

Ижевск +7-912-444-92-01  
 Казань +7-912-015-22-37  
 Краснодар +7-989-286-21-45  
 Волгоград +7-927-510-23-02  
 Пермь +7-908-277-96-29  
 Ростов-на-Дону +7-960-462-07-33

Руководитель:  
 Геннадий +7-912-852-65-03

**ШИНЫ  
 и плюс**

## ВУЛКАНИЗАТОРЫ

Фото	Модель	Технические характеристики	Цена
	ТП-1М	<p>Компактный настольный вулканизатор ТП-1М является наиболее универсальной моделью для вулканизации ремонтных поверхностей легковых и малотоннажных шин по одноэтапной или двухэтапной технологии.</p> <p>Дополнительная оснастка позволяет еще больше расширить возможности вулканизатора: Лекало большого размера и эластичный нагреватель позволяют выполнять ремонты беговой дорожки грузовых шин. При помощи лекала для вентилях, возможно устанавливать камерные вентили по "горячей" технологии, что значительно увеличивает надежность ремонта.</p>	31 950
	<b>ВУЛКАНИЗАТОР-СКОБА ТП-ВС БЕЗ ПУЛЬТА</b>	<p>Компактный вулканизатор - скоба предназначен для производства восстановительного ремонта, как в боковой части шины, так и в зоне бортового кольца.</p> <p>Подходит для ремонта грузовых шин от 8.25 до 12.00 x R24.00.</p> <p>Позволяет ремонтировать тракторные шины размером от 9.5-32 до 12.4-38.</p> <p>Состоит из металлического каркаса, двух плоских пневматических подушек (внутренней и наружной) и электронагревательного элемента</p>	46 950

 **ROSSVIK**™

	<p><b>ВУЛКАНИЗАТОР-СКОБА ТП-ВС</b></p>	<p>Компактный вулканизатор - скоба предназначен для производства восстановительного ремонта, как в боковой части шины, так и в зоне бортового кольца. Подходит для ремонта грузовых шин от 8.25 до 12.00 x R24.00. Позволяет ремонтировать тракторные шины размером от 9.5-32 до 12.4-38. Состоит из металлического каркаса, двух плоских пневматических подушек (внутренней и наружной) и электронагревательного элемента. Параметры вулканизации задаются с помощью пульта управления.</p>	<p>106 250</p>
	<p><b>ТЕРМОПРЕС ТП-19</b></p>	<p>Термопресс-19 - универсальный вулканизатор предназначен для ремонта шин легковых автомобилей, внедорожников и малотоннажных грузовиков (13-19"). ТП-19 оснащается эластичными нагревательными элементами, которые могут быть запрограммированы с помощью пульта управления. Пульт ТП-19 позволяет задать программу вулканизации с обратным отсчетом времени, установить рабочую температуру и давление в пневмоподушках.</p>	<p>118 950</p>
	<p><b>ТЕРМОПРЕСС ТП-19 +</b></p>	<p>Термопресс-19 - универсальный вулканизатор предназначен для ремонта шин легковых автомобилей, внедорожников и малотоннажных грузовиков (13-19"). ТП-19 оснащается эластичными нагревательными элементами, которые могут быть запрограммированы с помощью пульта управления. Пульт ТП-19 позволяет задать программу вулканизации с обратным отсчетом времени, установить рабочую температуру и давление в пневмоподушках.</p>	<p>123 125</p>



**ROSSVIK™**

	<p><b>ТЕРМОПРЕСС ТП-520</b></p>	<p>Вулканизационная система «ТП-520» предназначена для ремонта повреждений грузовых, сельскохозяйственных и карьерных шин методом «горячей» вулканизации. Так же для выполнения косметического ремонта повреждений, с последующей установкой пластыря методом «холодной» вулканизации.</p>	<p>248 400</p>
	<p><b>ТЕРМОПРЕСС ТП-800</b></p>	<p>Вулканизационная система «ТП-800» предназначена для ремонта повреждений грузовых, сельскохозяйственных и карьерных шин методом «горячей» вулканизации. Так же для выполнения косметического ремонта повреждений, с последующей установкой пластыря методом «холодной» вулканизации.</p>	<p>269 500</p>
	<p><b>ТЕРМОПРЕСС ТП-1100</b></p>	<p>Вулканизационная система «ТП-1100» предназначена для ремонта повреждений грузовых, сельскохозяйственных и карьерных шин методом «горячей» вулканизации. Так же для выполнения косметического ремонта повреждений, с последующей установкой пластыря методом «холодной» вулканизации.</p>	<p>296 750</p>
	<p><b>ТЕРМОПРЕСС ТП КГШ-800</b></p>	<p>В базовую комплектацию вулканизаторов входят:          ТП КГШ-800:          -Рама вулканизатора - 1 шт.          -Фиксаторы колеса - 4 шт.          -Страховочная стойка с ремнем - 1 шт.          -Пульт управления - 1 шт.          -Столик с креплениями для пульта - 1 шт.          -Эластичные нагревательные элементы Т 1000х550 мм. - 3 шт.          -Плоская пневмоподушка в чехле 1300х700 мм. - 1 шт.          -Плоские пневмоподушки в чехле 1040х590 мм. - 2 шт.          -Реперные ремни - 1 шт.          -Мешки наполнители 800х200 мм. - 8 шт.          -Мешки наполнители 800х400 мм. - 6 шт.          -Мешки наполнители 440х200 мм. - 8 шт.          -Накидка со стяжными ремнями 700х780 мм. - 1 шт.          -Мешки протекторные 140х90 мм - 8 шт.          -Мешки конусные 510х120 мм. - 8 шт.          -Воздушные шланги с быстросъемом 3 м. - 2 шт.          -Воздушный шланг Ø10 мм с быстросъемом 10 м. - 1 шт.          -Анкерные болты М 12х120 мм. - 4 шт.</p>	<p>532 200</p>