

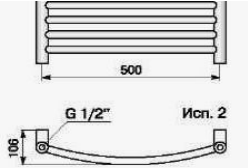
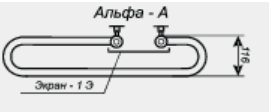

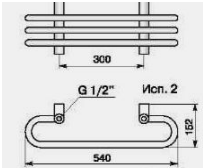

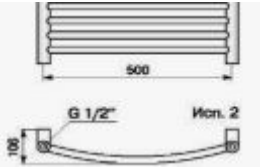

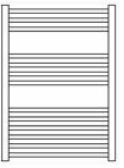
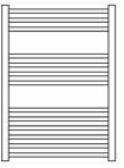
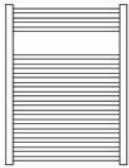

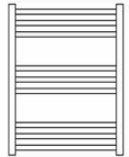
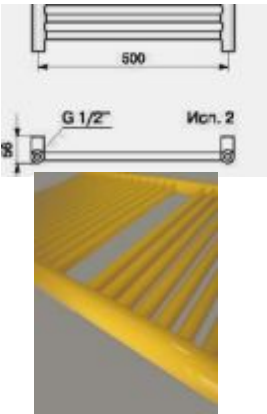






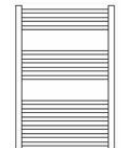


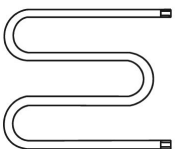


**Распродажа со склада ООО Техмонтаж полотенцесушителей по специальным ценам ( информация на 19.12.11)**

Внешний вид	Технические данные	Наименование продукции	цена в рублях с НДС (распродажа)	Кол-во, шт.
<b>Полотенцесушители типа «лесенка» из нержавеющей стали, полированные (производство Россия)</b>				
		Полотенцесушитель радиаторного типа <b>"Этюд" 15-2</b> Кол-во секций 15, Н-810 мм, межосевое расстояние 500 мм, теплоотдача 709 Вт, <b>покрытие-полимер, белый</b> , G 1/2"	<b>1000</b>	4
		Полотенцесушитель <b>НОКТЮРН ЛД-6</b> , радиаторного типа Кол-во секций 6, Н-600 мм, межосевое расстояние 500 мм, теплоотдача 308 Вт, <b>покрытие – хром</b> , G 1/2"	<b>1200</b>	1
<b>Полотенцесушители типа «лесенка» из стали с антикоррозионной обработкой (производство Россия)</b>				
		Декоративный экран <b>Альфа-11-АН-1Э</b> (один большой экран на два коллектора, ширина 167 мм), Н-830 мм	<b>200</b>	1
		Полотенцесушитель радиаторного типа <b>«Лири 9 -2»</b> Кол-во секции 9, Н – 630 мм, межосевое расстояние – 300 мм, теплоотдача 458 Вт, <b>покрытие стенда – синее, покрытие труб-полимер, белый</b> , G 1/2" . Круглое сечение коллектора. Рабочее давление до 1,5 мПа	<b>1000</b>	1
 		Полотенцесушитель радиаторного типа <b>«Ноктюрн 11-2»</b> Кол-во секций 11, Н-630 мм, межосевое расстояние – 500 мм, теплоотдача 501 Вт, <b>покрытие полимер, белый</b> , G 1/2" Круглое сечение коллектора. Рабочее давление до 1,5 мПа	<b>1000</b>	4
	Полотенцесушитель радиаторного типа <b>«Ноктюрн 13-2»</b> Кол-во секций 13, Н-810 мм, межосевое расстояние – 500 мм, теплоотдача 605 Вт, <b>покрытие – полимер, белый</b> , G 1/2" Круглое сечение коллектора. Рабочее давление до 1,5 мПа	<b>1000</b>	2	
	Полотенцесушитель радиаторного типа <b>«Ноктюрн 13-2»</b> Кол-во секций 13, Н-810 мм, межосевое расстояние – 500 мм, теплоотдача 384 Вт, <b>покрытие – золото</b> , G 1/2" Круглое сечение коллектора. Рабочее давление до 1,5 мПа	<b>1000</b>	2	

		<p>Полотенцесушитель радиаторного типа <b>«Ноктюрн 13-2»</b>  Кол-во секций 13, Н-810 мм, межсекое расстояние – 500 мм, теплоотдача 384 Вт, <b>покрытие – хром</b>, G 1/2"  Круглое сечение коллектора. Рабочее давление до 1,5 мПа</p>	1000	1
		<p>Полотенцесушитель радиаторного типа <b>«Ноктюрн 15-2»</b>  Кол-во секции 15, Н-810 мм, межсекое расстояние – 500 мм, теплоотдача 668 Вт, <b>покрытие – полимер, белый</b>, G 1/2"  Круглое сечение коллектора. Рабочее давление до 1,5 мПа</p>	1000	2
		<p>Полотенцесушитель радиаторного типа <b>«Ноктюрн 15-2»</b>  Кол-во секций 15, Н-810 мм, межсекое расстояние – 500 мм, теплоотдача 454 Вт, <b>покрытие – хром</b>, G 1/2"  Круглое сечение коллектора. Рабочее давление до 1,5 мПа</p>	1000	2
		<p>Полотенцесушитель радиаторного типа <b>«Ноктюрн 24-2»</b>  Кол-во секций 24, Н-1260 мм, межсекое расстояние – 500 мм, теплоотдача 983 Вт, <b>покрытие – полимер, белый</b>, G 1/2".  Круглое сечение коллектора. Рабочее давление до 1,5 мПа</p>	1000	3
			500	1 (дефект царпины)
		<p>Полотенцесушитель радиаторного типа <b>«Ноктюрн 9-2»</b>  Кол-во секций 9, Н-630 мм, межсекое расстояние – 500 мм, теплоотдача 426 Вт, <b>покрытие – полимер, белый</b>, G 1/2"  Круглое сечение коллектора. Рабочее давление до 1,5 мПа</p>	1000	3
		<p>Полотенцесушитель радиаторного типа <b>«Ноктюрн 9-2»</b>  Кол-во секций 9, Н-630 мм, межсекое расстояние 500 мм, теплоотдача 252 Вт, <b>покрытие – золото</b>, G 1/2"  Круглое сечение коллектора. Рабочее давление до 1,5 мПа</p>	1000	2
		<p>Полотенцесушитель радиаторного типа <b>«Нота 11-2»</b>  Кол-во секций 11, Н-630 мм, ширина – 500 мм, теплоотдача 295 Вт, <b>покрытие – хром</b>, G 1/2".  Круглое сечение коллектора. Рабочее давление до 1,5 мПа</p>	1000	1
		<p>Полотенцесушитель радиаторного типа <b>"Нота" 15-2</b>  Кол-во секций 15, Н- 810 мм, межсекое расстояние – 500 мм, теплоотдача 632 Вт, <b>покрытие – полимер, белый</b>, G 1/2"  Круглое сечение коллектора. Рабочее давление до 1,5 мПа</p>	1000	5
		<p>Полотенцесушитель радиаторного типа <b>"Нота" 15-2</b>  Кол-во секций 15, Н- 810 мм, межсекое расстояние – 500 мм, теплоотдача – 429 Вт, <b>покрытие - хром</b>, G 1/2"  Круглое сечение коллектора. Рабочее давление до 1,5 мПа</p>	1000	1

		Полотенцесушитель радиаторного типа <b>"Nota"-13-2</b> Кол-во секций – 13, Н-810 мм, межсексовое расстояние – 500 мм, теплоотдача – 357 Вт, <b>покрытие - хром</b> , G 1/2" Круглое сечение коллектора. Рабочее давление до 1,5 мПа	<b>1000</b>	2
		Полотенцесушитель радиаторного типа <b>"Nota"-18-2</b> Кол-во секций 18, Н-1125 мм, межсексовое расстояние – 500 мм, теплоотдача – 752 Вт, <b>покрытие – полимер, белый</b> , G 1/2". Круглое сечение коллектора. Рабочее давление до 1,5 мПа	<b>1000</b>	7
		Полотенцесушитель радиаторного типа <b>"Этюд" 11</b> Кол-во секций 11, Н-630 мм, межсексовое расстояние 500 мм, теплоотдача 528 Вт, <b>покрытие-полимер бамбук</b> (комплект) G 1/2"	<b>1000</b>	1
		Полотенцесушитель радиаторного типа <b>"Этюд" 13-2</b> Кол-во секций 13, Н-810 мм, межсексовое расстояние 500 мм, теплоотдача 638 Вт, <b>покрытие – хром</b> , G 1/2"	<b>1000</b>	1
		Полотенцесушитель радиаторного типа <b>"Этюд" 15-2</b> Кол-во секций 15, Н-810 мм, межсексовое расстояние 500 мм, теплоотдача 709 Вт, <b>покрытие-полимер, белый</b> , G 1/2"	<b>1000</b>	1
		Полотенцесушитель стальной с антикоррозионной обработкой <b>М-образный</b> , <b>покрытие – хром</b> , межсексовое расстояние 500, ширина 450, 3 /4",	<b>800</b>	56
		Полотенцесушитель из нержавеющей стали <b>М-образный</b> , <b>покрытие – хром</b> , межсексовое расстояние 500, ширина 700, 3 /4",	<b>1200</b>	1