



Цены указаны в рублях с НДС.

Фото	Наименование	Характеристики	Розница	Ед. из.
			от 1 шт	
Электронагреватель тип НППК				
	Греющие потолочные кассеты для потолков типа Армстронг	Размер: 0,595 x 0,595 м , мощность: 150 Вт, напряжение питания: 220 В.	1200	руб/шт
	Греющие потолочные кассеты с креплением к потолкам любого типа		1300,00	руб/шт
	Греющие потолочные кассеты для потолков типа Армстронг	Размер 0,595 x 1,195м , мощность: 300 Вт, напряжение питания: 220 В	2400,00	руб/шт
	Греющие потолочные кассеты с креплением к потолкам любого типа		2600,00	руб/шт
Электронагреватель поверхностный промышленный тип НПП ТЭМС				
	Термоэлектромат для ускоренного твердения бетона и прогрева мерзлого грунта	Размер: 1,2 x 2,75м , мощность: 300-400(400-500, 500-600)Вт/м ² , напряжение питания: 220В	7260,00	руб/шт
	Термоэлектромат для ускоренного твердения бетона и прогрева мерзлого грунта	Размер: от 2,01м²	2200,00	руб/м ²
		Размер: от 1,01 м² до 2м²	2300,00	руб/м ²
		Размер: менее 1м²	2200,00	руб/шт
	Термоэлектромат рулонного типа для ускоренного твердения бетона и прогрева мерзлого грунта	Размер: изготавливаются под заказ, длина не менее 5 м . мощность: 300-400(400-500, 500-600)Вт/м ² , напряжение питания 220В	2400,00	руб/м ²
Электронагреватель поверхностный промышленный тип ДК Теплокамера ТП				
	ДК Теплокамера ТП для ускорения производства тротуарной плитки	Размер: изготавливаются под заказ, Регулировка температуры до 90°С мощность: 300-400(400-500, 500-600)Вт/м ² , напряжение питания: 220В	4900,00	руб/м ²
Электронагреватель поверхностный промышленный тип ДК				
	Электронагреватель корпусный кассетный (в комплект поставки входит: крышка не греющая, теплоизолированная, 8 заклепок, 3 трехканальные клеммные колодки, терморегулятор, выводной кабель с вилкой). Электронный терморегулятор	Габаритные размеры: 0,46м x 0,46м x 0,72м . (с крышкой), Регулировка температуры до 80°С, Электронный терморегулятор мощность: 380Вт, напряжение питания :220В	7800,00	руб/шт
Электронагреватель поверхностный промышленный тип НПП ТЭМЕ				
	Терморубашка для разогрева сырья в емкостях - фляга	Размер: 0,4 x 1,04 м , мощность 300-400 Вт/м ² , напряжение питания 220 В.	2500,00	руб/шт
	Терморубашка для разогрева вязкого сырья в емкостях - куботейнер	Размер: 0,28 x 1,16 м , мощность 300-400 Вт/м ² , напряжение питания 220 В.	2500,00	руб/шт
	Терморубашка для разогрева сырья в емкостях для пластиковой веретенообразной ЕВРО бочки 200л	Размер: 0,86 x 1,85м , мощность: 300-400 Вт/м ² , напряжение питания: 220 В.	8600,00	руб/шт
	Пояса для стандартной металлической бочки (комплект 3шт)	Размер: 0,27 x 1,82м , мощность: 300-400 Вт/м ² , напряжение питания: 220 В.	9600,00	руб/кт
	Терморубашка для разогрева вязкого сырья в емкостях	Размер: 0,61м² и более , мощность: 300-400(400-500, 500-600)Вт/м ² , напряжение питания: 220В	3200,00	руб/м ²
		Размер: меньше чем 0,6 м² , мощность: 300-400(400-500, 500-600)Вт/м ² , напряжение питания: 220В	2700,00	руб/шт
Электронагреватель поверхностный промышленный тип НПП ТЭМЕ				

	Терморубашка для обогрева бака воды автобетоновоза	Комплект для бака на 800л: <u>0,5 x 1,5м - 1шт.</u> <u>0,525 x 2,35 - 2шт.</u> мощность: 200-300Вт/м ² , напряжение питания: 24В, t нагрева 60°С	15456,00	руб/кт
	Терморубашка для обогрева бака воды автобетоновоза	Комплект для бака на 650л: <u>0,5 x 1,5м - 1шт.</u> , <u>0,35 x 2,35м - 2шт.</u> , мощность: 200-300Вт/м ² , напряжение питания: 24В, t нагрева 60°С	11520,00	руб/кт
	Терморубашка для разогрева вязкого сырья в емкостях (еврокуб 1,0м*1,2м*1,0м без крышки)	Размер: <u>1,0 x 2,2 x 0,015м - 2шт.</u> , мощность: 300-500Вт/м ² , напряжение питания: 220В. Возможно изготовление не стандартных размеров	16500,00	руб/шт
	Крышка для еврокубе (не греющая)	Размер: <u>1,3 x 1,5 x 0,015м.</u> для куба 1,0 x 1,2м <u>1,3 x 1,3 x 0,015м</u> для куба 1,0 x 1,0м	1400,00	руб/м ²
Электронагреватель поверхностный промышленный тип НППТК				
	Нагреватель кассетный для разогрева вязкого сырья в емкости с обрешеткой (<u>еврокуб 1000л, 1200мм x 1000мм x 1160мм</u>) без крышки	Размеры: <u>1,0м x 1,2м x 0,012м - 2шт.</u> ; <u>1,0м x 1,0м x 0,012м - 2шт.</u> Мощность: 300-400Вт/м ² . Напряжение питания: 220В	18600,00	руб/кт
	ДК Теплокамера для разогрева сырья в емкостях.	Размер внутр. (Д*Ш*В): <u>1,44*1,36*1,4 м.</u> Регулировка температуры до 90°С Мощность: 300-400Вт/м ² Напряжение питания: 220В	52000,00	руб/шт.
	Термовкладыш для опалубки (оцинкованный металл с полимерным покрытием) <u>с коммутационными разъемами</u>	Размер: <u>650мм x 1230мм x 1,5мм.</u> , Мощность: - 400Вт/м ² , Напряжение питания: - 220В.	3000,00	руб/шт
	Термовкладыш для опалубки (оцинкованный металл с полимерным покрытием)	не стандартных размеров.	3700,00	руб/м ²
	Термоактивная кассета для сушки пиломатериала <u>без щита управления и кабельной разводки</u>	Размеры: <u>1230мм x 650мм x 1,5мм.</u> Мощность: 250-300 Вт. Напряжение питания: 220В	3300,00	руб/шт
	Управляющая термоактивная кассета для сушки пиломатериала <u>без щита управления и кабельной разводки</u>	Размеры: <u>1230мм x 650мм x 1,5мм.</u> Мощность: 250-300 Вт. Напряжение питания: 220В	4300,00	руб/шт.
	Комплект оборудования (термоактивные кассеты, кабельная разводка, щит управления) для сушки <u>1м³ пиломатериала длиной 3м</u>	В комплект входит: <u>9шт</u> термоактивных кассет <u>3шт</u> управляющих термоактивных кассет щит управления в сборе, кабельная разводка.	64200,00	руб/кт
	Комплект оборудования (термоактивные кассеты, кабельная разводка, щит управления) для сушки <u>1м³ пиломатериала длиной 4м</u>	В комплект входит: <u>12шт</u> термоактивных кассет. <u>3шт</u> управляющих термоактивных кассет щит управления в сборе, кабельная разводка.	75351,00	руб/кт
	Комплект оборудования (термоактивные кассеты, кабельная разводка, щит управления) для сушки <u>1м³ пиломатериала длиной 6м</u>	В комплект входит: <u>14шт</u> термоактивных кассет <u>2шт</u> управляющих термоактивных кассет щит управления в сборе, кабельная разводка.	76331,00	руб/кт
	Нагреватель поверхностный промышленный термоактивная кассета для обогрева ульев	Размер <u>0,17м x 0,45м</u> , толщина 1,5мм в месте вывода кабеля 10мм, Мощность: 18Вт, Напряжение питания: 220В.	490,00	руб/шт
	Нагреватель поверхностный промышленный термоактивная кассета <u>с коммутационными разъемами</u>	Размер: <u>до 0,36м²</u> , толщина 1,5мм в месте вывода кабеля 10мм Мощность: 200-500Вт/м ² , Напряжение питания: 220В.	1460,00	руб/шт
	Нагреватель поверхностный промышленный термоактивная кассета <u>с коммутационными разъемами</u>	Размер: <u>от 0,361м²</u> , толщина 1,5мм в месте вывода кабеля 10мм Мощность: 200-500Вт/м ² , Напряжение питания: 220В.	3700,00	руб/м ²
Электронагреватель поверхностный промышленный тип НППО				
	Термоактивные щиты для опалубок	Размер: изготавливается под заказ, мощность: 300 - 500 Вт/м ² . напряжение: 220В.	от 3900,00	от 3900,00
Электронагреватель поверхностный промышленный для обогрева трубопровода тип НППТ				
	Нагреватель для трубопровода	Размер: длина 700 мм, <u>Ø от 50мм до 68мм.</u>	750,00	руб/шт
	Нагреватель для трубопровода	Размер: длина 700 мм, <u>Ø от 69мм до 85мм.</u>	850,00	руб/шт
	Нагреватель для трубопровода	Размер: длина 700 мм, <u>Ø от 86мм до 101мм.</u>	950,00	руб/шт
	Нагреватель для трубопровода	Размер: длина 700 мм, <u>Ø от 101,3мм до 146мм.</u>	1100,00	руб/шт
	Нагреватель для трубопровода	Размер: длина 700 мм, <u>Ø от 147мм до 168мм.</u>	1200,00	руб/шт

	Нагреватель для трубопровода	Размер: длина 700 мм, <u>Ø от 169мм</u>	от 1400	руб/шт
Электронагреватель поверхностный промышленный Тип НПКР				
	Греющая резиновая дорожка	Размер: <u>длина до 2,5м, ширина до 1.2 м</u> , мощность: 400Вт/м ² , напряжение: 220В.	7500,00	руб/м ²
	Греющая резиновая дорожка	Размер: <u>до 0.3м²</u> мощность: 400Вт/м ² , напряжение: 220В.	2500,00	руб/шт
Возможно изготовление нагревателей на 12,24,36,42,110 В. стоимость нагревателей рассчитывается индивидуально.				