

# ПРАЙС-ЛИСТ

НА ТЕРМОШКАФЫ  
И КОРПУСА

от 19 марта 2026 г.

Все цены с НДС

**Завод-изготовитель:**

ООО «ОХРАННАЯ ТЕХНИКА»

442960, Пензенская обл., г. Заречный, а/я 45

Тел/факс: (8412) 65-53-16 (многоканальный)

Е-mail: [ot@forteza.ru](mailto:ot@forteza.ru)

Internet: [www.FORTEZA.ru](http://www.FORTEZA.ru)

**Возможно изготовление под заказ термошкафов и корпусов с другими габаритными размерами**

Наименование	Размер (ШxВxГ)	Технические характеристики	Цена, руб.
<b>Термошкафы утеплённые</b>			
ТШУ-380.1	380x300x150	Термошкаф утеплённый предназначен для размещения электронного оборудования и защиты его от атмосферных воздействий.  Рабочая температура: минус 60°...+50°С.  Комплектация: термоизоляция, монтажная панель, замок на дверце.  Модификация «ЦИНК» - при изготовлении корпуса используется металл, обработанный методом горячего цинкования.  Характеристики относящиеся к термошкафам утеплённым, применимы ко всем последующим комплектациям.	14500
ТШУ-400.1	400x300x230		16000
ТШУ-400.2	300x400x230		17500
ТШУ-400.1.ЦИНК	400x300x230		19000
ТШУ-400.2.ЦИНК	300x400x230		20500
ТШУ-500.1	500x400x230		23500
ТШУ-500.2	400x500x230		26500
ТШУ-500.1.ЦИНК	500x400x230		22500
ТШУ-500.2.ЦИНК	400x500x230		24500
ТШУ-600.1	600x600x230		28500
ТШУ-600.1.ЦИНК	600x600x230		34500
ТШУ-600.2	500x600x230		36500
ТШУ-700.2	500x700x230		41000
ТШУ-800.2	600x800x230		45000
ТШУ-900.2	700x900x230		45500
ТШУ-1000.2	700x1000x230		
ТШУ-1000.2.ЦИНК	700x1000x230		
ТШУ-1100.2	900x1100x230		
ТШУ-1200.2	800x1200x230		
<b>Термошкафы утеплённые с нагревателем</b>			
ТШУ-400.1.Н	400x300x230	Комплектация: термоизоляция, монтажная панель, замок, автомат 10А, розетка 220В, 2 клеммные колодки, клемма заземления, регулятор температуры нагревателя. <b>Нагреватель: 30...50 Вт</b>	26500
ТШУ-400.2.Н	300x400x230		
ТШУ-400.1.Н.ЦИНК	400x300x230	Температура внутри ТШУ: - при минус 40°С - не ниже минус 10°С; - при минус 60°С - не ниже минус 30°С;	28000
ТШУ-400.2.Н.ЦИНК	300x400x230		
ТШУ-500.1.Н	500x400x230	Комплектация: термоизоляция, монтажная панель, замок, спаренный автомат 16А, розетка 220В, 4 клеммные колодки, клемма заземления, регулятор температуры нагревателя. <b>Нагреватель: 150 Вт</b>	31000
ТШУ-500.2.Н	400x500x230		
ТШУ-500.1.Н.ЦИНК	500x400x230		
ТШУ-500.2.Н.ЦИНК	400x500x230		
		Температура внутри ТШУ: - при минус 40°С - не ниже 0°С; - при минус 60°С - не ниже минус 20°С;	32500

Наименование	Размер (ШxВxГ)	Технические характеристики	Цена, руб.
ТШУ-600.1.Н	600x600x230	Комплектация: термоизоляция, монтажная панель, замок, спаренный автомат 16А, розетка 220В, 6 клеммных колодок, клемма заземления, регулятор температуры нагревателя. <b>Нагреватель:</b> ТШУ-600.1.Н, ТШУ-600.2.Н, ТШУ-700.2.Н – 250 Вт; ТШУ-800.2.Н, ТШУ-900.2.Н ТШУ-1000.2.Н, ТШУ-1100.2.Н, ТШУ-1200.2.Н – 400 Вт. Температура внутри ТШУ: - при минус 40°C - не ниже 0°C; - при минус 60°C - не ниже минус 20°C;	37500
ТШУ-600.1.Н.ЦИНК	600x600x230		40500
ТШУ-600.2.Н	500x600x230		36000
ТШУ-700.2.Н	500x700x230		41000
ТШУ-800.2.Н	600x800x230		46000
ТШУ-900.2.Н	700x900x230		53500
ТШУ-1000.2.Н	700x1000x230		56000
ТШУ-1000.2.Н.ЦИНК	700x1000x230		61500
ТШУ-1100.2.Н	900x1100x230		67000
ТШУ-1200.2.Н	800x1200x230		67500
<b>Термошкафы утеплённые с нагревателем Арктические</b>			
ТШУ-600.1.НА	600x600x230	Комплектация: термоизоляция, монтажная панель, замок, спаренный автомат 16А, розетка 220В, 6 клеммных колодок, клемма заземления, регулятор температуры нагревателя. <b>Нагреватель:</b> ТШУ-600.1.Н, ТШУ-600.2.Н, ТШУ-700.2.Н, – 2 x 250 Вт; ТШУ-800.2.Н, ТШУ-900.2.Н, ТШУ-1000.2.Н, ТШУ-1100.2.Н, ТШУ-1200.2.Н – 2 x 400 Вт. Температура внутри ТШУ при температуре окружающего воздуха минус 60°C: - ТШУ-900.2.НА, ТШУ-1100.2.НА, ТШУ-1200.2.НА – не ниже 0°C; - ТШУ-600.1.НА, ТШУ-600.2.НА, ТШУ-700.2.НА, ТШУ-800.2.НА, ТШУ-1000.2.НА – не ниже 10°C.	52500
ТШУ-600.1.НА.ЦИНК	600x600x230		55500
ТШУ-600.2.НА	500x600x230		51000
ТШУ-700.2.НА	500x700x230		56000
ТШУ-800.2.НА	600x800x230		61000
ТШУ-900.2.НА	700x900x230		68500
ТШУ-1000.2.НА	700x1000x230		71000
ТШУ-1000.2.НА.ЦИНК	700x1000x230		76500
ТШУ-1100.2.НА	900x1100x230		82000
ТШУ-1200.2.НА	800x1200x230		82500
<b>Термошкафы утеплённые с нагревателем и вентиляцией</b>			
ТШУ-500.2.НВ	400x500x230	Комплектация: термоизоляция, монтажная панель, замок, спаренный автомат 16А, розетка 220В, 4 клеммные колодки, клемма заземления, регулятор температуры нагревателя и вентиляции, вентилятор, фильтр выпускной. <b>Нагреватель:</b> 150 Вт Температура внутри ТШУ: - при минус 40°C - не ниже 0°C; - при минус 60°C - не ниже минус 20°C;	38000
ТШУ-500.2.НВ.ЦИНК	400x500x230		39500
ТШУ-600.1.НВ	600x600x230	Комплектация: термоизоляция, монтажная панель, замок, спаренный автомат 16А, розетка 220В, 6 клеммных колодок, клемма заземления, регулятор температуры нагревателя и вентиляции, вентилятор, фильтр выпускной. <b>Нагреватель:</b> ТШУ-600.1.НВ, ТШУ-600.2.НВ, ТШУ-700.2.НВ – 250 Вт; ТШУ-800.2.НВ, ТШУ-900.2.НВ, ТШУ-1000.2.НВ, ТШУ-1100.2.НВ, ТШУ-1200.2.НВ – 400 Вт. Температура внутри ТШУ: - при минус 40°C - не ниже 0°C; - при минус 60°C - не ниже минус 20°C;	45000
ТШУ-600.1.НВ.ЦИНК	600x600x230		48000
ТШУ-600.2.НВ	500x600x230		43000
ТШУ-700.2.НВ	500x700x230		46000
ТШУ-800.2.НВ	600x800x230		53000
ТШУ-900.2.НВ	700x900x230		61000
ТШУ-1000.2.НВ	700x1000x230		63500
ТШУ-1000.2.НВ.ЦИНК	700x1000x230		69000
ТШУ-1100.2.НВ	900x1100x230		74000
ТШУ-1200.2.НВ	800x1200x230		74500

Наименование	Технические характеристики		Цена, руб.
<b>Дополнительные комплектующие для термощкафов серии ТШУ</b>			
Регулятор температуры	Защита от перегрева	Дополнительный термостат для автоматического отключения питания шкафа при превышении установленной температуры.	по запросу
Блок БГр-4DIN	4 цепи	Устройство защиты от импульсных перенапряжений 4-х сигнальных цепей (30В DC, 0,3А). <b>Крепление на DIN-рейку.</b>	1900
Блок БГр-30В DC	2 цепи	Устройство защиты от импульсных перенапряжений цепей питания и шлейфов сигнализации (30В DC, 5А). <b>Крепление на DIN-рейку.</b>	1800
Блок БГр-24В AC	2 цепи	Устройство защиты от импульсных перенапряжений цепей питания (24В AC, 5А). Крепление на DIN-рейку.	1800
Блок БГр-220В AC	3 цепи	Устройство защиты от импульсных перенапряжений цепей питания (220В AC). Класс защиты – III. <b>Крепление на DIN-рейку.</b>	1900
Блок БГр-Ethernet-4	4 цепи	Устройство защиты от импульсных перенапряжений 4-х цепей интерфейса Ethernet. <b>Крепление на DIN-рейку.</b>	1800
Блок БГр-Ethernet-8	8 цепей	Устройство защиты от импульсных перенапряжений 8-ми цепей интерфейса Ethernet. <b>Крепление на DIN-рейку.</b>	1900
Блок БГр-Ethernet-PoE	8 цепей	Устройство защиты от импульсных перенапряжений с поддержкой PoE. <b>Крепление на DIN-рейку.</b>	1900
Блок БГр-RS485	3 цепи	Устройство защиты от импульсных перенапряжений цепей интерфейса RS-485. <b>Крепление на DIN-рейку.</b>	1800
Кнопка НВС-К	...	По заказу в термощкафы и металлические корпуса устанавливается <b>кнопка несанкционированного вскрытия.</b>	800
Гермоввод (пластик)	PG – 7...21	Количество гермовводов и их размер определяется на основании заявки Заказчика. Стоимость указана за установку одного гермоввода.	350
Гермоввод (металл)	РКН – 25..38		700

Аксессуары для термощкафов и металлических корпусов				
КМЧ-300	ø 70...150	Комплект монтажных частей состоящий из двух кронштейнов для крепления на круглую или квадратную опору.	ТШУ-400.2	1500
КМЧ-380			ТШУ-380.1	1700
КМЧ-400			ТШУ-400.1 ТШУ-500.2	1700
КМЧ-500			ТШУ-500.1 ТШУ-700.2	1800
КМЧ-600			ТШУ-600.1 ТШУ-800.2	2000
КМЧ-700			ТШУ-1000.2	2200
КМЧ-800			ТШУ-1200.2	2500
КМЧ-900			ТШУ-1100.2	2600
ТУМБА-450			высота 450 мм глубина 230 мм	Металлическая тумба для напольной установки. Под заказ возможно изготовление тумб с другими размерами.
КОЗЫРЕК-300	...	Для защиты от прямого воздействия осадков и солнечных лучей.	ТШУ-400.2	1000
КОЗЫРЕК-380			ТШУ-380.1	1000
КОЗЫРЕК-400			ТШУ-400.1 ТШУ-500.2	1100
КОЗЫРЕК-500			ТШУ-500.1 ТШУ-700.2	1200
КОЗЫРЕК-600			ТШУ-600.1 ТШУ-800.2	1500
КОЗЫРЕК-700			ТШУ-1000.2	1800
КОЗЫРЕК-800			ТШУ-1200.2	2000
КОЗЫРЕК-900			ТШУ-1100.2	2500