





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 1,195 м , 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 2,75 м , мощность 300-400(400-500, 500-600)Вт/м² , напряжение питания 220В	7260,00	руб/шт
	Термоэлектромат для ускоренного твердения бетона и прогрева мерзлого грунта	Размер от 2,01м²	2200,00	руб/м²
		Размер от 1,01 м² до 2м²	2300,00	руб/м²
		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/м² , напряжение питания 220В	2400,00	руб/м²
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/м² , 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/м² , напряжение питания 220 В .	2500,00	руб/шт
	Терморубашка для разогрева сырья в емкостях для пластиковой веретенообразной ЕВРО бочки 200л	Размер 0,86 x 1,85 м , мощность 300-400 Вт/м² , напряжение питания 220 В .	8600,00	руб/шт
	Пояса для стандартной металлической бочки (комплект 3шт)	Размер 0,27 x 1,82 м , мощность 300-400 Вт/м² , 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/м² , напряжение питания 220В	3200,00	руб/м²
		Размер меньше чем 0,6 м² , мощность 300-400(400-500, 500-600)Вт/м² , напряжение питания 220В	2700,00	руб/шт
Размеры нагревателей рассчитываются под конкретную задачу.				
	Терморубашка для обогрева бака воды автобетоновоза	Комплект для бака на 800л: 0,5 x 1,5м - 1шт. 0,525 x 2,35 - 2шт мощность 200-300Вт/м² , напряжение питания 24В , t нагрева 60°С	15456,00	руб/кт

	Терморубашка для обогрева бака воды автобетоновоза	Комплект для бака на 650л: 0,5 х 1,5м - 1шт, 0,35 х 2,35м - 2шт 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 1,0 х 2,2 х 0,015м - 2шт , мощность 300-500Вт/м ² , напряжение питания 220В. Возможно изготовление не стандартных размеров	16500,00	руб/шт
	Крышка для еврокуба (не греющая)	Размер 1,3 х 1,5 х 0,015м для куба 1,0 х 1,2м 1,3 х 1,3 х 0,015м для куба 1,0 х 1,0м	1400,00	руб/м ²
Электронагреватель поверхностный промышленный тип НППТК				
	Нагреватель кассетный для разогрева вязкого сырья в емкости с обрешеткой (еврокуб 1000л, 1200мм х 1000мм х 1160мм) без крышки	Размеры: 1,0м х 1,2м х 0,012м - 2шт ; 1,0м х 1,0м х 0,012м - 2шт . Мощность 300-400Вт/м ² . Напряжение питания 220В	18600,00	руб/кт
	Теплокамера. Электронный терморегулятор.	Размер: 1,520*1,440*1,440 м. Регулировка температуры до 90°С Мощность 300-400Вт/м ² Напряжение питания 220В	47000,00	руб/шт.
	Термовкладыш для опалубки (оцинкованный металл с полимерным покрытием) с коммутационными разъемами	Размер 650мм х 1230мм х 1,5мм, 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 без щита управления и кабельной разводки	Размеры 1230мм х 650мм х 1,5мм. Мощность 250-300 Вт. Напряжение питания 220В	3300,00	руб/шт
	Управляющая термоактивная кассета для сушки пиломатериала без щита управления и кабельной разводки	Размеры 1230мм х 650мм х 1,5мм. Мощность 250-300 Вт. Напряжение питания 220В	4300,00	руб/шт.
	Комплект оборудования (термоактивные кассеты, кабельная разводка, щит управления) для сушки 1м³ пиломатериала длиной 3м	В комплект входит: 9шт термоактивных кассет 3шт управляющих термоактивных кассет щит управления в сборе, кабельная разводка.	62888,00	руб/кт
	Комплект оборудования (термоактивные кассеты, кабельная разводка, щит управления) для сушки 1м³ пиломатериала длиной 4м	В комплект входит: 12шт термоактивных кассет. 3шт управляющих термоактивных кассет щит управления в сборе, кабельная разводка.	73829,00	руб/кт
	Комплект оборудования (термоактивные кассеты, кабельная разводка, щит управления) для сушки 1м³ пиломатериала длиной 6м	В комплект входит: 14шт термоактивных кассет 2шт управляющих термоактивных кассет щит управления в сборе, кабельная разводка.	74807,00	руб/кт
	Нагреватель поверхностный промышленный термоактивная кассета для обогрева ульев	Размер 0,17м х 0,45м , толщина 1,5мм в месте вывода кабеля 10мм, Мощность - 18Вт, Напряжение питания - 220В.	490,00	руб/шт
	Нагреватель поверхностный промышленный термоактивная кассета без коммутационных разъемов	Размер до 0,36м² , толщина 1,5мм в месте вывода кабеля 10мм, Мощность - 200-500Вт/м ² , Напряжение питания - 220В.	1260,00	руб/шт
	Нагреватель поверхностный промышленный термоактивная кассета с коммутационными разъемами	Размер до 0,36м² , 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 без коммутационных разъемов	Размер от 0,361м² , толщина 1,5мм в месте вывода кабеля 10мм Мощность - 200-500Вт/м ² , Напряжение питания - 220В.	3500,00	руб/м ²
	Нагреватель поверхностный промышленный термоактивная кассета с коммутационными разъемами	Размер от 0,361м² , 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, Ø от 50мм до 68мм .	450,00	руб/шт
	Нагреватель для трубопровода	Размер: длина 700 мм, Ø от 69мм до 85мм .	470,00	руб/шт
	Нагреватель для трубопровода	Размер: длина 700 мм, Ø от 86мм до 101мм .	550,00	руб/шт

	Нагреватель для трубопровода	Размер: длина 700 мм, <u>Ø от 101,3мм до 146мм</u> .	680,00	руб/шт
	Нагреватель для трубопровода	Размер: длина 700 мм, <u>Ø от 147мм до 168мм</u> .	950,00	руб/шт
	Нагреватель для трубопровода	Размер: длина 700 мм, <u>Ø от 169мм</u>	от 1200	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.				