

Коммерческое предложение на поставку оборудования
Стенды для регулировки углов
установки колес легковых и грузовых автомобилей Техно Вектор

	Наименование (марка, тип)	Внешний вид	Розничная цена (руб.)
Техно Вектор 8 SMARTLIGHT Бесконтактные стенды	Техно Вектор 8 SMARTLIGHT V 8218 Бесконтактный стенд Тип компьютерной стойки – V Для работы на подъемнике		2 750 610
	Техно Вектор 8 SMARTLIGHT T 8218 Бесконтактный стенд Тип компьютерной стойки – T Для работы на подъемнике		2 740 220
	Техно Вектор 8 SMARTLIGHT 8218 Бесконтактный стенд Тип компьютерной стойки – Light Для работы на подъемнике		2 724 640
	Техно Вектор 8 SMARTLIGHT V 8214 Бесконтактный стенд Тип компьютерной стойки – V Для работы на яме		1 963 490
	Техно Вектор 8 SMARTLIGHT T 8214 Бесконтактный стенд Тип компьютерной стойки – T Для работы на яме		1 953 110
	Техно Вектор 8 SMARTLIGHT 8214 Бесконтактный стенд Тип компьютерной стойки – Light Для работы на яме		1 937 520
	Техно Вектор 8 VELOX Бесконтактные диагностические линии	Техно Вектор 8 VELOX V 8214 Бесконтактная линия проверки сход-развал Тип компьютерной стойки – V Одновременно измеряются два моста	
Техно Вектор 8 VELOX T 8214 Бесконтактная линия проверки сход-развал Тип компьютерной стойки – T Одновременно измеряются два моста			1 832 010
Техно Вектор 8 VELOX 8214 Бесконтактная линия проверки сход-развал Тип компьютерной стойки – Light Одновременно измеряются два моста			1 816 430
Техно Вектор 8 VELOX V 8102 Бесконтактная линия проверки сход-развал Тип компьютерной стойки – V Мосты измеряются поочередно			1 318 240
Техно Вектор 8 VELOX T 8102 Бесконтактная линия проверки сход-развал Тип компьютерной стойки – T Мосты измеряются поочередно			1 307 850
Техно Вектор 8 VELOX 8102 Бесконтактная линия проверки сход-развал Тип компьютерной стойки – Light Мосты измеряются поочередно			1 292 270

Техно Вектор 7 Truck 3D для грузовых автомобилей	Техно Вектор 7 Truck V 7204 Н Т Тип компьютерной стойки – V. Тип корпуса системы машинного зрения – Н Для работы на яме.		755 350
	Техно Вектор 7 Truck Т 7204 Н Т Тип компьютерной стойки – Т. Тип корпуса системы машинного зрения – Н Для работы на яме.		744 500
	Техно Вектор 7 Truck 7204 Н Т Тип компьютерной стойки – Light. Тип корпуса системы машинного зрения – Н Для работы на яме.		732 420
Техно Вектор 7 Truck 3D мобильный пятикамерный	Техно Вектор 7 Truck V 7204 НТ МС Тип компьютерной стойки – V. Тип корпуса системы машинного зрения – Н Беспроводный, мобильный стенд с дополнительной камерой для связи основных камер между собой.		884 410
	Техно Вектор 7 Truck Т 7204 НТ МС Тип компьютерной стойки – Т. Тип корпуса системы машинного зрения – Н Беспроводный, мобильный стенд с дополнительной камерой для связи основных камер между собой.		873 720
	Техно Вектор 7 Truck 7204 НТ МС Тип компьютерной стойки – Light. Тип корпуса системы машинного зрения – Н Беспроводный, мобильный стенд с дополнительной камерой для связи основных камер между собой.		861 650
Техно Вектор 7 Truck 3D мобильный с валом	Техно Вектор 7 Truck V 7204 НТ MR Тип компьютерной стойки – V. Тип корпуса системы машинного зрения – Н Беспроводный, мобильный стенд с валом и референсными мишенями.		881 400
	Техно Вектор 7 Truck Т 7204 НТ MR Тип компьютерной стойки – Т. Тип корпуса системы машинного зрения – Н Беспроводный, мобильный стенд с валом и референсными мишенями.		870 500
	Техно Вектор 7 Truck 7204 НТ MR Тип компьютерной стойки – Light. Тип корпуса системы машинного зрения – Н Беспроводный, мобильный стенд с валом и референсными мишенями.		858 440
Техно Вектор 7 Truck 3D стационарный алюминиевый	Техно Вектор 7 Truck V 7204 НТ А Тип компьютерной стойки – V. Тип корпуса системы машинного зрения – Н Проводной стационарный стенд.		758 810
	Техно Вектор 7 Truck Т 7204 НТ А Тип компьютерной стойки – Т. Тип корпуса системы машинного зрения – Н Проводной стационарный стенд.		747 920
	Техно Вектор 7 Truck 7204 НТ А Тип компьютерной стойки – Light. Тип корпуса системы машинного зрения – Н Проводной стационарный стенд.		736 160

ООО «Технокар»

300057, г.Тула, ул.Железнодорожная, д.55

тел: (4872) 707-605, 75-11-70, 8-800-505-59-71

e-mail: angel@technovector.ru

Internet: <https://www.technovector.ru>

Техно Вектор 7 Optima 3D	<p>Техно Вектор 7 Optima 7202 TS ** Тип компьютерной стойки – Light. Тип корпуса системы машинного зрения – Т Для работы на яме.</p>		518 570
	<p>Техно Вектор 7 Optima 7212 TS ** Тип компьютерной стойки – Light. Тип корпуса системы машинного зрения – Т Для работы на подъемнике.</p>		572 850
	<p>Техно Вектор 7 Optima 7202 К ** Тип компьютерной стойки – Light. Тип корпуса системы машинного зрения – К (настенный) Для работы на яме.</p>		518 570
	<p>Техно Вектор 7 Optima 7202 М ** Тип компьютерной стойки – Light. Тип корпуса системы машинного зрения – М (два столба) Для работы на яме.</p>		518 570
Техно Вектор 7 3D мобильный треккамерный	<p>Техно Вектор 7 V 7202 МС *** Тип компьютерной стойки – V Мобильная версия для любого подъемника. Для работы подъемнике или на яме.</p>		661 360
	<p>Техно Вектор 7 Т 7202 МС *** Тип компьютерной стойки – Т Мобильная версия для любого подъемника. Для работы подъемнике или на яме.</p>		650 840
	<p>Техно Вектор 7 7202 МС *** Тип компьютерной стойки – Light Мобильная версия для любого подъемника. Для работы подъемнике или на яме.</p>		635 790
Техно Вектор 7 3D 4-х камерные	<p>Техно Вектор 7 Т 7204 Т Ps Тип компьютерной стойки – Т. Тип корпуса системы машинного зрения – Т Premium Tiger. Для работы на подъемнике или на яме.</p>		746 150
	<p>Техно Вектор 7 V 7204 Т P Тип компьютерной стойки – V. Тип корпуса системы машинного зрения – Т Premium. Для работы на подъемнике или на яме.</p>		745 720
	<p>Техно Вектор 7 V 7204 Т A Тип компьютерной стойки – V. Тип корпуса системы машинного зрения – Т Aluminum. Для работы на подъемнике или на яме.</p>		720 090
	<p>Техно Вектор 7 V 7204 Т S Тип компьютерной стойки – V. Тип корпуса системы машинного зрения – Т Steel. Для работы на подъемнике или на яме.</p>		708 540
	<p>Техно Вектор 7 V 7204 Н A Тип компьютерной стойки – V. Тип корпуса системы машинного зрения – Н Aluminum Для работы на подъемнике или на яме.</p>		725 370













ООО «Технокар»

300057, г.Тула, ул.Железнодорожная, д.55

тел: (4872) 707-605, 75-11-70, 8-800-505-59-71

e-mail: angel@technovector.ru

Internet: <https://www.technovector.ru>

Техно Вектор 7 3D 4-х камерные	<p>Техно Вектор 7 V 7204 K A Тип компьютерной стойки – V. Тип корпуса системы машинного зрения – K Aluminum Для работы на подъемнике или на яме.</p>		708 970
	<p>Техно Вектор 7 T 7204 T P Тип компьютерной стойки – T. Тип корпуса системы машинного зрения – T Premium. Для работы на подъемнике или на яме.</p>		735 580
	<p>Техно Вектор 7 T 7204 T A Тип компьютерной стойки – T. Тип корпуса системы машинного зрения – T Aluminum. Для работы на подъемнике или на яме.</p>		709 900
	<p>Техно Вектор 7 T 7204 T S Тип компьютерной стойки – T. Тип корпуса системы машинного зрения – T Steel. Для работы на подъемнике или на яме.</p>		699 490
	<p>Техно Вектор 7 T 7204 H A Тип компьютерной стойки – T. Тип корпуса системы машинного зрения – H Aluminum Для работы на подъемнике или на яме.</p>		715 170
	<p>Техно Вектор 7 T 7204 K A Тип компьютерной стойки – T. Тип корпуса системы машинного зрения – K Aluminum Для работы на подъемнике или на яме.</p>		698 800
	<p>Техно Вектор 7 7204 T A Тип компьютерной стойки – Light. Тип корпуса системы машинного зрения – T Aluminum. Для работы на подъемнике или на яме.</p>		695 340
	<p>Техно Вектор 7 7204 H A Тип компьютерной стойки – Light. Тип корпуса системы машинного зрения – H Aluminum Для работы на подъемнике или на яме.</p>		703 130
	<p>Техно Вектор 7 7204 K A Тип компьютерной стойки – Light. Тип корпуса системы машинного зрения – K Aluminum Для работы на подъемнике или на яме.</p>		686 720
Техно Вектор 7 3D 2-х кам. с подвижными камерами Техно Вектор 7 3D	<p>Техно Вектор 7 V 7212 T 5 A Тип компьютерной стойки – V. Тип корпуса системы машинного зрения – T Aluminum. Для работы на подъемнике.</p>		661 360
	<p>Техно Вектор 7 T 7212 T 5 A Тип компьютерной стойки – T. Тип корпуса системы машинного зрения – T Aluminum. Для работы на подъемнике.</p>		650 840
	<p>Техно Вектор 7 7212 T 5 A Тип компьютерной стойки – Light. Тип корпуса системы машинного зрения – T Aluminum. Для работы на подъемнике.</p>		635 790

ООО «Технокар»

300057, г.Тула, ул.Железнодорожная, д.55

тел: (4872) 707-605, 75-11-70, 8-800-505-59-71

e-mail: angel@technovector.ru

Internet: <https://www.technovector.ru>

Техно Вектор 7 3D 2-х камерные Техно Вектор 7 3D 2-х камерные	Техно Вектор 7 V 7202 T 5 A Тип компьютерной стойки – V. Тип корпуса системы машинного зрения – T Aluminum. Для работы на подъемнике или на яме.		637 940
	Техно Вектор 7 V 7202 K 5 A Тип компьютерной стойки – V. Тип корпуса системы машинного зрения – K Aluminum. Для работы на подъемнике или на яме.		626 460
	Техно Вектор 7 V 7202 M 5 A Тип компьютерной стойки – V. Тип корпуса системы машинного зрения – M Aluminum. Для работы на яме.		611 020
	Техно Вектор 7 T 7202 T 5 A Тип компьютерной стойки – T. Тип корпуса системы машинного зрения – T Aluminum. Для работы на подъемнике или на яме.		627 410
	Техно Вектор 7 T 7202 K 5 A Тип компьютерной стойки – T. Тип корпуса системы машинного зрения – K Aluminum. Для работы на подъемнике или на яме.		615 930
	Техно Вектор 7 T 7202 M 5 A Тип компьютерной стойки – T. Тип корпуса системы машинного зрения – M Aluminum. Для работы на яме.		600 410
	Техно Вектор 7 7202 T 5 A Тип компьютерной стойки – Light. Тип корпуса системы машинного зрения – T Aluminum. Для работы на подъемнике или на яме.		612 380
Техно Вектор 6 3D Free Motion	Техно Вектор 7 7202 K 5 A Тип компьютерной стойки – Light. Тип корпуса системы машинного зрения – K Aluminum. Для работы на подъемнике или на яме.		603 490
	Техно Вектор 6202 Тип компьютерной стойки – Лайт. Для работы на подъемнике или яме.		573 930
	Техно Вектор T 6202 Тип компьютерной стойки – T. Для работы на подъемнике или яме.		581 600







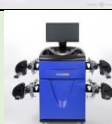
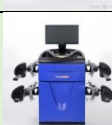
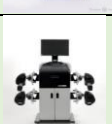




ООО «Технокар»

300057, г.Тула, ул.Железнодорожная, д.55

тел: (4872) 707-605, 75-11-70, 8-800-505-59-71

e-mail: angel@technovector.ru

Internet: <https://www.technovector.ru>

Стенды с инфракрасной связью	Техно Вектор 5 V5216 R Тип - замкнутый контур с электронными уровнями с функцией PRRC		517 400
	Техно Вектор 5 V5216 Тип - замкнутый контур с электронными уровнями с функцией PRRC		492 420
	Техно Вектор 5 V5214NR Тип - П-контур с электронными уровнями с функцией PRRC		476 420
	Техно Вектор 5 V5214N Тип - П-контур с электронными уровнями с функцией PRRC		451 900
	Техно Вектор 5 V5216 R Тип замкнутый контур с электронными уровнями		485 010
Стенды с инфракрасной связью	Техно Вектор 5 V5216 Тип замкнутый контур с электронными уровнями		458 400
	Техно Вектор 5 V5214NR Тип П-контур с электронными уровнями		450 990
	Техно Вектор 5 V5214N Тип П-контур с электронными уровнями		425 850
	Техно Вектор 5 T5216 R Тип замкнутый контур с электронными уровнями с функцией PRRC		510 020
	Техно Вектор 5 T5216 Тип замкнутый контур с электронными уровнями с функцией PRRC		485 010
	Техно Вектор 5 T5214NR Тип П-контур с электронными уровнями с функцией PRRC		469 040
	Техно Вектор 5 T5214N Тип П-контур с электронными уровнями с функцией PRRC		444 490
	Техно Вектор 5 T5216 R Тип замкнутый контур с электронными уровнями		477 620





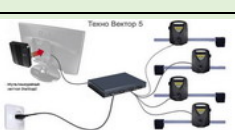



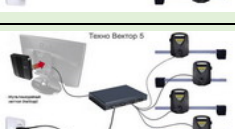


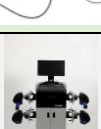

ООО «Технокар»

300057, г.Тула, ул.Железнодорожная, д.55

тел: (4872) 707-605, 75-11-70, 8-800-505-59-71

e-mail: angel@technovector.ru

Internet: <https://www.technovector.ru>

	Техно Вектор 5 T5216 Тип замкнутый контур с электронными уровнями		450 990
	Техно Вектор 5 T5214NR Тип П-контур с электронными уровнями		443 610
Стенды с инфракрасной связью	Техно Вектор 5 T5214N Тип П-контур с электронными уровнями		418 480
	Техно Вектор 5 5216 R PRRC Тип замкнутый контур с электронными уровнями		487 470
	Техно Вектор 5 5216 PRRC Тип замкнутый контур с электронными уровнями		462 480
	Техно Вектор 5 5214NR PRRC Тип П-контур с электронными уровнями		446 500
	Техно Вектор 5 5214N PRRC Тип П-контур с электронными уровнями		421 970
	Техно Вектор 5 5216 R Тип замкнутый контур с электронными уровнями		455 090
	Техно Вектор 5 5216 Тип замкнутый контур с электронными уровнями		428 470
	Техно Вектор 5 5214NR Тип П-контур с электронными уровнями		421 060
	Техно Вектор 5 5214N Тип П-контур с электронными уровнями		395 930
	Техно Вектор 4 T4216 Тип замкнутый контур с электронными уровнями		366 130
	Техно Вектор 4 T4214N Тип П-контур с электронными уровнями		337 990





ООО «Технокар»

300057, г.Тула, ул.Железнодорожная, д.55

тел: (4872) 707-605, 75-11-70, 8-800-505-59-71

e-mail: angel@technovector.ru

Internet: <https://www.technovector.ru>

Стенды с cordовой связью	Техно Вектор 4 Т4108 Тип 2 ИБ с электронными уровнями		292 920
	Техно Вектор 4 4216 Тип замкнутый контур с электронными уровнями		343 610
	Техно Вектор 4 4214N Тип П-контур с электронными уровнями		315 440
	Техно Вектор 4 4108 Тип 2 ИБ с электронными уровнями		270 370





ООО «Технокар»

300057, г.Тула, ул.Железнодорожная, д.55

тел: (4872) 707-605, 75-11-70, 8-800-505-59-71

e-mail: angel@technovector.ru

Internet: <https://www.technovector.ru>

Автоматические мойки колес ТОРНАДО			
Автоматические мойки колес ТОРНАДО	Мойка колес ТОРНАДО-AWD Без нагрева		342 810
	Мойка колес ТОРНАДО-AWD (H) С нагревом		363 580
	Мойка колес ТОРНАДО AWD Base Без нагрева		310 610
	Мойка колес ТОРНАДО Compact Без нагрева		337 610
	Мойка колес ТОРНАДО Compact (H) С нагревом		358 390
	Мойка колес ТОРНАДО Truck Без нагрева		586 930
	Мойка колес ТОРНАДО Truck (H) С нагревом		612 900

Балансировочные станды iPRO		
Стенд балансировочный модель iPRO BM5		195 990
Стенд балансировочный модель iPRO BM4		195 990

Шиномонтажные станки iPRO		
Шиномонтажный станок TM5 (220)		89 380
Шиномонтажный станок TM5		89 380
Шиномонтажный станок TM7		151 280
Шиномонтажный станок TM7A		189 530
Шиномонтажный станок TM7B		206 920

*- модель изготавливается на заказ в течение 14 дней. Необходимо заранее узнавать о наличии.

** - Данная цена действует на версию станда без: - передних поворотных платформ; - накладок на передние поворотные платформы; - монитора; - принтера.

*** - требуются дополнительные кронштейны для использования на подъемнике

Розничные цены указаны при условиях поставки со склада производителя в г. Туле. В зависимости от региона продажи и других факторов, розничные цены могут быть увеличены до 3%.

Все модели можно посмотреть на сайте: <https://www.technovector.ru>