



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.АИ24.В.00868

Серия RU № 0141868

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции общества с ограниченной ответственностью "Симбирский центр сертификации". 432030, РОССИЯ, Ульяновская область, Ульяновск, ул. Маяковского, 38, офис 1. Телефон +78422674703, факс +78422674703, адрес электронной почты certif73@mail.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.11АИ24 от 10.03.2015 выдан Федеральной службой по аккредитации.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «АТР-Холдинг».

ОГРН: 1026401402939. Место нахождения и фактический адрес: улица Садовая, дом 119, город Балаково, Саратовская область, Российская Федерация, 413800. Телефон +78453449279, факс +78453358498, адрес электронной почты sevi@sevi.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «АТР-Холдинг».

Место нахождения и фактический адрес: улица Садовая, дом 119, город Балаково, Саратовская область, Российская Федерация, 413800.

ПРОДУКЦИЯ

Узлы и детали направляющего аппарата подвески согласно приложениям бланки № 0097816, № 0097817, № 0097818, № 0097819.

Продукция изготовлена в соответствии с техническим регламентом Таможенного союза "О безопасности колесных транспортных средств" (ТР ТС 018/2011), утвержденным Решением КТС от 9 декабря 2011 года № 877. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8708 80 990 9

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технический регламент Таможенного союза "О безопасности колесных транспортных средств" (ТР ТС 018/2011), утвержден Решением КТС от 9 декабря 2011 года № 877.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколы испытаний от 07.07.2016 № 419, № 420, № 421, № 422, № 423, № 424, № 425 Объединенный испытательный центр Общества с ограниченной ответственностью «ЕвразсГест», аттестат аккредитации регистрационный номер РОСС RU.0001.16ТР01 от 02.09.2014 до 02.09.2019.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия хранения в закрытом помещении в условиях, исключающих деформацию и повреждение, при температуре от 0 до 25° С. При хранении изделия должны быть защищены от воздействия прямых солнечных лучей и находиться не менее одного метра от отопительных приборов. При хранении изделия должны быть предохранены от воздействия на них масел, бензина, керосина и других веществ, разрушающих резину, ткани или металл арматуры. Срок хранения 3 года. Срок службы 3 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 11.07.2016

ПО 10.07.2020

ВКАЮЧИТЕЛЬНО

Исполнитель (уполномоченное лицо органа по сертификации)

(подпись)

Г.С.Гаспарян
(инициалы, фамилия)

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

П.В.Маркелов
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-RU.AI24.V.00868

Серия RU № 0097817

Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия

код ТН ВЭД ТС	Полное наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Наименование и реквизиты документа (документов), в соответствии с которыми изготовлена продукция
8708 80 990 9	Узлы и детали направляющего аппарата подвески: 1213 (21214-2904040ЭТ) - Шарниры нижних рычагов передней подвески "СЭВИ-ЭКСПЕРТ"	ТУ 2530-002-12257112-01 "Изделия резиновые технические. Технические условия"; Чертеж 21214-2904040ЭТ "Шарнир нижнего рычага передней подвески "ЭКСПЕРТ"
8708 80 990 9	1215-4040 - Шарниры рычагов передней подвески "СЭВИ-ЭКСПЕРТ"	ТУ 2530-002-12257112-01 "Изделия резиновые технические. Технические условия"; Чертеж 1215-4040 "Шарнир рычага передней подвески "ЭКСПЕРТ"
8708 80 990 9	1304 (2101-2905448ЭТ) - Шарниры переднего амортизатора "СЭВИ-ЭКСПЕРТ"	ТУ 2530-002-12257112-01 "Изделия резиновые технические. Технические условия"; Чертеж 2101-2905448ЭТ "Шарнир переднего амортизатора "ЭКСПЕРТ"
8708 80 990 9	1306 (2101-2905448ЭМ) - Шарниры переднего амортизатора "СЭВИ-ЭКСТРИМ"	ТУ 2530-002-12257112-01 "Изделия резиновые технические. Технические условия"; Чертеж 2101-2905448ЭМ "Шарнир переднего амортизатора "ЭКСТРИМ"
8708 80 990 9	1307 (2108-2915446-01ЭТ) - Втулка амортизатора задней подвески "СЭВИ-ЭКСПЕРТ"	ТУ 2530-002-12257112-01 "Изделия резиновые технические. Технические условия"; Чертеж 2108-2915446-01ЭТ "Втулка амортизатора задней подвески "ЭКСПЕРТ"
8708 80 990 9	1309 (3302-2902027ЭТ) - Шарнир задней подвески "СЭВИ-ЭКСПЕРТ"	ТУ 2530-002-12257112-01 "Изделия резиновые технические. Технические условия"; Чертеж 3302-2902027ЭТ "Шарнир задней подвески "ЭКСПЕРТ"
8708 80 990 9	2301 (2108-2904050ЭТ) - Шарниры кронштейна растяжки "СЭВИ-ЭКСПЕРТ"	ТУ 2530-002-12257112-01 "Изделия резиновые технические. Технические условия"; Чертеж 2108-2904050ЭТ "Шарнир кронштейна растяжки "ЭКСПЕРТ"
8708 80 990 9	2304 (2108-2904046ЭТ) - Шарниры растяжки "СЭВИ-ЭКСПЕРТ"	ТУ 2530-002-12257112-01 "Изделия резиновые технические. Технические условия"; Чертеж 2108-2904046ЭТ "Шарнир растяжки "ЭКСПЕРТ"
8708 80 990 9	2103 (2101-2919042ЭМ) - Шарниры штанг продольной и поперечной устойчивости "СЭВИ-ЭКСТРИМ"	ТУ 2530-002-12257112-01 "Изделия резиновые технические. Технические условия"; Чертеж 2101-2919042ЭМ "Шарнир резино-металлический "ЭКСТРИМ"



Уполномоченное
лицо органа по сертификации
Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))


 (подпись)

 (подпись)

Г.С.Гаспарян
 (инициалы, фамилия)

П.В.Маркелов
 (инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-RU.АИ24.В.00868

Серия RU № 0097818

Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия

код ТН ВЭД ТС	Полное наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Наименование и реквизиты документа (документов), в соответствии с которыми изготовлена продукция
8708 80 990 9	Узлы и детали направляющего аппарата подвески: 2103 (2101-2919108ЭМ) - Шарниры штанг продольной и поперечной устойчивости "СЭВИ-ЭКСТРИМ"	ТУ 2530-002-12257112-01 "Изделия резиновые технические. Технические условия"; Чертеж 2101-2919108ЭМ "Шарнир резино-металлический "ЭКСТРИМ"
8708 80 990 9	1121 (SV18-2902816) - Буфер хода сжатия "СЭВИ-ЭКСТРИМ"	ТУ 2530-002-12257112-01 "Изделия резиновые технические. Технические условия"; Чертеж SV18-2902816 "Буфер хода сжатия "ЭКСТРИМ"
8708 80 990 9	2104 (2101-2919010ЭМ) - Штанги продольной и поперечной устойчивости "СЭВИ-ЭКСТРИМ"	ТУ 2530-002-12257112-01 "Изделия резиновые технические. Технические условия"; Чертеж 2101-2919010 "Штанга продольной и поперечной устойчивости (левая)"
8708 80 990 9	2104 (2101-2919012ЭМ) - Штанги продольной и поперечной устойчивости "СЭВИ-ЭКСТРИМ"	ТУ 2530-002-12257112-01 "Изделия резиновые технические. Технические условия"; Чертеж 2101-2919012 "Штанга продольной и поперечной устойчивости (правая)"
8708 80 990 9	2104 (2101-2919013ЭМ) - Штанги продольной и поперечной устойчивости "СЭВИ-ЭКСТРИМ"	ТУ 2530-002-12257112-01 "Изделия резиновые технические. Технические условия"; Чертеж 2101-2919013 "Штанга продольной и поперечной устойчивости"
8708 80 990 9	2104 (2101-2919110ЭМ) - Штанги продольной и поперечной устойчивости "СЭВИ-ЭКСТРИМ"	ТУ 2530-002-12257112-01 "Изделия резиновые технические. Технические условия"; Чертеж 2101-2919110 "Штанга продольной и поперечной устойчивости"
8708 80 990 9	2107 (2101-2919010ЭТ) - Штанги продольной и поперечной устойчивости "СЭВИ-ЭКСПЕРТ"	ТУ 2530-002-12257112-01 "Изделия резиновые технические. Технические условия"; Чертеж 2101-2919010 "Штанга продольной и поперечной устойчивости (левая)"
8708 80 990 9	2107 (2101-2919012ЭТ) - Штанги продольной и поперечной устойчивости "СЭВИ-ЭКСПЕРТ"	ТУ 2530-002-12257112-01 "Изделия резиновые технические. Технические условия"; Чертеж 2101-2919012 "Штанга продольной и поперечной устойчивости (правая)"
8708 80 990 9	2107 (2101-2919013ЭТ) - Штанги продольной и поперечной устойчивости "СЭВИ-ЭКСПЕРТ"	ТУ 2530-002-12257112-01 "Изделия резиновые технические. Технические условия"; Чертеж 2101-2919013 "Штанга продольной и поперечной устойчивости"



М.П. _____
Исполнитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

G.C. Gasparian
(инициалы, фамилия)

(подпись)

P.V. Markelov
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-RU.LIИ24.B.00868

Серия RU № 0097819

Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия

код ТН ВЭД ТС	Полное наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Наименование и реквизиты документа (документов), в соответствии с которыми изготовлена продукция
8708 80 990 9	Узлы и детали направляющего аппарата подвески: 2107 (2101-2919110ЭТ) - Штанги продольной и поперечной устойчивости "СЭВИ-ЭКСПЕРТ"	ТУ 2530-002-12257112-01 "Изделия резиновые технические. Технические условия"; Чертеж 2101-2919110 "Штанга продольной и поперечной устойчивости"
8708 80 990 9	2109 (2121-2919010ЭТ) - Штанги продольной и поперечной устойчивости "СЭВИ-ЭКСПЕРТ"	ТУ 2530-002-12257112-01 "Изделия резиновые технические. Технические условия"; Чертеж 2121-2919010 "Штанга продольной и поперечной устойчивости"
8708 80 990 9	2204 (2108-2906050ЭТ) - Стойка стабилизатора "СЭВИ-ЭКСПЕРТ"	ТУ 2530-002-12257112-01 "Изделия резиновые технические. Технические условия"; Чертеж 2108-2906050ЭТ "Стойка стабилизатора «ЭКСПЕРТ"
8708 80 990 9	2205 (2110-2906050ЭТ) - Стойка стабилизатора "СЭВИ-ЭКСПЕРТ"	ТУ 2530-002-12257112-01 "Изделия резиновые технические. Технические условия"; Чертеж 2110-2906050ЭТ "Стойка стабилизатора «ЭКСПЕРТ"
8708 80 990 9	2206 (1118-2906050ЭТ) - Стойка стабилизатора "СЭВИ-ЭКСПЕРТ"	ТУ 2530-002-12257112-01 "Изделия резиновые технические. Технические условия"; Чертеж 1118-2906050ЭТ "Стойка стабилизатора «ЭКСПЕРТ"
8708 80 990 9	2207 (2190-2906050ЭТ) - Стойка стабилизатора "СЭВИ-ЭКСПЕРТ"	ТУ 2530-002-12257112-01 "Изделия резиновые технические. Технические условия"; Чертеж 2190-2906050ЭТ "Стойка стабилизатора «ЭКСПЕРТ"
8708 80 990 9	2302 (2108-2904055ЭТ) - Кронштейн растяжки "СЭВИ-ЭКСПЕРТ"	ТУ 2530-002-12257112-01 "Изделия резиновые технические. Технические условия"; Чертеж 2108-2904055ЭТ "Кронштейн растяжки «ЭКСПЕРТ"
8708 80 990 9	2303 (2108-2904055ЭМ) - Кронштейн растяжки "СЭВИ-ЭКСТРИМ"	ТУ 2530-002-12257112-01 "Изделия резиновые технические. Технические условия"; Чертеж 2108-2904055ЭМ "Кронштейн растяжки "ЭКСТРИМ"
8708 80 990 9	2305 (1118-2904049ЭТ) - Кронштейн растяжки "СЭВИ-ЭКСПЕРТ"	ТУ 2530-002-12257112-01 "Изделия резиновые технические. Технические условия"; Чертеж 1118-2904049ЭТ "Кронштейн растяжки "ЭКСПЕРТ"
8708 80 990 9	2306 (2190-2904049ЭТ) - Кронштейн растяжки "СЭВИ-ЭКСПЕРТ"	ТУ 2530-002-12257112-01 "Изделия резиновые технические. Технические условия"; Чертеж 2190-2904049ЭТ "Кронштейн растяжки "ЭКСПЕРТ"



М.П. ООО СЭВИ-ЭКСПЕРТ

Исполнитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

Г.С.Гаспарян

(инициалы, фамилия)

(подпись)

П.В.Маркелов

(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-RU.AI24.B.00868

Серия RU № 0097816

Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия

код ТН ВЭД ТС	Полное наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Наименование и реквизиты документа (документов), в соответствии с которыми изготовлена продукция
8708 80 990 9	Узлы и детали направляющего аппарата подвески: 1202 (2101-2904040ЭМ) - Шарниры рычагов передней подвески "СЭВИ-ЭКСТРИМ"	ТУ 2530-002-12257112-01 "Изделия резиновые технические. Технические условия"; Чертеж 2101-2904040ЭМ "Шарнир рычага передней подвески "ЭКСТРИМ"
8708 80 990 9	1202 (2101-2904180ЭМ) - Шарниры рычагов передней подвески "СЭВИ-ЭКСТРИМ"	ТУ 2530-002-12257112-01 "Изделия резиновые технические. Технические условия"; Чертеж 2101-2904180ЭМ "Шарнир рычага передней подвески "ЭКСТРИМ"
8708 80 990 9	1203 (2101-2904040ЭТ) - Шарниры рычагов передней подвески "СЭВИ-ЭКСПЕРТ"	ТУ 2530-002-12257112-01 "Изделия резиновые технические. Технические условия"; Чертеж 2101-2904040ЭТ "Шарнир рычага передней подвески "ЭКСПЕРТ"
8708 80 990 9	1203 (2101-2904180ЭТ) - Шарниры рычагов передней подвески "СЭВИ-ЭКСПЕРТ"	ТУ 2530-002-12257112-01 "Изделия резиновые технические. Технические условия"; Чертеж 2101-2904180ЭТ "Шарнир рычага передней подвески "ЭКСПЕРТ"
8708 80 990 9	1205 (2121-2904040ЭМ) - Шарниры рычагов передней подвески "СЭВИ-ЭКСТРИМ"	ТУ 2530-002-12257112-01 "Изделия резиновые технические. Технические условия"; Чертеж 2121-2904040ЭМ "Шарнир рычага передней подвески "ЭКСТРИМ"
8708 80 990 9	1206 (2121-2904040ЭТ) - Шарниры рычагов передней подвески "СЭВИ-ЭКСПЕРТ"	ТУ 2530-002-12257112-01 "Изделия резиновые технические. Технические условия"; Чертеж 2121-2904040ЭТ "Шарнир рычага передней подвески "ЭКСПЕРТ"
8708 80 990 9	1207 (2108-2904040ЭТ) - Шарниры рычагов передней подвески "СЭВИ-ЭКСПЕРТ"	ТУ 2530-002-12257112-01 "Изделия резиновые технические. Технические условия"; Чертеж 2108-2904040ЭТ "Шарнир рычага передней подвески "ЭКСПЕРТ"
8708 80 990 9	1209 (2108-2914054-10ЭТ) - Шарниры рычагов балки задней подвески "СЭВИ-ЭКСПЕРТ"	ТУ 2530-002-12257112-01 "Изделия резиновые технические. Технические условия"; Чертеж 2108-2914054-10ЭТ "Шарнир рычага балки задней подвески "ЭКСПЕРТ"
8708 80 990 9	1210 (2110-2914054ЭТ) - Шарниры рычагов балки задней подвески "СЭВИ-ЭКСПЕРТ"	ТУ 2530-002-12257112-01 "Изделия резиновые технические. Технические условия"; Чертеж 2110-2914054ЭТ "Шарнир рычага балки задней подвески "ЭКСПЕРТ"



Уполномоченное
лицо органа по сертификации
Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)
(подпись)

Г.С.Гаспарян
(инициалы, фамилия)

П.В.Маркелов
(инициалы, фамилия)