696H*	T712S*	T713M*
					T685H**	T682S**	T515M**
	ГАЗ 2310	2.3i 16кл	3МЗ 4063	2280/80,9	T696H*	T712S*	T713M*
					T685H**	T682S**	T515M**
	ГАЗ 2752	2.3i 16кл	3МЗ 4063	2280/80,9	T696H*	T712S*	T713M*
Газель					T685H**	T682S**	T515M**
	ГАЗ 2705	2,4	3МЗ 4026	2445/73,5	T342H	T358S	T415M
	2705	2.3i 16кл	3МЗ 4063	2280/80,9	T696H*	T712S*	T713M*
					T685H**	T682S**	T515M**
	2705	2.5i 16кл	3МЗ 40522	2460/90	T696H*	T712S*	T713M*
					T685H**	T682S**	T515M**
Газель	2705	2,9	УМЗ 4215	2890/70	T342H	T358S	T415M
	ГАЗ 3221	2,4	3МЗ 4026	2445/73,5	T342H	T358S	T415M
	3221	2.3i 16кл	3МЗ 4063	2280/80,9	T696H*	T712S*	T713M*
					T685H**	T682S**	T515M**
	3221	2.5i 16кл	3МЗ 40522	2460/90	T696H*	T712S*	T713M*
					T685H**	T682S**	T515M**
Газель	3221	2,9	УМЗ 4215	2890/70	T342H	T358S	T415M
	ГАЗ 3302	2,4	3МЗ 4026	2445/73,5	T342H	T358S	T415M
	3302	2.3i 16кл	0	2280/80,9	T696H*	T712S*	T713M*
					T685H**	T682S**	T515M**
	3302	2.5i 16кл	3МЗ 40522	2460/90	T696H*	T712S*	T713M*
					T685H**	T682S**	T515M**
ЗАЗ	3302	2,9	УМЗ 4215	2890/70	T342H	T358S	T415M
	ГАЗ 3302	2,4	3МЗ 4026	2445/73,5	T342H	T358S	T415M
	3302	2.3i 16кл	0	2280/80,9	T696H*	T712S*	T713M*
					T685H**	T682S**	T515M**
	3302	2.5i 16кл	3МЗ 40522	2460/90	T696H*	T712S*	T713M*
					T685H**	T682S**	T515M**
Таврия	ЗАЗ 1102	1,1	МеМЗ 245	1091/38	T137H	T367S	-
	110216	1,1	МеМЗ 246	1091/38	T137H	T367S	-
	110217	1,2	МеМЗ 2457	1200/42	T137H	T367S	-
Славута	ЗАЗ 1103	1,1	МеМЗ 245	1091/38	T137H	T367S	-
	1103-40	1,1	МеМЗ 246	1091/38	T137H	T367S	-
	110307	1,2	МеМЗ 2457	1200/42	T137H	T367S	-
Дана	ЗАЗ 1105	1,1	МеМЗ 245	1091/38	T137H	T367S	-
	1105-40	1,1	МеМЗ 246	1091/38	T137H	T367S	-

\*= с наконечниками

\*\*= без наконечников

Тип и № комплектов проводов зажигания TESLA

Автомобиль	Модель	Объем l	Двигатель	Объем см <sup>3</sup> и мощность kW	HI-TEMP suppressor	SILICONE premium	SILICONE inductive	
<b>ИЖ</b>								
Москвич	ИЖ 412	1,5	УЗАМ 412	1478/55	T634H	T635S	-	
Иж комби	ИЖ 1500	1,5	УЗАМ 412	1478/55	T634H	T635S	-	
	ИЖ 21251	1,5	УЗАМ 412	1478/55	T634H	T635S	-	
Орбита	ИЖ 2125	1,5	УЗАМ 412	1478/55	T634H	T635S	-	
Ода	ИЖ 2126	1,6	ВАЗ 2106	1568/54,5	T134H	T355S	T412M	
	2126	1,7	УЗАМ 331	1699/58	T136H	T357S	T414M	
	ИЖ 2715	1,5	УЗАМ 412	1478/55	T634H	T635S	-	
	ИЖ 2717	1,7	УЗАМ 3317	1700/58	T136H	T357S	T414M	
	2717	1,8	УЗАМ 3318	1800/63	T136H	T357S	T414M	
<b>РАФ</b>								
Латвия	РАФ 2203	2,4	ЗМЗ 402	2445/73,5	T342H	T358S	T415M	
	2907	2,4	ЗМЗ 402	2445/73,5	T342H	T358S	T415M	
<b>УАЗ</b>								
	УАЗ 452	2,5	УМЗ 451	2445/55	T342H	T358S	T415M	
	УАЗ 469	2,5	УМЗ 451	2445/55	T342H	T358S	T415M	
	УАЗ 2206	2,5	УМЗ 4178	2445/67	T342H	T358S	T415M	
	2206	2,9	УМЗ 4218	2890/79	T342H	T358S	T415M	
	УАЗ 3151	2,5	УМЗ 4178	2445/67	T342H	T358S	T415M	
	3151	2,9	УМЗ 4218	2890/79	T342H	T358S	T415M	
	3151	2.7i 16кл	ЗМЗ 409	2690/105	T696H*	T712S*	T713M*	
					T685H**	T682S**	T515M**	
	УАЗ 3152	2,5	УМЗ 4178	2445/67	T342H	T358S	T415M	
	УАЗ 3153	2,9	УМЗ 4218	2890/79	T342H	T358S	T415M	
	УАЗ 3159	2.7i 16кл	ЗМЗ 409	2690/105	T696H*	T712S*	T713M*	
					T685H**	T682S**	T515M**	
Симбир	УАЗ 3160	2,9	УМЗ 4213	2890/85	T342H	T358S	T415M	
	3160	2.7i 16кл	ЗМЗ 409	2690/105	T696H*	T712S*	T713M*	
					T685H**	T682S**	T515M**	
Симбир	УАЗ 3162	2.7i 16кл	ЗМЗ 409	2690/105	T696H*	T712S*	T713M*	
					T685H**	T682S**	T515M**	
	УАЗ 3303	2,5	УМЗ 4178	2445/67	T342H	T358S	T415M	
	3303	2,9	УМЗ 4218	2890/79	T342H	T358S	T415M	
	УАЗ 3714	2,5	УМЗ 4178	2445/67	T342H	T358S	T415M	
	3714	2,9	УМЗ 4218	2890/79	T342H	T358S	T415M	
	УАЗ 3741	2,5	УМЗ 4178	2445/67	T342H	T358S	T415M	
	3741	2,9	УМЗ 4218	2890/79	T342H	T358S	T415M	
	УАЗ 3909	2,5	УМЗ 4178	2445/67	T342H	T358S	T415M	
	3909	2,9	УМЗ 4218	2890/79	T342H	T358S	T415M	
	УАЗ 3962	2,5	УМЗ 4178	2445/67	T342H	T358S	T415M	
	3962	2,9	УМЗ 4218	2890/79	T342H	T358S	T415M	
	Hunter		2,9	УМЗ 4213	2890/85	T342H	T358S	T415M
			2.7i 16кл	ЗМЗ 409	2690/105	T696H*	T712S*	T713M*
						T685H**	T682S**	T515M**
Patriot		2.7i 16кл	ЗМЗ 409	2690/105	T696H*	T712S*	T713M*	
					T685H**	T682S**	T515M**	
<b>ЛуАЗ</b>								
	ЛуАЗ 1301	1,1	МеМЗ 245	1091/38	T137H	T367S	-	
	1302	1,1	МеМЗ 245	1091/38	T137H	T367S	-	

\*= с наконечниками

\*\*= без наконечников